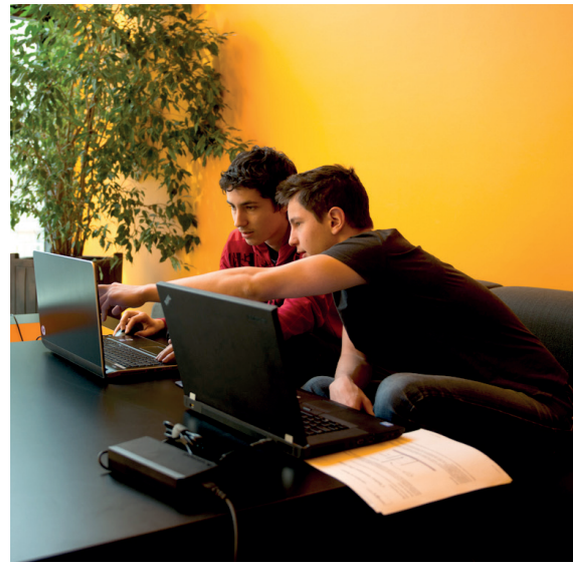




RAPPORT D'ACTIVITÉ > 2016

HAUTE ÉCOLE ARC 2016 EN CHIFFRES	> 02
ÉDITORIAL	> 03
FORMATION	> 05
> CONSERVATION-RESTAURATION	
> GESTION	
> INGÉNIERIE	
> SANTÉ	
RECHERCHE APPLIQUÉE & DÉVELOPPEMENT	> 11
> CONSERVATION-RESTAURATION	
> GESTION	
> INGÉNIERIE	
> SANTÉ	
SERVICES CENTRAUX	> 16
> RELATIONS INTERNATIONALES & MOBILITÉ	
> RESSOURCES HUMAINES	
> BIBLIOTHÈQUE	
> ANCRAGE RÉGIONAL & COMMUNICATION	
> QUALITÉ	
> GESTION & FINANCES	
> INFORMATIQUE	
BILAN & PERSPECTIVES	> 23
INSTANCES	> 26
STATISTIQUES DES ÉTUDIANTS & DU PERSONNEL	> 28
CALENDRIER DES ÉVÉNEMENTS	> 30
DIPLÔMÉS	> 34
CONTACTS & ACCÈS	> 37



La HE-Arc et ses Campus

- > 1'610 ÉTUDIANTS BACHELOR ET MASTER

- > 1'000 ÉTUDIANTS FORMATION CONTINUE

- > 326 COLLABORATEURS ÉQUIVALENTS PLEIN TEMPS (EPT)

- > 2 CAMPUS

- > 3 CANTONS: BERNE, JURA, NEUCHÂTEL

- > 4 DOMAINES DE FORMATION
CONSERVATION-RESTAURATION GESTION INGÉNIERIE SANTÉ

- > 4 SITES DE FORMATION, DE RECHERCHE APPLIQUÉE & DÉVELOPPEMENT

- > ± 50 PARTENARIATS MOBILITÉ



ANTICIPER LES ÉVOLUTIONS

En septembre 2016, la Haute Ecole Arc (HE-Arc) a vécu la douzième rentrée académique de son histoire avec un nombre record d'étudiants inscrits en formations Bachelor / Master et formations continues.

Pour la première fois, 10% des étudiants Bachelor ont débuté leur formation sur le tout nouveau Campus de Delémont qui marque, après le Campus de Neuchâtel, la continuité de l'ancrage régional de l'institution. Ses deux Campus, situés tous deux à proximité immédiate des gares, agissent tels des aimants sur une jeunesse désireuse de goûter au savoir qui y est dispensé.

La HE-Arc est présente à Delémont depuis sa création en 2004, mais sur plusieurs lieux. Elle y a donc désormais regroupé les activités des domaines Gestion, Ingénierie et Santé au sein du bâtiment StrateJ (la Conservation-restauration n'est présente qu'à Neuchâtel).

Le ministre de la République et canton du Jura, Monsieur Martial Courtet – membre du Comité stratégique de l'École (la plus haute instance de l'institution) en compagnie de Madame la conseillère d'Etat Monika Maire-Hefti (canton de Neuchâtel) et de Monsieur le conseiller d'Etat Bernhard Pulver (canton de Berne) – ainsi que le conseil d'Etat jurassien *in corpore* ont inauguré ce Campus en présence du président de la Confédération Johann Schneider-Ammann.

Durant les deux jours de festivités, le service de l'Ancrage Régional et de la Communication de la Haute Ecole Arc a organisé un moment de partage et d'information particulier avec plus de 150 partenaires de l'industrie, de la politique et des institutions sociales et sanitaires.

Par ailleurs, le système de management de la qualité de la Haute Ecole Arc a été certifié conforme à la toute dernière version de la norme ISO 9001:2015 dont les exigences principales considèrent une meilleure prise en compte des besoins des parties prenantes, la maîtrise des risques institutionnels et une gestion efficace des connaissances.

La Haute Ecole Arc a su anticiper ses évolutions et ainsi réussir la transition vers la re-certification en moins d'un an. A noter que l'institution a mené les premières réflexions vis-à-vis des exigences du prix européen de la qualité (EFQM).

En 2016, la Haute Ecole Arc a développé ses activités de Ra&D en privilégiant les actions d'ouverture à l'interne au travers de projets interdomaines et à l'externe par la collaboration avec les institutions partenaires de la région. Six nouveaux projets regroupant plusieurs domaines ont ainsi débuté sur des sujets aussi variés que la valorisation du patrimoine local, les technologies au service de la santé ou l'étude de l'impact de la mobilité en formation.

Les collaborations externes ont concerné l'Université de Neuchâtel, avec des demandes de fonds conjointes sur des projets à financement national, le pôle Microcity à Neuchâtel, la participation aux projets de la Communauté du Savoir et la mise en place d'une structure de recherche communautaire dans l'Arc jurassien.

Les éléments stratégiques du développement des relations internationales (profils d'écoles partenaires, langues, etc.) de la HE-Arc ont également porté leurs fruits et le développement des partenariats internationaux est à la hausse.

Au niveau de l'Arc jurassien franco-suisse, la Haute Ecole Arc est un acteur fondamental de la Communauté du Savoir. Colloques, séminaires, financement de stages, bibliothèques partagées et utilisation des fablabs sont désormais proposés aux étudiants et professeurs de part et d'autre de la frontière.

Enfin, 2016 a été l'année du changement pour le service des finances de la HE-Arc. En effet, dès le 1^{er} janvier, la norme comptable harmonisée MCH2 HES-SO a été déployée. Un défi relevé sans complication majeure. Fin 2016, les états financiers de la HE-Arc ont été établis selon cette norme conformément à la disposition de la convention intercantonale de la HE-Arc et de la HES-SO et les informations financières ont été mises à disposition des décideurs.

Après dix années d'exercices, le système financier et comptable de la HE-Arc s'est transformé en intégrant à la gestion classique d'une école de nouveaux aspects tels que la gestion des investissements et immobilisations, des infrastructures et des crédits/emprunts. Ce mouvement accompagne le développement de l'ensemble des activités de l'École, devenue aujourd'hui un établissement de référence dans l'Arc jurassien.

Je vous laisse découvrir, au fil des pages qui vont suivre, l'année 2016 de la HE-Arc en textes et en images. Bonne lecture.

Brigitte Bachelard
Directrice générale HE-Arc

AU COEUR DE LA FORMATION

Depuis sa création en 2004, la HE-Arc n'a eu de cesse d'accroître sa population estudiantine, provenant en grande majorité des trois cantons de Berne, du Jura et de Neuchâtel, les trois cantons porteurs de l'Ecole.

La rentrée académique 2016-2017 de l'institution a été marquée par un nombre record d'étudiants inscrits dans les filières Bachelor ainsi que par la toute première rentrée sur le Campus de Delémont qui accueille un peu plus de 10% des effectifs globaux et marque l'ancrage régional de l'institution vers le Nord.

Les quatre domaines de formation de l'Ecole enregistrent une croissance de leur nombre d'étudiants. Un constat réjouissant au vu des besoins particulièrement importants de l'Arc jurassien en jeunes formés selon les savoir-faire de la région.

Dans leur formation, les étudiants du domaine Santé bénéficient pour la première fois sur le Campus de Delémont d'un centre de simulation dernière génération équipé de caméras, de micros, de mannequins haute-fidélité ainsi que d'un studio-témoin recréant le lieu de vie d'une personne âgée pour la formation des soins à domicile.

>	1'610	ÉTUDIANTS BACHELOR ET MASTER
>	1'283	ÉTUDIANTS PROVENANT DES CANTONS DE BE/JU/NE
>	240	ÉTUDIANTS D'AUTRES CANTONS
>	87	ÉTUDIANTS D'AUTRES PAYS
>	8	FILIÈRES BACHELOR
>	1	FILIÈRE MASTER
>	± 30	FORMATIONS CONTINUES
>	± 15	FORMATIONS POSTGRADES
>	771	DIPLÔMÉS EN 2016
>	470	DIPLÔMÉS BACHELOR
>	301	DIPLÔMÉS FORMATION POSTGRADE ET CONTINUE

EN SUISSE ET AILLEURS

Pour le domaine Conservation-restauration, l'année 2016 a été le cadre d'une magnifique et étroite collaboration avec la prestigieuse institution patrimoniale de la Cité de l'Automobile de Mulhouse.

Un prototype de voiture «Voisin» datant des années 1950 a été restauré par les étudiants de la HE-Arc tout au long de leurs travaux d'atelier. Après étude et contrôle des pièces, ce prototype a été remis en état fonctionnel et la petite voiture a effectué ses premiers tours de roues depuis son abandon dans les années 1970. Cette micro voiture a été la vedette de plusieurs manifestations, notamment à Lyon lors de l'un des plus importants salons européen dédié aux véhicules anciens.

> Les collaborations avec les institutions patrimoniales régionales ont par ailleurs permis aux étudiants de réaliser l'aménagement de l'une des réserves de collections archéologiques du Laténium.

Mais aussi de conduire une restauration d'œuvres d'art comme la sculpture d'Anne Monnier exposée depuis 1978 dans le bâtiment du CPLN à Neuchâtel ou encore de remettre en état d'exposition un superbe tellurium du XIX^e siècle provenant des collections du Bernisches Historisches Museum (BHM).

> De nombreux travaux de diplôme ont directement contribué à la préservation et à la mise en valeur du patrimoine régional.

La mise au point d'un protocole de numérisation des herbiers de la Fondation Jurassica, l'étude de la dégradation de peaux de mammifères du Musée d'Histoire Naturelle de Neuchâtel, le soilage de masques-costumes Asmat de Papouasie occidentale conservé au MEN et encore l'amélioration des conditions de conservation des prestigieux objets du trésor de Charles le Téméraire exposés au BHM.

> La filière Conservation-restauration s'est fait connaître des lycéens de Suisse romande grâce à une présence soutenue lors des TechDays.

L'accueil du public neuchâtelois par les étudiants au sein des ateliers a contribué à de très belles rencontres lors des Journées Européennes des Métiers d'Art. La HE-Arc était également présente lors d'importants salons sur le patrimoine à Salzbourg et Leipzig dans le cadre du Swiss Conservation-Restoration Campus.

Neuf sessions de formation continue ont été organisées en 2016 sur des thématiques consacrées aux nouvelles sources d'éclairage des œuvres en exposition comme les LEDs; aux nouvelles compétences de diagnostic et divers types d'altération des matériaux modernes et contemporains.

> La mise en place de formations «à la carte» auprès d'institutions a pu répondre à des demandes précises des services de protection des biens culturels (PBC) pour qui la formation permet une maintenance du service à travers le perfectionnement constant du personnel.

> 44 ÉTUDIANTS BACHELOR

> 10 ÉTUDIANTS MASTER

> 17 ÉTUDIANTS BE/JU/NE

> 23 ÉTUDIANTS D'AUTRES CANTONS

> 14 ÉTUDIANTS D'AUTRES PAYS

> 1 FILIÈRE BACHELOR

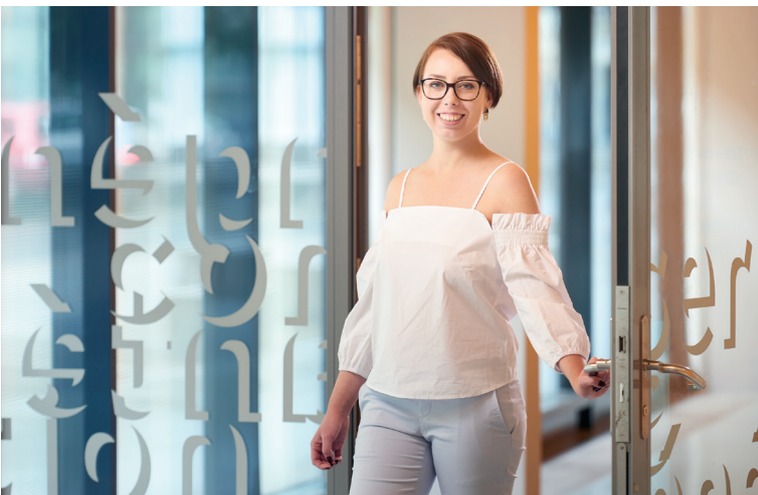
> 1 FILIÈRE MASTER

> 9 FORMATIONS CONTINUES

> 17 DIPLÔMÉS EN 2016

> 13 DIPLÔMÉS BACHELOR

> 4 DIPLÔMÉS MASTER



« Apprendre ne fatigue jamais l'esprit.
Leonard Da Vinci.

Une fois que j'ai compris que la connaissance et l'apprentissage sont ce qui nous développe le plus, que les connaissances acquises ne peuvent nous être enlevées, j'ai décidé de continuer mes études aussi longtemps que ma soif d'apprendre ne serait pas éteinte. La Haute Ecole Arc Gestion m'est apparue comme une évidence compte tenu de son grand panel de cours dispensés, ainsi qu'un enseignement axé sur la pratique. N'oublions pas que le succès ne vient pas par accident, c'est le résultat de beaucoup de travail et, surtout, d'amour pour ce que l'on fait. »

Sibylle von Allmen, 25 ans, Le Landeron, Bachelor en Economie d'entreprise, spécialisation Ressources humaines, plein temps, 3^e année, Gestion

> 994	ÉTUDIANTS BACHELOR DONT 152 DIPLÔMANTS
> 675	ÉTUDIANTS BE/JU/NE
> 156	ÉTUDIANTS D'AUTRES CANTONS
> 11	ÉTUDIANTS D'AUTRES PAYS
> 3	FILIÈRES BACHELOR
> 9	FORMATIONS POSTGRADES
> 16	FORMATIONS CONTINUES
> 425	DIPLÔMÉS EN 2016
> 134	DIPLÔMÉS BACHELOR
> 17	DIPLÔMÉS EMBA
> 274	DIPLÔMÉS FORMATION POSTGRADE ET CONTINUE

SE DÉVELOPPER À DELÉMONT

L'événement marquant de l'année 2016 pour le domaine Gestion est l'ouverture du nouveau Campus de Delémont.

Le site de formation delémontain bénéficie, depuis peu, d'un bel outil de travail pour développer ses activités. A cette fin, la HEG Arc entend renforcer les services aux étudiants jurassiens et stimuler la vie du Campus.

Autre événement important, le Master postgrade en Lutte contre la criminalité économique a passé avec succès sa deuxième procédure d'accréditation. Le label de l'Agence d'accréditation et d'assurance qualité (AAQ) témoigne de la qualité du programme, qui débutera sa 13^e volée en 2017. Entre autres commentaires positifs, les experts ont souligné le bon équilibre entre approche théorique et approche appliquée, ainsi que les nombreuses perspectives professionnelles qui s'ouvrent aux diplômés.

> Les effectifs du domaine Gestion ont continué à augmenter en 2016.

Au semestre d'automne, 328 étudiants ont rejoint l'une des trois filières Bachelor, portant le total des effectifs à 994 (dont 152 diplômants), et à 1'600 en incluant la formation postgrade et continue. La HEG Arc fleurit pour la première fois avec le millier d'étudiants en formation Bachelor, devenant ainsi la deuxième école de gestion de Suisse romande.

Ce succès est dû, en bonne partie, à la filière Bachelor en Droit économique, qui a attiré le tiers des nouvelles inscriptions. Elle a délivré ses premiers diplômes en 2016, couronnant le cycle à plein temps. Les étudiants à temps partiel de la première volée obtiendront, quant à eux, leur sésame en 2017. Ces jeunes professionnels excellent dans les domaines à l'intersection de l'économie et du droit, tels que l'audit, la compliance ou la gestion des contrats.

En parallèle, les filières Bachelor en Economie d'entreprise et en Informatique de gestion ont poursuivi leur développement.

> La spécialisation en «supply chain», propre à la HEG Arc, a été particulièrement plébiscitée par les étudiants.

L'axe logistique prend aussi de l'ampleur en formation postgrade, avec le lancement d'un nouveau CAS (Certificate of Advanced Studies) en Supply Chain Management, en partenariat avec la HEG Fribourg. Formation bilingue, le CAS Public Affairs & Lobbying a accueilli, comme prévu, sa première volée à Berne, HES partenaire, et à Neuchâtel.

> Cinq formations postgrades ont par ailleurs été reconduites.

Le CAS pour la Magistrature pénale, le CAS pour la Conduite des engagements de police à l'échelon d'officier, le CAS en Marketing horloger, le CAS en Travail et santé et le CAS en Systèmes de gestion d'entreprise.

Enfin, trois nouveaux cours de perfectionnement ont vu le jour, dans le domaine de la santé au travail, des RH et des médias sociaux.

QUATRE DOMAINES D'ACTIVITÉS STRATÉGIQUES

Pour le domaine Ingénierie, l'année 2016 a été la première année de fonctionnement opérationnel après les actions de restructuration planifiées lors des travaux et réflexions stratégiques menés depuis 2014. Principales caractéristiques, une focalisation sur quatre domaines d'activités stratégiques en réponse aux besoins du tissu économique de l'Arc jurassien et un lien très étroit entre la formation initiale et les activités de recherche appliquée. Le fonctionnement de la recherche appliquée est basé sur 13 groupes de compétences.

En septembre 2016, la 5^e rentrée académique sur le plateau de la gare à Neuchâtel a vu 156 nouveaux étudiants s'inscrire à la HE-Arc Ingénierie, permettant à l'effectif global du domaine d'atteindre 463 jeunes femmes et jeunes gens. Avec 61 étudiants, la filière informatique marque la rentrée la plus importante et cela est en phase avec les besoins futurs des entreprises dans les nouvelles technologies. Ces chiffres confirment l'attrait des filières de formation de la HE-Arc Ingénierie. 17 étudiants ont débuté leur formation sur le nouveau Campus de Delémont.

La remise des diplômes Bachelor of Science s'est déroulée à La Chaux-de-Fonds. Le nombre de lauréats par filière a été de 29 en Informatique, 37 en Industrial Design Engineering et 45 en Microtechniques. Parmi ces 111 diplômés figuraient 14 jeunes femmes (12.6%).

Lors des portes ouvertes du domaine Ingénierie de la HE-Arc des 25 et 26 novembre 2016, le public et les futurs étudiants sont venus en grand nombre pour s'informer.

> La Haute Ecole Arc Ingénierie s'est fixé pour but d'ouvrir, en partenariat, une filière dans les domaines de l'ingénierie et du management industriel. Cette nouvelle filière se destine à former des ingénieurs dans les domaines de l'industrialisation et de la gestion de la production et doit permettre de renforcer la compétitivité des entreprises en intégrant les concepts de l'Industrie 4.0. Son ouverture est prévue pour septembre 2018.

En parallèle, la Convention patronale horlogère s'est approchée du domaine Ingénierie pour la création d'une formation continue dans le domaine de l'industrialisation horlogère. Un Master of Advanced Studies en industrialisation horlogère devrait voir le jour en 2018. A noter que, dans le domaine des Masters, des rapprochements ont eu lieu avec l'Université de Neuchâtel et l'Université de Berne pour officialiser et mettre en avant les passerelles.



« Voyager dans l'innovation

J'ai continuellement envie de développer de nouvelles compétences et de casser la routine. Mais aussi de découvrir et de voyager. Le métier d'ingénieur m'offre cette diversité car chaque projet est un défi, nous sommes toujours dans l'innovation. Pendant mon apprentissage de polymécanicien chez Chopard Manufacture à Fleurier, l'usinage me plaisait mais j'avais l'envie d'aller plus loin, de comprendre le fonctionnement des systèmes et même de les développer. La filière que j'ai choisie à la Haute Ecole Arc est faite pour moi, car je cherche toujours à améliorer le quotidien. A la HE-Arc, j'ai participé à la création du Bureau des Étudiants, www.bde.ch »

Florent Lambercier, 20 ans, Val-de-Travers, Bachelor in Industrial Design Engineering 1^e année, Ingénierie

> 463 ÉTUDIANTS BACHELOR

> 352 ÉTUDIANTS BE/JU/NE

> 52 ÉTUDIANTS D'AUTRES CANTONS

> 59 ÉTUDIANTS D'AUTRES PAYS

> 3 FILIÈRES BACHELOR

> 7 ORIENTATIONS BACHELOR

> 1 FORMATION CONTINUE

> 128 DIPLÔMÉS EN 2016

> 29 BACHELOR EN INFORMATIQUE

> 37 BACHELOR EN INDUSTRIAL DESIGN ENGINEERING

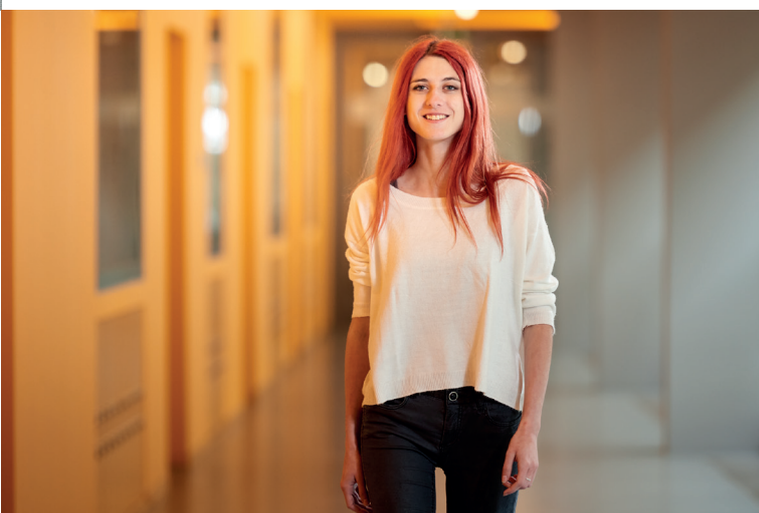
> 45 BACHELOR EN MICROTECHNIQUES

> 17 MAS CONCEPTION HORLOGÈRE

« Ouverture d'esprit

La Haute Ecole Arc m'a permis de prendre confiance en moi dans les gestes techniques et relationnels. Elle m'a appris à être ouverte d'esprit quant aux autres personnes et à les appréhender de manière optimale, mais surtout, à grandir petit à petit et à développer un sens critique. »

Cassandra Rusconi, 22 ans, Neuchâtel, Soins infirmiers
3^e année, Santé



UNE NOUVELLE STRUCTURE PÉDAGOGIQUE

Au sein du domaine Santé, la nouvelle structure pédagogique (responsables d'années, responsables de modules d'enseignement) a démontré toute son efficacité en 2016. Une meilleure clarté des interlocuteurs pour les aspects pédagogiques, une structure permettant une pérennité de l'innovation pédagogique en simultané du déploiement du plan d'étude cadre ainsi que l'amélioration des aspects transverses à la mission de formation sont quelques exemples de cette implémentation réussie.

Les bases de la concrétisation d'une approche didactique innovante et originale dans le déploiement de l'axe d'enseignement «intégration» du plan d'étude cadre romand en Soins Infirmiers ont été posées. Cette démarche s'inscrivait par ailleurs dans l'anticipation de ce qui a constitué le point d'orgue de l'année écoulée, à savoir l'inauguration du nouveau Campus à Delémont à l'intérieur du bâtiment StrateJ et par là-même l'ouverture du nouveau centre de simulation implanté en son sein.

Lors de la rentrée académique de septembre 2016, la HE-Arc Santé comptait 251 étudiants Bachelor auxquels se sont ajoutés 188 étudiants en année propédeutique, un record qui a nécessité l'aval des cantons BEJUNE.

> L'ouverture du Campus de Delémont a permis d'accueillir une volée avec un effectif exceptionnel dans le chef-lieu jurassien, soit 63 jeunes gens et jeunes femmes.

Cette augmentation est à mettre en perspective avec l'intérêt marqué des jeunes lors des séances d'informations publiques mises sur pied par le domaine Santé. Des collaborations avec des institutions ouvertes à la formation de nouveaux professionnels de tous les domaines de la santé confondus ont vu le jour, ceci malgré un contexte d'exercice professionnel en profonde mutation.

> En matière de formation continue, le domaine a poursuivi sa croissance au niveau du nombre de participants aux Certificates of Advanced Studies mais aussi concernant les demandes de formation spécifiques des institutions partenaires.

A relever notamment, le Certificate et le Diploma of Advanced Studies HES-SO en soins palliatifs dispensé en partenariat avec le Centre hospitalier universitaire vaudois. Mais aussi la formation en Gestion d'équipe et conduite de projet et celle de praticiennes formatrices et praticiens formateurs (en partenariat avec les hautes écoles de santé et de travail social de Fribourg) partenaires du terrain dans la formation des étudiants Bachelor.

> 251	ÉTUDIANTS BACHELOR
> 239	ÉTUDIANTS BE/JU/NE
> 9	ÉTUDIANTS D'AUTRES CANTONS
> 3	ÉTUDIANTS D'AUTRES PAYS
> 188	ÉTUDIANTS APS
> 1	FILIÈRE BACHELOR
> 1	ANNÉE PROPÉDEUTIQUE SANTÉ
> 4	FORMATIONS POSTGRADES
> 3	FORMATIONS CONTINUES
> 201	DIPLÔMÉS EN 2016
> 75	DIPLÔMÉS BACHELOR
> 126	DIPLÔMÉS FORMATION CONTINUE

FORMATIONS

CONSERVATION-RESTAURATION

FORMATION DE BASE > 44 étudiants

- > **Bachelor of Arts HES-SO en Conservation**
BE/JU/NE 15, autres cantons 20, autres pays 9
- > **Master of Arts HES-SO en Conservation-restauration > 10 étudiants**
BE/JU/NE 2, autres cantons 3, autres pays 5

9 FORMATIONS CONTINUES > 51 étudiants

- > Biopatines : traitement écologique et durable pour stabiliser la corrosion sur des objets archéologiques en alliage cuivreux > 5
- > Eclairage et collections sensibles à la lumière > 10
- > Conservation des Naturalia : les collections en fluide > 7
- > Mise en conservation et conditionnement des matériaux plastiques et des élastomères > 2
- > A new electrolytic pencil for the local cleaning of tarnished silver and gilded silver > 1
- > Sauvetage des biens culturels en cas d'urgence > 14
- > Fabrication de supports pour objets en 3 dimensions > 6
- > Prévention et contrôle des infestations biologiques (Biocontaminants) > 4
- > Evaluation des risques dans les institutions patrimoniales > 2

GESTION

FORMATION DE BASE > 842 étudiants

- > **Bachelor of Science HES-SO Economie d'entreprise**
BE/JU/NE 415, autres cantons 28, autres pays 3
- > **Bachelor of Science HES-SO Business Law**
BE/JU/NE 157, autres cantons 100, autres pays 0
- > **Bachelor of Science HES-SO Informatique de gestion**
BE/JU/NE 103, autres cantons 28, autres pays 8

9 FORMATIONS POSTGRADES > 218 étudiants

- > **CAS en Conduite de l'engagement de police à l'échelon d'officier > 55**
- > **CAS en Gestion publique > 8**
- > **CAS en Investigation numérique > 6**
- > **CAS en Marketing horloger > 12**
- > **CAS Public Affairs & Lobbying > 19**
- > **CAS en Travail et Santé > 15**
- > **CAS pour la Magistrature pénale > 41**
- > **EMBA du Leader-Manager responsable > 48**
- > **MAS en Lutte contre la criminalité économique > 14**

16 FORMATIONS CONTINUES > 413 étudiants

- > Préparation au diplôme d'allemand économique PWD > 10
- > Préparation au diplôme d'anglais économique BEC Vantage > 6
- > Préparation aux certifications de langue russe TRKI > 6
- > Formation de base en administration judiciaire (ERAJ) > 143
- > Généraliste en assurances sociales > 48
- > Généraliste en comptabilité et finance > 24
- > Généraliste en médias sociaux > 12
- > Généraliste en ressources humaines > 48
- > Management stratégique des RH > 10
- > Neuromarketing > 10
- > Russe des affaires I > 20
- > Russe des affaires II > 8
- > Séminaire de révision pour le brevet fédéral en assurances sociales > 23
- > Spécialiste en logistique/achats > 17
- > Brevet fédéral en assurances sociales > 28

INGÉNIERIE

FORMATION DE BASE > 463 étudiants

- > **Bachelor of Science HES-SO en industrial design engineering**
 - orientation Conception de systèmes mécaniques
 - orientation Conception ergonomique et designBE/JU/NE 98, autres cantons 22, autres pays 12
- > **Bachelor of Science HES-SO en microtechniques**
 - orientation Ingénierie horlogère
 - orientation Microtechnologies et électronique
 - orientation Génie industrielBE/JU/NE 108, autres cantons 22, autres pays 31
- > **Bachelor of Science HES-SO en informatique**
 - orientation Développement logiciel et multimédia
 - orientation Informatique industrielle et embarquéeBE/JU/NE 146, autres cantons 8, autres pays 16

1 FORMATION CONTINUE > 13 étudiants

- > **MAS en Conception horlogère**

SANTÉ

FORMATION DE BASE > 251 étudiants

- > **Bachelor of Science HES-SO en Soins infirmiers**
BE/JU/NE 239, autres cantons 9, autres pays 3

ANNÉE PROPÉDEUTIQUE SANTÉ > 188 étudiants

4 FORMATIONS POSTGRADES > 286 étudiants

- > **CAS de Praticien formateur > 130**
- > **CAS en Gestion d'équipe et conduite de projet > 80**
- > **CAS en Soins palliatifs > 53**
- > **DAS de Spécialiste en soins palliatifs > 23**

3 FORMATIONS CONTINUES > 54 étudiants

- > Bien démarrer une carrière d'infirmier-ère indépendant-e > 20
- > Animer des séances d'analyse réflexive avec un groupe d'étudiant-e-s > 13
- > Initiation à l'examen clinique pour le public des praticiens formateurs > 21



HE-ARC, ACTEUR D'OUVERTURE

En 2016, les faits marquants pour la Ra&D comprennent, outre les actions spécifiques aux différents domaines, la poursuite de la volonté de se positionner comme un acteur d'ouverture, à la fois à l'interne (valorisation de projets interdomaines) et externe (collaboration avec les entreprises et institutions partenaires de la région).

Ceci comprend le lancement de six nouveaux projets regroupant plusieurs domaines, sur des sujets aussi variés que la valorisation du patrimoine local, les technologies au service de la santé ou l'étude de l'impact de la mobilité en formation.

Les collaborations externes ont notamment concerné l'Université de Neuchâtel, avec des demandes de fonds conjoints sur des projets à financement national, le pôle Microcity, la participation aux projets de la Communauté du Savoir et la mise en place d'une structure de recherche communautaire dans l'Arc jurassien. Les fonds exogènes se sont en outre renforcés avec l'obtention de deux projets de recherche européens.

Par ailleurs, une rationalisation de l'outil de recherche permettra rapidement de réduire les coûts de structure.

EN INTERFACE AVEC L'ENSEIGNEMENT

Le colloque international Metal 2016 à New Delhi organisé sous les auspices du Conservation Committee de l'International Council of Museum a été incontestablement l'un des moments forts de cette année 2016.

La HE-Arc Conservation-restauration y a présenté les résultats obtenus lors des récents projets de recherche sur le nettoyage de l'argent corrodé, le diagnostic des métaux profondément corrodés, la dégradation des collections de boîtes de conserve patrimoniales ou encore la protection de la statuaire métallique par les bioplatines en collaboration avec l'Université de Neuchâtel.

> Le projet OBS, consacré à l'étude du contexte historique des instruments scientifiques de l'observatoire de Neuchâtel, s'est achevé en 2016 fournissant d'importantes informations tant pour l'histoire de cet observatoire au destin unique en Suisse que pour la valorisation muséographique de ce patrimoine technique attaché à la mesure et à la diffusion du temps.

La bonne préservation des états de surface des objets patrimoniaux en alliage cuivreux et ferreux lors des traitements de nettoyage par projection de glace carbonique (cryogénie) a été mise en évidence par le projet Crysti. Ces résultats permettent maintenant d'envisager le développement de cette technique très attractive par l'absence de résidus et sa capacité d'adaptation à des degrés de nettoyage très variés.

> L'interface avec l'enseignement a connu plusieurs moments forts, comme l'organisation conjointe du Research Day et du Teachers Day (Swiss CRC), où chercheurs et enseignants ont réfléchi à la manière d'intégrer davantage les problématiques de recherche au sein des programmes du Bachelor et du Master.

Plusieurs CR'unch ont permis la présentation des activités de Ra&D à tous les étudiants afin de stimuler leur participation aux projets de recherche en cours.

> Projet EtICAL, alliage d'aluminium
01.01.2016-30.06.2017

Malgré leur présence dans de nombreuses collections patrimoniales comme témoins des grandes avancées technologiques de la fin du XIXe siècle, les objets en alliage d'aluminium sont peu exposés, voire même écartés, du fait du peu d'attrait de leur aspect de surface. Les professionnels de la conservation-restauration sont démunis face à ces matériaux dont ils maîtrisent mal la composition et les faciès de corrosion développés.

Le projet EtICAL vise à donner à ces mêmes professionnels des outils d'analyse et d'aide au diagnostic leur permettant de mieux appréhender ces matériaux et leur tenue à long terme afin de proposer des interventions adaptées.



76 NOUVEAUX PROJETS

L'IMSI (Institut du management et des systèmes d'information), qui regroupe les activités de recherche appliquée & développement et mandats du domaine Gestion de la HE-Arc, a continué de rayonner en 2016, en débutant 76 projets.

Ses activités représentent une masse budgétaire de plus de deux millions de francs. L'IMSI fédère quatre centres de compétences : Lutte contre la criminalité économique, Informatique de gestion, Marketing horloger, Management des villes et du territoire.

Les chercheurs de l'IMSI ont déposé plusieurs projets auprès d'agences de financement nationales et internationales, dont certains sont en cours d'évaluation. L'agence Interreg a confirmé son soutien au projet «WebSO+», en partenariat avec la HEG Genève et l'Université de Franche-Comté. Ce projet vise à développer les fonctionnalités d'une plateforme de veille concurrentielle, en faveur des entreprises industrielles de l'Arc jurassien transfrontalier.

> 3 projets de recherche financés par la HES-SO ont débuté en 2016.

Le premier s'intéresse au rôle des associations dans le développement des territoires. Le deuxième étudie les opportunités d'affaires offertes par la transition énergétique. Enfin, le troisième vise à proposer aux PME une application pour évaluer le potentiel du crowdsourcing. De nombreux mandats ont été accomplis avec succès en faveur d'entreprises et de collectivités publiques, suscitant l'intérêt des médias.

> La visibilité de la HEG Arc passe aussi par ses événements :

Forum HEG, 11^e journée de recherche en marketing horloger, 5^e journée internationale de l'Institut de lutte contre la criminalité économique (ILCE), 2^e journées du territoire, 2^e actualités en droit des affaires, les «Brown Bag Informatique de gestion», les «ateliers de la comptabilité» ainsi que des séminaires en ressources humaines, fiscalité, ou encore sur le thème de la compétitivité des entreprises.

Enfin, plusieurs ouvrages ont enrichi les collections de l'IMSI, que ce soit sur le thème du transfert de connaissances, du partage d'emploi, des peurs au travail, des logiciels de gestion, ou encore sur les vies multiples d'une montre.



> Eyes tracking

La Haute Ecole Arc Gestion est active dans les recherches marketing nouvelle génération.

DES PROJETS EUROPÉENS ET LA RÉVOLUTION 4.0

2016 a été la première année complète de fonctionnement avec 13 groupes de compétences au sein du domaine Ingénierie. Le groupe «Electronique basse consommation» a évolué pour devenir le groupe de compétences «Dispositifs médicaux».

Un laboratoire certifié ISO 13485 est en cours de mise en place à La Chaux-de-Fonds et doit renforcer le domaine stratégique «Medtech». Le groupe «Analyse de données», créé en 2015, fait face à une très forte demande de la part des partenaires industriels, notamment dans les domaines «Medtech» et «Smart & micro-manufacturing».

> Deux projets européens, Bonseyes (développement de systèmes d'intelligence artificielle) et Magenta (micro-générateurs thermoélectriques), ont été décrochés, ainsi qu'un important projet Interreg en collaboration avec l'Université de technologie de Belfort-Montbéliard (serious game for health at work). La CTI reste la principale source de financement de la Ra&D, avec plus 22 projets soumis et 13 projets acceptés.

En termes de valorisation, mais aussi de visibilité, 2016 a été marquée par un net positionnement de la HE-Arc Ingénierie en tant que figure de proue de la «révolution Industrie 4.0». De nombreuses actions concrètes ont permis d'acquérir une réelle reconnaissance de la part des acteurs industriels et partenaires académiques. Une première «brique» très concrète a en effet été posée avec le projet «micro5», fraiseuse 5 axes de la taille d'une machine à café qui a remporté le prix spécial du jury au salon EPHJ-EPMT-SMT.

Le transfert technologique vers trois entreprises qui se sont engagées dans la production et la commercialisation de cette machine a pu être réalisé rapidement et plusieurs acteurs horlogers ont d'ores et déjà exprimé leur soutien et leur intérêt quant à l'acquisition de machines.

Il convient également de mentionner la création de la start-up Coat-X, qui a reçu en 2016 à la fois le Prix Neode et le Prix BCN, et a fait l'objet de nombreux articles de presse. Coat-X valorise une technologie développée au sein de la HE-Arc Ingénierie qui permet d'encapsuler et d'étanchéifier des circuits électroniques ou des capteurs, ou encore de réaliser des circuits miniaturisés extrêmement flexibles, permettant des applications médicales, notamment dans les dispositifs médicaux implantables.



> Le Conseil Fédéral (ici Doris Leuthard, Johann Schneider-Ammann et Ueli Maurer) a découvert la «Micro 5» lors de sa traditionnelle sortie d'été au PTSI de Saint-Imier.

4 AXES DE Ra & D

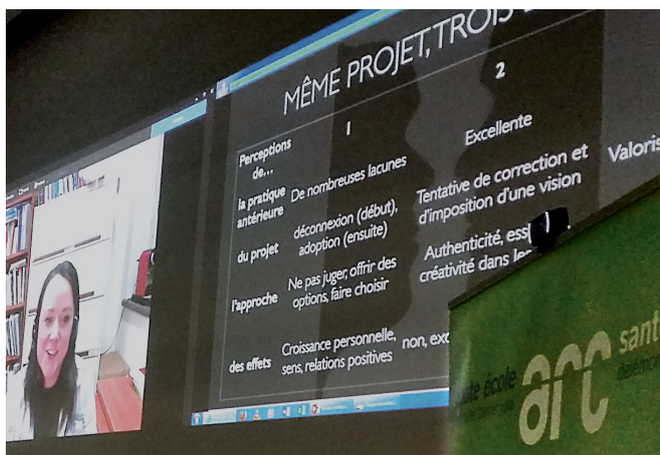
Les axes de recherches et développement, définis en 2015 suite au recueil de besoins exprimés par les partenaires de terrain, ont été consolidés. Au nombre de quatre, ils concernent la Santé globale (santé au travail et personnelle), la Santé durable et le maintien à domicile, la Pratique collaborative et continuums de soins. Enfin, la Technologie et simulation au service d'une pédagogie centrée sur l'étudiant.

Un des faits les plus marquants de cette année 2016 consiste en l'acquisition d'un projet labellisé financé par l'Académie Suisse des Sciences Médicales. La Haute Ecole Arc Santé agit en tant que co-requérante en partenariat avec l'Université de Genève. Ce projet est mené en parallèle avec une recherche européenne et vise à étudier et comparer les pratiques en soins palliatifs.

L'Académie Suisse des Sciences Médicales a, par ailleurs, décerné à la Haute Ecole Arc Santé le prix «Interprofessionnalité» pour une recherche portant sur la collaboration interprofessionnelle lors du transfert des personnes âgées en phase terminale vers une structure de soins palliatifs spécialisés.

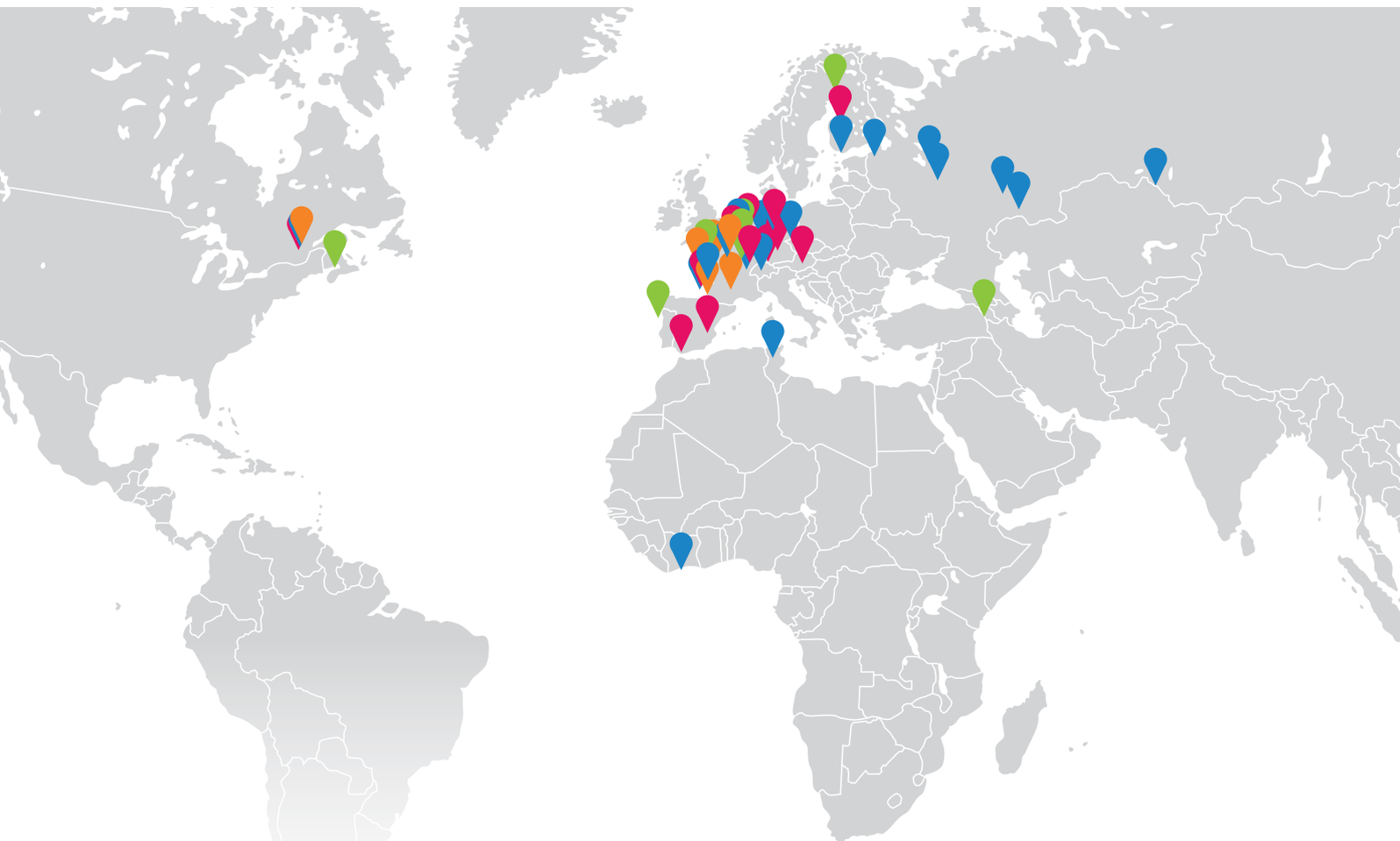
> L'autre point marquant de cette année est l'obtention d'un projet CTI (devenu maintenant Innosuisse) pour une recherche visant à améliorer l'efficacité de la prise en charge proactive des patients atteints de maladies chroniques. Cette étude, d'une durée totale de plus de trois ans, sera menée en collaboration avec un centre médical privé dans le haut du canton de Neuchâtel.

Enfin, un projet IRSC (Institut de Recherche en Santé du Canada – instance fédérale canadienne, pendant du Fonds national suisse) a été obtenu, toujours comme co-requérant. Il faut aussi mentionner que la Haute Ecole Arc Santé participe à plusieurs projets interdomaines. Enfin, de nombreuses prestations de service ont été réalisées pour diverses institutions de santé en Suisse romande.



> Journée scientifique 9 mars 2017:

De la recherche à la formation: opérationnalisation et innovation pédagogique en Soins palliatifs et présentation du projet de recherche PACE II: implantation d'un programme pédagogique en soins palliatifs dans les EMS de Suisse Romande.



> PRÈS DE 50 PARTENARIATS INTERNATIONAUX EN 2016

CONSERVATION-RESTAURATION

Institut National du Patrimoine, France
 Université Bordeaux Montaigne, France
 Bureau de coopération interuniversitaire - Programme d'échange, Canada
 Ecole Centrale de Nantes, France
 Ecole supérieure des beaux-arts Tours Angers Le Mans, France
 Ecole supérieure d'art d'Avignon, France

GESTION

Ecole Supérieure de Commerce de Sfax, Tunisie
 Samara State Technical University, Russie
 Haute école Francisco Ferrer, Belgique
 Hochschule Zittau/Görlitz, Allemagne
 St Petersburg State Forest Technical University, Russie
 Ecole Supérieur de Commerce La Rochelle, France
 Bureau de coopération interuniversitaire - Programme d'échange, Canada
 Ecole supérieure des technologies et des affaires, France
 Ecole supérieure de Commerce et d'Administration des Entreprises en Côte d'Ivoire, Côte d'Ivoire
 Fachhochschule Nordwestschweiz, Suisse
 Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften - School of Management and Law, Suisse
 Novancia Business School, France
 Institut Supérieur d'Informatique de Tunis, Tunisie
 Institute of Finance Economics and Informatics Kazan, Russie
 Hochschule Fulda, Allemagne
 Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin, Allemagne
 Université de Technologie de Belfort Montbéliard, France
 Haaga-Helia University of Applied Sciences, Finlande
 Omsk State University, Russie
 Samara State University, Russie
 St-Petersbourg State University, Russie
 Université d'Etat de Kostroma, Russie

INGÉNIERIE

Thomas More Kempen, Belgique
 Ecole d'Ingénieurs en Génie des Systèmes Industriels, France
 Université de Technologie de Belfort Montbéliard, France
 Universidad De Sevilla, Espagne
 Universidad Politècnica de Valencia, Espagne
 Hochschule Coburg, Allemagne
 University of Applied Sciences Technikum Wien, Autriche
 Bureau de coopération interuniversitaire - Programme d'échange, Canada
 Seinäjoki University of Applied Sciences, Finlande
 Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin, Allemagne
 Haute Ecole Libre Mosane, Belgique
 Hochschule Offenburg University of Applied Sciences, Allemagne
 Formation tri-nationale en génie électrique et informatique industrielle

SANTÉ

Haute école Francisco Ferrer, Belgique
 Institut de formation en soins infirmiers CHU de Nancy-Hôpitaux de Brabois, France
 Haute Ecole de Namur - Liège - Luxembourg, Belgique
 Haute Ecole Robert Schuman, Belgique
 Université Laval, faculté des sciences infirmières, Canada
 Université de Moncton, Canada
 Université do Minho Braga, Portugal
 Université de Liège, Belgique
 Lapland University of Applied Sciences, Finlande

ARC

Convention Arc Europe
 Communauté du Savoie
 UniNE participation à la semaine d'immersion
 UniNE cours de soutien en français

PARTENARIATS INTERNATIONAUX ET MOBILITÉ

Le développement des partenariats internationaux suit une belle tendance à la hausse. Les éléments de stratégie de développement des relations internationales (profils d'écoles partenaires, langues, etc.) sont définis et les effets s'en font ressentir.

> A noter que 85% des échanges ont lieu durant le semestre d'automne. L'intérêt pédagogique est un élément incontournable de l'échange et est vérifié par l'équipe mobilité de l'Ecole.

Au niveau de l'Arc jurassien franco-suisse, la Haute Ecole Arc est un acteur fondamental de la Communauté du Savoir. Colloques, séminaires, financement de stages, bibliothèques partagées, utilisation des fablabs, sont désormais proposés aux étudiants et professeurs de part et d'autre de la frontière.

Les activités de mobilité se sont développées en 2016: 72 demandes ont été traitées et quelque 62 dossiers ont pu se concrétiser.

De nouvelles bourses (financement exogène) sont attribuées aux étudiants en stage de formation pratique du domaine Santé et à ceux de la formation trinationale du domaine Ingénierie.

Lors de l'analyse des risques en lien avec les échanges académiques, une action simple mais efficace a été retenue: chaque étudiant IN reçoit maintenant de la part de la HE-Arc une carte portant les numéros d'urgence (hôpitaux locaux, police,...) et de contact dans l'Ecole, et surtout les numéros de téléphones portables permettant de garder un lien en dehors des heures d'ouverture de l'institution.

Le niveau d'appréciation des étudiants IN et OUT est mesuré dans le cadre des échanges SEMP. La partie intégrative (stage d'intégration en collaboration avec l'UniNE et ESN, offre de cours de français par l'ILCFE, offre de logement, accueil et support) est très appréciée. Et pour la première fois, des étudiants IN des domaines Gestion et Ingénierie ont occupé un appartement commun en 2016!

CONSERVATION-RESTAURATION

La mobilité vise à offrir aux étudiants la possibilité d'entrer en contact avec d'autres manières de concevoir ou de pratiquer la Conservation-restauration. Une autre cohérence, d'autres méthodes que celles du domaine.

> En Conservation-restauration, la mobilité se traduit par un grand nombre de stages tout au long des cursus Bachelor et Master. Et ce dans des institutions patrimoniales de type muséal. En Europe et parfois dans des pays extra-européens.

Au niveau de la formation continue, la mobilité se réalise notamment en collaboration avec l'Institut national du patrimoine (France) et par le fait qu'un grand nombre de nos professeurs enseignent à l'étranger. La politique du domaine est de concrétiser ces contacts dans une mobilité dont bénéficieraient encore plus les étudiants.

GESTION

La stratégie d'internationalisation du domaine Gestion a porté ses fruits en 2016. Quatorze étudiants ont effectué un semestre d'échange dans l'une des trente hautes écoles partenaires, situées dans des pays francophones, germanophones et russophones. La HEG Arc a accueilli en retour treize étudiants venus de Russie, de Côte d'Ivoire, de Tunisie, de Belgique, de France et de Suisse alémanique.

> La Russie demeure un partenaire privilégié, avec plusieurs visites de professeurs et échanges d'étudiants à Kazan, Samara et St-Petersbourg. Des projets de formation et de recherche conjoints sont en cours de réalisation ou de préparation.

Les échanges avec l'Allemagne se sont concrétisés avec le départ de trois étudiants à Zittau, en Allemagne de l'Est, et la visite de deux professeurs allemands. Un nouveau partenariat a été conclu avec la Hochschule Fulda, dans le Land du Hesse. Une étudiante a pris le chemin de l'Université de Sherbrooke, au Québec, pour le premier échange sur continent américain.

INGÉNIERIE

Au niveau des relations internationales du domaine Ingénierie, l'année 2016 a vu la signature d'un accord avec l'Université Technologique de Belfort-Montbéliard, l'UTBM, qui consiste à proposer un double diplôme entre les deux institutions.

> Les étudiants de l'UTBM peuvent venir à la HE-Arc Ingénierie suivre les deuxième et troisième années et obtenir leur Bachelor professionnalisant. Les étudiants de la HE-Arc Ingénierie peuvent poursuivre en Master à l'UTBM après avoir réussi leur Bachelor.

La HE-Arc Ingénierie a également renforcé ses liens avec la Creative Academy à Milan qui propose un Master of Arts dans le domaine du luxe, en particulier pour les marques horlogères et de la joaillerie du groupe Richemont.

SANTÉ

L'année 2016 a vu la mobilité académique de la HE-Arc Santé se poursuivre, notamment avec le Canada. Une étudiante de 3^e année a d'ailleurs effectué son semestre d'automne au sein de la Faculté des Sciences Infirmières de l'Université de Moncton sise dans le New-Brunswick.

> Les périodes de formation pratique (PFP) hors dispositif ont rencontré, en fin de 2^e année de formation Bachelor, un vif succès.

Certaines destinations comme le Vietnam ou l'Inde ont à nouveau été choisies par les étudiants. La Guadeloupe, pour le domaine des soins à domicile, est toujours aussi appréciée. De plus, les étudiants ont eu l'occasion de côtoyer des collègues d'autres sites de formation romands. 15 étudiants ont saisi l'opportunité d'effectuer une PFP hors dispositif et, de surcroît, à l'étranger. L'expérience d'échanges d'enseignants a aussi été reconduite avec succès. En particulier avec l'IFSI de Libramont, sur la thématique de l'éthique dans les soins. Enfin, de nouveaux partenariats sont en cours de finalisation et verront leur activité se déployer dès la prochaine année académique.



BIBLIOTHÈQUE

La bibliothèque est présente sur chaque site de la HE-Arc. Par le biais de plusieurs collaborations et par l'offre de nombreux services, la bibliothèque est un acteur essentiel de l'Ecole.

- > 25'036 DOCUMENTS PAPIER

- > 14'706 PRÊTS

- > 1'740 LECTEURS ACTIFS

- > 160 TITRES DE REVUES

- > 35 COURS DE MÉTHODOLOGIE

- > 2 RÉSEAUX DE BIBLIOTHÈQUES: RERO ET NEBIS

- > DES CENTAINES D'EBOOKS

- > DES MILLIERS DE JOURNAUX ÉLECTRONIQUES

RESSOURCES HUMAINES

Des séances de consultation du Conseil du personnel se sont tenues à six reprises en 2016, dont une en présence du président du Comité stratégique. Le Conseil du personnel a été consulté sur plusieurs dossiers d'importance: budget 2017 (mesures d'économie, indexation négative, etc.) et mandat de prestations avec la HES-SO.

En outre, des groupes *ad'hoc* ont été constitués pour travailler plus directement sur des thèmes variés: nouvelle typologie HES-SO, temps de travail (feuille de charges), adaptation de la réglementation (règlement du Conseil du personnel et Règlement sur la participation), représentation syndicale, changement d'assureur maladie/accident, création d'un poste de «personne de confiance».

Enfin, il a été informé régulièrement sur les grands dossiers en cours et sur l'avancement de la démarche participative menée au sein du domaine Santé. La Direction générale se réjouit de l'excellent climat de collaboration avec le personnel, lequel est parfois impliqué très directement, notamment lors de la rédaction du cadre réglementaire de l'Ecole.

ÉGALITÉ & DIVERSITÉ

La HE-Arc vise à développer, coordonner et appliquer la politique de la HES-SO en matière d'égalité des chances et de diversité. Un nouveau plan de financement devrait permettre de réaliser des projets de promotion des carrières féminines et d'intégration du genre et de la diversité. Des actions pérennes existent et des réflexions sont menées pour l'adaptation du cadre des étudiants porteurs de handicap psychomoteur (dysorthographe, dyscalculie, dyslexie, etc.) ou exerçant une activité sportive de haut niveau. En outre, le délégué à l'égalité et à la diversité de la HE-Arc est membre du réseau égalité Berne francophone, directement rattaché à la Chancellerie fédérale.

SANTÉ & SÉCURITÉ AU TRAVAIL

Un réseau des répondants SST des différents sites est en cours de création. Un support technique est proposé par le délégué SST de l'Ecole aux domaines et il a été associé à un audit interne mené dans le domaine Ingénierie.

La HE-Arc, désormais certifiée pour donner des cours en matière de réanimation, peut ainsi former son propre personnel et proposer des cours aux institutions et entreprises intéressées.



> 22 mars 2016, L'émission de la Radio Suisse Romande CQFD en direct de la Haute Ecole Arc pour évoquer l'horlogerie et ses formations.

ANCRAGE RÉGIONAL & COMMUNICATION

En 2016, l'Ecole a vécu au rythme de manifestations qui ont permis à des publics d'horizons différents de prendre le chemin des Campus de Neuchâtel et Delémont ainsi que des divers sites de formation et de recherche de l'institution.

Fin septembre, des milliers de visiteurs et d'invités ont afflué durant deux jours de fête à Delémont pour découvrir les nouveaux locaux qu'occupe l'Ecole au sein du bâtiment StrateJ.

Tout au long de l'année, de nombreux séminaires, conférences, cours thématiques, colloques et/ou forums ont été organisés par et à la HE-Arc. Là encore, plusieurs centaines d'étudiants, de professionnels et des personnalités politiques ont participé à ces événements. Les professeurs et chercheurs de l'Ecole ont, quant à eux, fait rayonner l'Ecole en prenant part à de nombreux événements en Suisse et à l'étranger.

UNE QUESTION D'IMAGE

Le Service de l'Ancrage Régional et de la Communication s'est fait fort de promouvoir l'Ecole et ses formations. Mais également en soutenant et en mettant en valeur la vie de l'institution, ses innovations et ses temps forts.

Enfin, le Service de l'Ancrage Régional et de la Communication a, en 2016, sorti de presse quatre numéros du journal interne Mémoires vives, évoquant une multitude de thèmes en lien avec l'Ecole et en permettant aux collaborateurs et aux étudiants de découvrir à chaque fois un membre du personnel et sa passion.

A noter que quatre étudiants, un par domaine de formation, font partie de l'équipe rédactionnelle du Journal. Lors de chaque numéro, ces derniers proposent, dans le cadre d'une rubrique nommée «ma formation, ma région», de porter leur regard de futur professionnel dans le domaine de leur choix sur une thématique bien particulière propre à l'Arc jurassien.

> En 2016, une quarantaine de communiqués de presse ont été envoyés aux médias locaux et régionaux qui ont abondamment relayé ces informations. Plus de 350 articles de presse, d'interviews radio et de sujets télévisés ont été consacrés à l'institution.

QUALITÉ

Le système de management de la qualité de la Haute Ecole Arc est certifié conforme à la toute dernière version de la norme ISO 9001: 2015.

Nouveautés : une meilleure prise en compte des besoins des parties prenantes, la maîtrise des risques institutionnels et une gestion efficace des connaissances sont quelques-unes des exigences mises en avant dans cette dernière édition de la norme ISO 9001.

Le thème de la sécurité et de la santé au travail a fait l'objet de la campagne d'audits internes. Des laboratoires ainsi que les interfaces entre les services centraux et les domaines ont été audités par une équipe d'audit interne étoffée. Huit personnes de la Haute Ecole Arc ont suivi une formation aux techniques d'audit, spécifiquement orientée terrain.

La démarche d'audit interne a été complétée par une auto-évaluation des missions Enseignement, Ra&D, Prestations de service et Gouvernance selon un modèle de «reporting» proposé par le dicastère qualité de la HES-SO. Le résultat de ces entretiens sera exploité dans le cadre de la rédaction de la première version du rapport d'accréditation institutionnelle remise à l'Agence suisse d'accréditation et d'assurance qualité (AAQ) en juin 2017.

Le groupe qualité de la HE-Arc s'engage toujours sur les activités liées à l'évaluation de l'enseignement, au travers du logiciel IS-Academia ou au moyen de questionnaires dispensés aux étudiants via Internet. Les résultats et les taux de participation (1500 étudiants sont sollicités chaque année) sont tout à fait satisfaisants.

Beau succès en 2016, le MAS Lutte contre la Criminalité Economique a fait l'objet d'une accréditation par l'AAQ et la filière Business Law entre dans le cycle d'auto-évaluation interne.

➤ **La Haute Ecole Arc a su anticiper l'évolution de la toute dernière version de la norme ISO 9001: 2015 et ainsi réussir la transition vers la re-certification en moins d'un an.**

GESTION & FINANCES

2016 a été l'année du changement pour le service des finances de la HE-Arc! En effet, dès le 1^{er} janvier, la norme comptable MCH2* HES-SO a été déployée.

Durant les premiers mois, le défi majeur a été de mener à bien à la fois les travaux de bouclage des comptes annuels 2015 selon l'ancienne norme** jusqu'à la révision des comptes annuels par l'organe de révision externe et, en même temps, d'assurer le démarrage des travaux de la gestion courante 2016 selon MCH2. Un défi relevé sans complication majeure. Fin 2016, les états financiers de la HE-Arc ont été établis selon la norme MCH2 conformément à la disposition de la convention intercantonale de la HE-Arc et de la HES-SO et les informations financières ont été mises à disposition des décideurs.

* MCH2: Modèle comptable harmonisé pour les cantons et communes.

** Loi suisse et norme comptable professionnelle généralement admise.

Après dix années d'exercice, le système financier et comptable de la HE-Arc s'est transformé en intégrant à la gestion classique d'une école de nouveaux aspects tels que la gestion des investissements et immobilisations, des infrastructures et des crédits/emprunts. Ce mouvement accompagne le développement de l'ensemble des activités de l'Ecole et du volume des transactions et opérations financières et comptables.

Au niveau de la HES-SO, les réflexions relatives au modèle financier ont abouti au maintien pour les cantons du système des contributions HES selon les trois piliers (codécision, contributions de bien public et d'avantage de sites). Ce modèle intègre désormais un système d'enveloppes financières prévisibles et stables pour répondre aux attentes des autorités cantonales et des hautes écoles et d'établir un plan financier prévisionnel 2017-2020.

Au niveau des contributions directes des cantons BEJUNE à la HE-Arc, en raison des mesures d'économies et par le jeu des clés de répartition entre les trois cantons, la HE-Arc a dû intégrer d'importantes économies budgétaires. Ces efforts se réaliseront dans un contexte de la poursuite de croissance continue des effectifs d'étudiants, de progression des charges d'infrastructure et de développement des activités annoncées dans le cadre du contrat de prestations avec les cantons.

> La norme unifiée a pour perspective d'offrir une meilleure comparaison des états financiers de toutes les écoles de la HES-SO ainsi que leurs modes de financement auprès de chacun des cantons. Ce niveau de comparaison permet une meilleure compréhension des enjeux financiers des années à venir à la fois sur le plan inter-cantonal et sur le plan fédéral; et ce dans un contexte de financement public de plus en plus contraignant et limité.

INFORMATIQUE

Pour le service informatique, l'année 2016 a été placée sous le sceau du Campus de Delémont.

Toute l'équipe s'est mobilisée pour permettre une mise en service des nouveaux locaux du Campus dans les délais impartis. Les groupes «PC/support» et «Réseau» ont installé les équipements en étant suppléés au niveau des tâches courantes par leurs collègues. Le service informatique a en outre collaboré étroitement avec le domaine Santé pour la concrétisation de son centre de simulation.

Par ailleurs, la charte informatique – document très important qui décrit les droits et les obligations à la fois des utilisateurs mais aussi des membres du service informatique – a été réécrite. De même, un document évoquant les bonnes pratiques a vu le jour. Le Conseil du personnel a été consulté, puis le document a été approuvé par le Conseil de direction.

Enfin, les membres du service informatique s'impliquent dans divers groupes de travail de la HES-SO, comme le Comité de Systèmes d'Information (CSI), le Groupe des Répondants AGE (GR AGE), le Comité de pilotage du projet AGP 2.0. Il en résulte une collaboration étroite avec les collaborateurs du siège de la HES-SO ainsi que ceux des autres établissements du réseau. La HE-Arc a renoncé à intégrer le réseau privé de la HES-SO, car ceci aurait rendu les collaborations avec nos partenaires au sein de l'espace BEJUNE techniquement très difficiles.



POURSUIVRE LE DÉVELOPPEMENT

En 2016, la HE-Arc a continué de croître et de rayonner dans sa région et au-delà. Deux temps forts particuliers ont rythmé la vie de l'Ecole soit l'inauguration du nouveau Campus de Delémont fin septembre ainsi que les travaux de validation du premier contrat de prestation entre l'Ecole et les cantons BEJUNE. Ce document fonde l'action de l'institution dans sa région et la place en tant qu'interlocuteur à part entière de l'Arc jurassien.

En 2017, la Haute Ecole Arc veut poursuivre son développement basé sur l'enrichissement des compétences professionnelles du personnel, des infrastructures de pointe, le strict respect du budget, l'évolution permanente de l'offre de formation ainsi que l'adaptation constante aux besoins des étudiants et du tissu économique et institutionnel local.

Ainsi, l'intensification des partenariats industriels et académiques est au programme de même qu'une participation active et réfléchie dans le cadre de trois Swiss Innovation Parc. La HE-Arc va également poursuivre son positionnement en pôle d'expertise dans plusieurs domaines.

De nouvelles formations certifiantes, à l'image des CAS en Fiscalité des PME ou en CAS Paralégal vont être lancées et de nombreux projets de recherche appliquée et développement vont se poursuivre ou débiter.

Enfin, la HE-Arc va, comme chaque année, être l'hôte de nombreuses manifestations et colloques d'envergure.

CONSERVATION-RESTAURATION

L'amélioration de la qualité de la formation et des compétences de l'Ecole implique un renforcement de la cohésion interne de la formation, une collaboration forte avec les acteurs régionaux et le développement de contacts à l'international.

La contribution active de la HE-Arc Conservation-restauration aux actions de conservation entreprises par les institutions patrimoniales régionales représente une formidable opportunité de formation des futurs professionnels à une meilleure intégration de la conservation aux politiques de valorisation culturelle.

> La qualité des travaux de recherche et de formation ont conduit le conseil international des musées à répondre favorablement à la candidature et à désigner la HE-Arc Conservation-restauration en tant qu'institution organisatrice du prochain colloque international Metal 2019.

Ce rassemblement permettra aux professionnels de la conservation du patrimoine métallique du monde entier de découvrir le riche patrimoine de notre région et son potentiel économique.

GESTION

L'année 2017 s'annonce riche en événements pour le domaine Gestion. Elle sera rythmée par de nombreux séminaires, colloques et rencontres professionnelles. La filière Bachelor en droit économique passera par une évaluation au niveau de la HES-SO.

> Des étudiants du domaine partiront en échange sur 4 continents, de la Russie au Québec, en passant par la Côte d'Ivoire. L'offre de formations postgrades continuera à s'étoffer, avec la première volée du MAS en Marketing Management et le lancement de trois nouveaux certificats: CAS en Fiscalité des PME, CAS en Maîtrise d'ouvrages publics, et CAS Paralégal.

Le campus de Delémont sera au cœur de plusieurs projets de développement visant à renforcer la présence de la HEG Arc sur le territoire jurassien. L'organisation de la Ra&D sera repensée, afin de s'adapter à l'évolution des conditions cadres et des compétences des équipes de recherche. Enfin, plusieurs projets de recherche CTI et Interreg vont débiter.

INGÉNIERIE

Dans un monde où les maîtres mots actuels sont révolution industrielle, agilité et efficacité, la HE-Arc Ingénierie concentre ses compétences autour de quatre domaines d'activités stratégiques au service d'un tissu industriel unique au monde.

Dans cette perspective, les partenariats industriels et académiques vont s'intensifier dans les années à venir et la participation de la HE-Arc Ingénierie dans le cadre de trois Swiss Innovation Parcs doit également permettre de promouvoir ses compétences ciblées en formation et recherche appliquée, même au-delà de la région de l'Arc jurassien.

> Le déploiement des activités d'enseignement à Delémont sur le Campus provoque d'ores et déjà une ouverture vers la région bâloise et l'Est de la France. Les accords de double diplôme passés en 2016 avec l'Université Technologique de Belfort-Montbéliard en étant un résultat concret. La HE-Arc Ingénierie veut plus que jamais faire vivre son slogan « Osez...Pensez...Créez! »

SANTÉ

Dans la continuité de ses axes de développement, la HE-Arc Santé souhaite poursuivre son ancrage régional et se positionner de manière significative dans le paysage du système de santé de l'Arc jurassien.

> Fort du laboratoire de simulation inauguré en 2016 à Delémont et de la reconnaissance du pôle d'expertise en soins palliatifs, le domaine Santé peut, à présent, développer son pôle d'expertise en gestion opérationnelle socio-sanitaire.

A noter que la reconnaissance des différents pôles d'expertise de la HE-Arc Santé peut constituer un atout pour les institutions socio-sanitaires de l'Arc jurassien en termes d'attractivité pour le personnel soignant ainsi que pour la mise en place de réseaux de santé intelligents.

COMMISSION DE RECOURS

Instituée par les articles 53 à 58 de la Convention du 24 mai 2012 sur la Haute Ecole Arc Berne Neuchâtel Jura et organisée par un règlement du 23 décembre 2004, la Commission de recours de l'instance intercantonale de la Haute Ecole Arc est actuellement composée de:

Président

Monsieur Pierre AUBERT, *procureur général du canton de Neuchâtel*

Vice-présidente

Madame Carmen BOSSART STEULET, *juge administrative au Tribunal de première instance du canton du Jura*

Membre

Monsieur Alexandre DE CHAMBRIER, *avocat, greffier à la Cour des affaires de langue française au Tribunal administratif, Berne*

Membres suppléants

Monsieur Vincent WILLEMIN, *avocat à Delémont*
Madame Béatrice HAENI, *avocate à Neuchâtel*

Greffière

Madame Nicole VAUTRAVERS, *secrétaire au Ministère public, Parquet général, à Neuchâtel*

Greffière suppléante

Madame Manon SIMEONI, *greffière-rédactrice au Tribunal régional des Montagnes et du Val-de-Ruz*

La Commission de recours a pour tâche de prendre connaissance, en première instance, des recours déposés contre les décisions des organes de la Haute Ecole Arc par les candidats et les étudiants. Par ailleurs, elle est compétente pour les litiges relatifs aux rapports de travail.

6 recours ont été enregistrés en 2016, tous dans le domaine de la Gestion. Au 31 décembre 2016, 3 dossiers étaient encore pendants et 1 recours a été déposé auprès du Tribunal cantonal, Cour de droit public à l'encontre de la décision de la Commission. L'une des deux décisions rejetant un recours en matière de gestion n'était pas en force au 31 décembre 2016.

> 4 RECOURS REJETÉS

> 2 RECOURS ADMIS

> 1 RECOURS PARTIELLEMENT ADMIS

> 1 RETRAIT DE RECOURS

> 1 RECOURS IRRECEVABLE

> 3 RECOURS EN COURS

COMITÉ STRATÉGIQUE DE LA HE-ARC (COSTRA)

Neuchâtel

Madame la Conseillère d'État Monika MAIRE-HEFTI

Jura

Monsieur le Ministre Martial COURTET

Berne

Monsieur le Conseiller d'État Bernhard PULVER, *président*

COMMISSION INTERPARLEMENTAIRE

Neuchâtel

Monsieur le député Xavier CHALLANDES, *jusqu'en mars 2016*

Madame la députée Caroline GUEISSAZ, *vice-présidente*

Madame la députée Marianne GUILLAUME-GENTIL-HENRI, *jusqu'en novembre 2016*

Monsieur le député Jean-Claude GUYOT

Monsieur le député Patrick HERRMANN

Monsieur le député Bernhard WENGER, *dès mars 2016*

Monsieur le député Walter WILLENER, *dès novembre 2016*

Jura

Monsieur le député Vincent ESCHMANN

Monsieur le député Ernest GERBER

Madame la députée Anaïs GIRARDIN

Monsieur le député Rémy MEURY, *vice-président*

Monsieur le député Thomas SCHAFFTER

Berne

Monsieur le député Pierre AMSTUTZ, *président*

Monsieur le député Peter GASSER

Monsieur le député Samuel KRÄHENBÜHL

Monsieur le député Philippe MESSERLI-WEBER

Monsieur le député Dave VON KAENEL

COMITÉ DE LA DIRECTION GÉNÉRALE (CDDG)

Madame Brigitte BACHELARD, *directrice générale de la HE-Arc, présidente*

Monsieur Nicolas CHEVREY, *directeur du domaine Santé*

Monsieur Philippe-Emmanuel GRIZE, *directeur du domaine Ingénierie*

Monsieur Olivier KUBLI, *directeur du domaine Gestion*

Monsieur Régis BERTHOLON, *responsable de la filière Conservation-restauration*

Monsieur Claude BEGUIN, *secrétaire général*

Madame Pollen YANG-KIM, *responsable du service des finances*

Monsieur Didier FOLZER, *responsable qualité et relations internationales*

Monsieur Mathias FROIDEVAUX, *responsable ancrage régional & communication*

Monsieur Jérôme MIZERET, *coordinateur Ra&D et TT*

Monsieur Romain VOUMARD, *responsable du service informatique*

Vacant

Coordinateur de l'enseignement

Invité

Monsieur René MICHON, *responsable du site neuchâtelois de la Haute école de Musique de Genève*

CONSEIL DU PERSONNEL

Corps professoral

Conservation-restauration

Monsieur Tobias SCHENKEL

Monsieur Thierry JACOT, *suppléant*

Gestion

Monsieur Achille GROSVERNIER

Monsieur Bertrand ZADORY, *suppléant jusqu'en octobre 2016*

Monsieur Alain-Max GUÉNETTE, *suppléant dès octobre 2016*

Ingénierie

Monsieur Jean-Michel KISSLING

Monsieur Marc SCHAEFER, *suppléant jusqu'en avril 2016*

Monsieur Jean-Claude FERRIER, *suppléant dès avril 2016*

Santé

Madame Maryse Hélène FURLAN

Madame Françoise SCHWANDER-MAIRE, *suppléante*

Corps intermédiaire

Gestion

Monsieur Luca BRUNONI

Madame Mélanie PAULI, *suppléante jusqu'en octobre 2016*

Ingénierie

Monsieur Thierry AELLEN

Personnel administratif

Madame Christiane BROGGINI, *vice-présidente*

Personnel technique

Monsieur Julien PAILLART, *président*

Monsieur Steven BART, *suppléant*

Association du personnel (AP ARC)

Monsieur Stéphane BEURRET

Monsieur Mohammed KARMOUS *jusqu'en avril 2016*

Monsieur Jean-Claude FERRIER, *suppléant jusqu'en avril 2016*

Monsieur Marc SCHAEFER, *dès avril 2016*

Monsieur Denis PRÊTRE, *suppléant dès avril 2016*

Invité

Monsieur Stéphane FIORUCCI, *délégué à l'égalité et à la diversité dès le 1^{er} avril 2016*

Lors de la Commission de travail, en présence du président du Comité stratégique HE-Arc, un représentant du Syndicat des Services publics (SSP) et un représentant du Syndicat des enseignants du Jura bernois (SEJB) sont invités à participer à la réunion.

STATISTIQUES DU PERSONNEL

RÉPARTITION DU PERSONNEL PAR CORPS ET PAR DOMAINE

Corps professoral : professeur HES, professeur chargé d'enseignement HES, chargé de cours

Corps intermédiaire : chargé de recherche, adjoint scientifique, assistant

	Corps professoral			Corps intermédiaire			Personnel administratif & technique			Ensemble du personnel		
	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
Services centraux DG												
Informatique	-	-	-	-	-	0.00	14.35	14.13	14.10	14.35	14.13	14.10
Intendance	-	-	-	-	-	0.00	8.70	10.25	8.70	8.70	8.33	8.70
RH - Finance - Qualité - FabLab Mobilité - Secrétariat général Ancrage & Communication	-	-	-	-	0.18	0.70	19.04	18.80	17.90	19.04	18.98	18.60
Conservation-restauration	4.64	6.26	7.75	3.21	2.97	2.10	4.13	3.67	2.45	11.98	12.90	12.30
Gestion	35.15	42.13	38.00	27.78	23.48	30.70	17.13	18.98	16.50	80.06	84.59	85.20
Ingénierie	64.36	71.03	68.80	53.40	49.32	53.20	20.25	24.25	23.40	138.01	144.60	145.40
Santé	29.16	26.49	26.10	3.66	4.01	4.30	8.85	10.44	11.30	41.67	40.94	41.70
TOTAL	133.31	145.91	140.65	88.05	79.96	91.00	92.45	100.52	94.35	313.81	324.47	326.00

326 Ensemble du personnel EPT (équivalent plein temps)

2016 > 12.30 + 85.20 + 145.40 + 41.70 + 14.10 + 8.70 + 18.60 = 326.00

2015 > 12.90 + 84.59 + 144.60 + 40.94 + 14.13 + 8.33 + 18.98 = 324.47

2014 > 11.98 + 80.06 + 138.01 + 41.67 + 14.35 + 8.70 + 19.04 = 313.81

140.65 Corps professoral EPT (équivalent plein temps)

2016 > 7.75 + 38.00 + 68.80 + 26.10 = 140.65

2015 > 6.26 + 42.13 + 71.03 + 26.49 = 145.91

2014 > 4.64 + 35.15 + 64.36 + 29.16 = 133.31

91 Corps intermédiaire EPT (équivalent plein temps)

2016 > 2.10 + 30.70 + 53.20 + 4.30 + 0.70 = 91.00

2015 > 2.97 + 23.48 + 49.32 + 4.01 + 0.18 = 79.96

2014 > 3.21 + 27.78 + 53.40 + 3.66 = 88.05

94.35 Personnel administratif & technique EPT (équivalent plein temps)

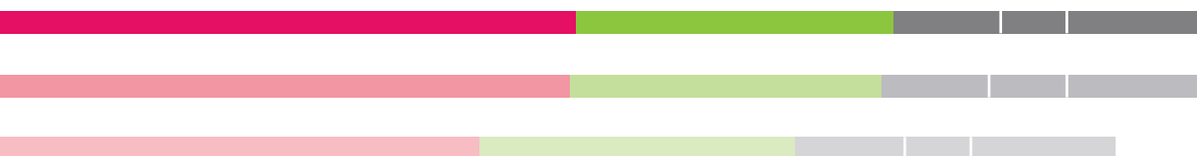
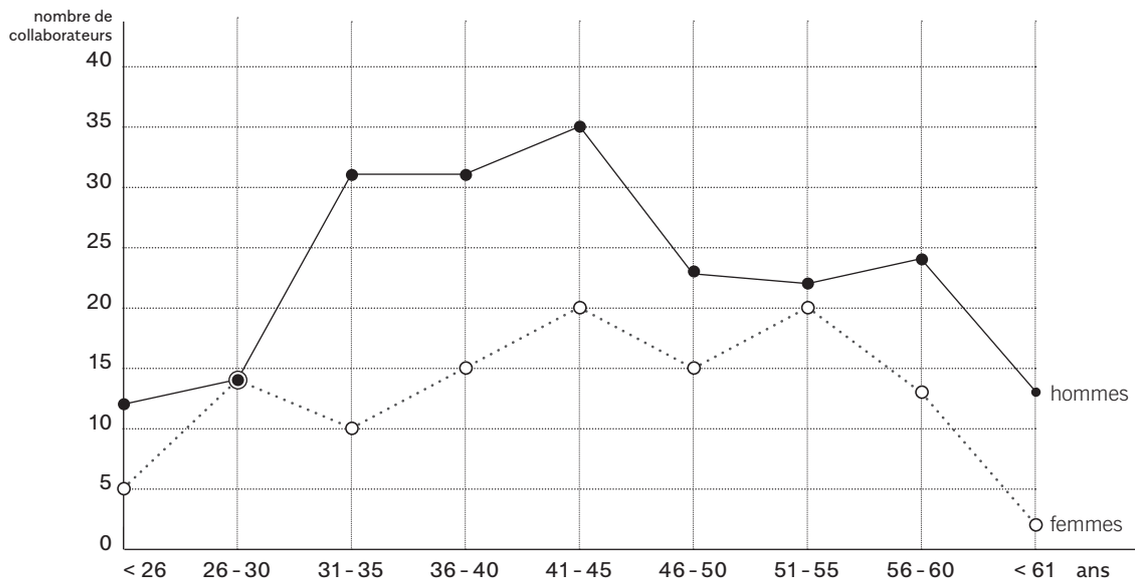
2016 > 2.45 + 16.50 + 23.40 + 11.30 + 14.10 + 8.70 + 17.90 = 94.35

2015 > 3.67 + 18.98 + 24.25 + 10.44 + 14.13 + 10.25 + 18.80 = 100.52

2014 > 4.13 + 17.13 + 20.25 + 8.85 + 14.35 + 8.70 + 19.04 = 92.45

AGE ET RÉPARTITION DU PERSONNEL

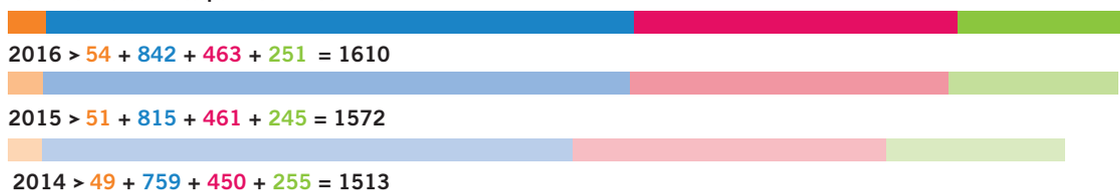
EPT (équivalent plein temps)



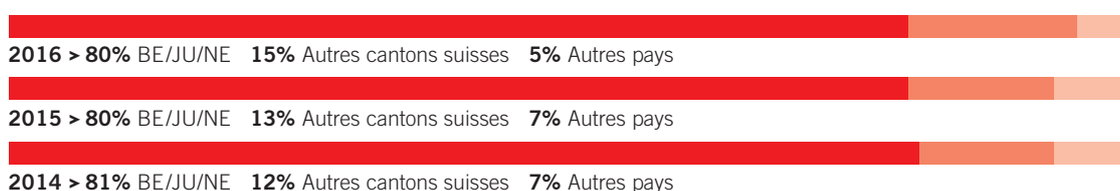
STATISTIQUES DES ÉTUDIANTS BACHELOR

Sans les étudiants diplômants et en congé, ni les postgrades et formations continues, sans année préparatoire / module complémentaire

Nombre d'étudiants par domaine



Provenance des étudiants basé sur le domicile AHES





> En septembre 2016, le président de la Confédération Johann Schneider-Ammann a notamment visité le centre de simulation du domaine Santé de la Haute Ecole Arc à l'occasion de l'inauguration du Campus de Delémont.

- janvier** >
- Table ronde: Femmes et carrières
 - Présentation des nouvelles modalités en matière d'enregistrement du temps de travail: Quelles opportunités pour les entreprises?
 - Séance d'information Bachelor en Soins infirmiers & Année Propédeutique Santé
 - Etudiant-e d'un jour: Venez passer une journée d'étudiant-e en Conservation-restauration
 - Séminaire Les ateliers de la comptabilité 2
 - Séances d'information sur les filières Bachelor en Economie d'entreprise, Informatique de gestion ou Droit économique
 - Séances d'information formation continue Haute Ecole Arc Santé
 - Séance d'information Bachelor en Soins infirmiers & Année Propédeutique Santé
 - Séance d'information de l'Institut de lutte contre la criminalité économique
 - Remise des titres - Bachelor en Soins infirmiers
- février** >
- Séance d'information de l'Institut de lutte contre la criminalité économique
 - Séances d'information Bachelor en Soins infirmiers & Année Propédeutique Santé
 - Présentation des filières en Ingénierie au CEFF
 - Séance d'information: Spécialiste en assurances sociales
 - Atelier informatique à l'intention des magistrat-e-s: La face cachée du NET
 - Etudiant-e d'un jour: Venez passer une journée d'étudiant-e en conservation-restauration
 - CR'unch projet OBS (Observatoire de Neuchâtel)
- mars** >
- Séminaire L'organisation du travail et son impact sur la santé: Responsabilité des individus ou responsabilité des organisations?
 - Séance d'information Master of Science in Engineering
 - Stand HES-SO à Espo professioni
 - Les étudiants de 3^e année à la HE-Arc Ingénierie au Forum HES-SO
 - Séance d'information sur la filière Bachelor en Droit économique
 - Etudiant-e d'un jour: Venez passer une journée d'étudiant-e en Conservation-restauration
 - Info lunch pour les filles du CEFF Industrie
 - Ateliers: Perspectives de carrière entre droit et économie
 - Cours commun, Master Swiss CRC
 - Séance d'information de l'Executive MBA du Leader-Manager responsable
 - Eliminatoires franco-suissees de la NXP Cup
- avril** >
- Conférence HE-Arc: La fabrique d'innovation, embarquez pour la conception innovante par Elmar Mock
 - Emission CQFD de la RTS enregistrée à la HE-Arc Ingénierie à Saint-Imier
 - Etudiant-e d'un jour: Venez passer une journée d'étudiant-e en Conservation-restauration
 - Soirée découverte du Bachelor of Science HES-SO en Informatique de gestion
 - Table ronde: Femmes et carrières
 - Atelier Nouvelles stratégies de conservation du patrimoine métallique

- Stand au Salon interjurassien de la formation 2016
- Championnat de débat
- La micromachine 5 axes de la HE-Arc dévoilée au SIAMS
- Atelier: Entrepreneuriat
- Présentation Flash: Utilisation des algorithmes génétiques pour l'amélioration des convergences des simulations en mécanique de fluide
- TecDay Genève: En dialogue avec la pratique, la conservation-restauration des objets en mouvement
- Brown Bag Snack IG - Big Data, concepts et cas concrets
- Atelier informatique à l'intention des magistrat-e-s: L'investigation numérique
- Séance d'information sur les filières Bachelor en Economie d'entreprise, en Informatique de gestion ou en Droit économique
- TecDay Bülach: En dialogue avec la pratique, la conservation-restauration des objets en mouvement
- Journées européennes des métiers d'art
- Séance d'information: CAS Public Affairs & Lobbying
- Séance d'information de l'Institut de lutte contre la criminalité économique
- Présentation Flash: Réponse intelligente en situation d'urgence pour traiter un gros volume de données en un laps de temps très court
- Etudiant-e d'un jour en Économie d'Entreprise
- Forum Emploi à la Haute Ecole Arc Santé

mai >

- Théâtre de la connaissance visant à promouvoir la mise en scène et le débat des connaissances scientifiques, en collaboration avec les arts en collaboration avec l'UniNE
- Participation de la Haute Ecole Arc au BCN Tour – 70 participants
- Forum Emploi à la Haute Ecole Arc Santé
- La HE-Arc Ingénierie accueille les étudiants et responsable de la formation trinationale en informatique industrielle embarquée pour une journée d'échanges
- Remise des titres CAS en Gestion d'équipe et Conduite de projet
- Tech'day: Caractériser, mesurer, inspecter: un défi de taille pour l'industrie
- Finale européenne de la NXP Cup
- Séminaire La compétitivité des entreprises et le franc fort
- Présentation de l'analyse des données des réseaux sociaux dans le cadre du projet Crowdvision
- Bal de la HEG « At Gatsby's »
- Accueil de la conférence annuelle de l'American Institute for Conservation
- Séance d'information de l'Executive MBA du Leader-Manager responsable
- Actualités en Droit des affaires: Jurisprudence et plus si entente
- Remise des titres Bachelor à la Haute Ecole de Gestion Arc
- Rencontre entre diplômant-e-s en informatique et des entreprises
- Journée de formation: La parole de l'enfant en justice
- Présentation flash - L'Industrie 4.0: De l'analyse vers la prédiction et la recommandation à partir des données historiques
- Intervention au Museum Kleines Klingental Basel: Quel avenir? Quel Patrimoine? 50 ans ICOMOS Suisse
- Poster session présentant les travaux de Bachelor des étudiant-e-s en Informatique de gestion (3^e année à plein temps)
- Journée de formation: Technique d'audition des enfants en justice
- Atelier-stage Techno'Filles en informatique

juin >

- Séminaires de l'IRSPUM: Quelques exemples des enjeux de santé au travail au pays de Guillaume Tell, du chocolat, des montres et des banques
- Event Invitation des entreprises à devenir partenaire Micro05
- Atelier informatique à l'intention des magistrat-e-s: La géolocalisation (GPS)
- Journées franco-suisse sur la veille et l'intelligence économique: Big Data & intelligence économique, rendre le futur moins incertain
- Journée interjurassienne de la santé
- Journée du droit pénal économique 2016

- Stand HE-Arc Ingénierie au salon EPHJ-EPMT-SMT
- Séance d'information Master of Advanced Studies - Rapid Application Development
- Conférences COMINTEL COMASTUP
- Journée de simulation: 12 heures de garde aux urgences
- Séance d'information CAS-SE - Applications embarquées, IoT, communication, sécurité
- Forum des universités et hautes écoles
- Séance d'information de l'Institut de lutte contre la criminalité économique
- La Haute Ecole Arc Santé, en collaboration avec l'Hôpital Neuchâtelois, invite ses partenaires pour une journée d'échange autour de la simulation dynamique
- 7^e congrès «Santé dans le monde du travail»: Le travail à contre-temps
- Remise des titres - Cas en soins palliatifs & DAS de spécialisation en soins palliatifs
- Les Consomini de la HE-Arc Ingénierie à Londres pour le Shell Ecomarathon
- CR'unch Schematec

juillet >

- Déménagement à Campus Arc 3 (StrateJ)
- L'installation CRAB GRAB présentée au NIFFF
- Passeport Vacances - Atelier de programmation
- Journée sur les serious games dans le cadre du NIFFF

août >

- Journée Sport et Culture de la HE-Arc
- Séance d'information: Russe des affaires
- Inauguration du Parc technologique 3 de St-Imier

septembre >

- Rentrées académiques 2016 à Delémont et Neuchâtel
- Inauguration de Campus Arc 3 (StrateJ)
- Information, privacy et surveillance: Enjeux pour l'Etat, les entreprises et les particuliers
- Colloque scientifique et philosophique «Les problèmes du temps – l'intuition, la mathématique, la mesure»
- Séance d'information: CAS en Gestion publique
- Séminaire Les ateliers de la comptabilité 3
- Séance d'information de l'Institut de lutte contre la criminalité économique
- Micro16, rendez-vous des microtechnologies
- Séance d'information: Executive Master of Business Administration et Certificate of advance studies en Système de gestion d'entreprises
- Concours de robots dans le cadre de Capa'cité
- Atelier informatique à l'intention des magistrat-e-s: Communications sécurisées
- Colloque: La diversité religieuse en entreprise: Comment la gérer au quotidien
- Master Award du Swiss CRC
- Portes ouvertes de la Division technique du CEJEF
- Congrès annuel de l'association suisse de conservation et restauration
- Brown Bag Snack IG - Gamifiez vos applications de gestion pour booster l'engagement de vos utilisateurs!
- Conférence bi-annuelle de l'ICOM-CC, groupe METAL à New Delhi avec participation de la Haute Ecole Arc Conservation-restauration
- Congrès international de chronométrie
- Séance d'information: MAS en Marketing Management
- Atelier informatique à l'intention des magistrat-e-s: La face cachée du NET
- Atelier-stage Techno'Filles en informatique

octobre >

- Conférence organisée par le Swiss sponsor ship think tank
- 14^e journée du design sensoriel
- Colloque «How to become a better software engineer»
- Construisez votre imprimante 3D

- Impression 3D : de la théorie à la pratique
- Introduction à Mol (logiciel de modélisation 3D)
- Remise des Bachelor of Science HES-SO de la HE-Arc Ingénierie
- Conférence La psychologisation du travail, un nouvel écueil pour la santé?
- Présentation : La Boa, une mini-excavatrice conçue avec et pour les orpailleurs péruviens
- Séance d'information sur le CAS en Sécurité embarquée
- Séance d'information: Cours de préparation à l'examen Business English Certificate (BEC) Vantage
- Présentation publique Master of Arts HES-SO en Conservation-restauration 2016
- Conférence IMH 2016
- Remise des titres Bachelor of Arts HES-SO en Conservation 2016
- Séminaire Les journées du territoire 2016
- Séance d'information Bachelor en Soins infirmiers & Année Propédeutique Santé
- Remise des titres Master of Arts HES-SO in Conservation-restauration - Swiss CRC
- Séance d'information Bachelor en Soins infirmiers & Année Propédeutique Santé
- Formations sur la machine à découper au laser

novembre >

- Séance d'information : Executive Master of Business Administration et Certificate of advance studies en Système de gestion d'entreprises
- Séance d'information : Cours de préparation à l'examen Prüfung Wirtschaftsdeutsch International (PWD)
- Etudiant-e d'un jour : Venez passer une journée d'étudiant-e en Conservation-restauration
- Séance d'information de l'Institut de lutte contre la criminalité économique
- Cérémonie de remise de diplômes CAS en Gestion publique, CAS en Marketing horloger, CAS en Travail et Santé, Executive Master of Business Administration du Leader-Manager responsable
- Haute Ecole Arc Conservation-restauration : La voiture «Voisin» au Salon Epoqu'Auto 2016 à Lyon
- La HE-Arc Ingénierie ouvre ses laboratoires de recherche de La Chaux-de-Fonds dans le cadre de la septième Biennale du patrimoine horloger
- Séminaire La gestion administrative des RH - Le traitement des absences
- Forum Formation Pratique Santé
- Journée «Futur en Tous Genres», la Haute Ecole Arc Ingénierie accueille des jeunes filles pour des ateliers de mécanique et informatique
- La HE-Arc Ingénierie aux portes ouvertes du CEFF
- TecDAY – Porrentruy
- Séance d'information : Spécialiste en Achats et Spécialiste en Logistiques/Achats
- Forum HEG
- Atelier Bras robotisé
- Formation : Les clés pratiques pour réussir le choix et l'implémentation d'un ERP du point de vue du contrôle de gestion
- La HE-Arc Ingénierie aux portes ouvertes du CIFOM
- Portes ouvertes de la HE-Arc Ingénierie
- Journées Internationales du Marketing Horloger : Visions du futur
- Venez passer une journée d'étudiant-e en Conservation-restauration
- Séance d'information Bachelor en Soins infirmiers & Année Propédeutique Santé
- Remise des titres - CAS praticiens formateurs - région Arc-FRI

décembre >

- Participation de la Haute Ecole Arc à la course de La Trotteuse-Tissot
- Participation du colloque de la Communauté du savoir
- Séance d'information Bachelor en Soins infirmiers & Année Propédeutique Santé
- Les filles découvrent la technique au PTSI
- Apprendre la programmation en une heure à la HE-Arc Ingénierie
- Séance d'information de l'Institut de lutte contre la criminalité économique
- Séminaire Fiscalité et prévoyance professionnelle

DIPLÔMÉS

CONSERVATION-RESTAURATION > 17 diplômés

> **Bachelor of Arts HES-SO en Conservation** Billot Marion, Aix-les-Bains, France / Cervera Celine, Carouge / Goetz Anne-Catherine, Wissembourg, France / Gutknecht Naïma, Payerne / Keusen Aline, Apples / Le Dantec Maëlle, Paris, France / Leuenberger Linda, Madiswil / Liou Sophie, Genève / Pedersen Line, Vucherens / Bourgnon Marie, Neuchâtel / Luy Sophia, Boudry / von Känel Christophe, Fleurier / Wyss Balthazar, Genève

> **Master of Arts HES-SO en Conservation-restauration** Dangeon Marion, Paris, France / Rotzetta Evelynne, Avry-sur-Matran / Uldry Stephanie, Nyon / Mooser Olivia, Düringen

GESTION > 425 diplômés

> **Bachelor of Science HES-SO en Economie d'entreprise** Ademi Blérinda, Neuchâtel / Alkahla Aya, Neuchâtel / Alvar Cerqueira Brenda, Cressier / Alves Gonçalves, Parcadio Josué, Bienne / Aubry Quentin, Le Noirmont / Badalamenti Ludovic, Le Locle / Badan Roxane, Orbe / Battais Lucie, Neuchâtel / Baumann Lucie, Tavannes / Bigler Stéphanie, Les Breuleux / Blaser Nicolas, Travers / Boillat Céline, Tavannes / Boiziau, Charlotte, Yverdon-les-Bains / Borrajo Pablo, Saint-Imier / Boujenfa Safa, Saint-Aubin / Bourquin Lucien, Diesse / Broggin Isalyne, Neuchâtel / Brunner Adrien, Neuchâtel / Buchwalder Jacky, Rebeuvelier / Buoso Sherra, Neuchâtel / Bussi Laurédane, Auvornier / Calame Maël, La Chaux-de-Fonds / Challandes Mehdi, La Chaux-du-Milieu / Chalverat Jade, Moutier / Chapatte Léonard, Neuchâtel / Charpillot Pamela, Bévillard / Colella Yvan, Peseux / Correia Ana Rita, Neuchâtel / Cunha Trinca Darlan, Peseux / Cuttat Pauline Courchapoix / De Sousa Rafael, Saint-Aubin / Droz Lara, Courtelary / Duric Esmeralda, Le Landeron / Etique Matthieu, Rubigen / Favre Salomé, Corcelles / Fehr Lauryline, Fleurier / Forcella Clara, Neuchâtel / Forrer Analie, La Chaux-de-Fonds / Fridez Emilie, Bure / Fuchs Bastien, Bienne / Gassner Dylan, La Chaux-de-Fonds / Geiser Rachel, Orvin / Gerber Méric, Courtedoux / Gianini Sébastien, Bienne / Gilgen Stéphanie, Valangin / Gindrat Lydia, La Chaux-de-Fonds / Gogniat Elsa, La Chaux-de-Fonds / Graf Mélanie, La Chaux-de-Fonds / Gretillat Emilie, Cernier / Grosjean Sophie, Bévillard / Gurba Jonathan, Alle / Halbeisen David, Porrentruy / Hostettler Sébastien, La Chaux-de-Fonds / Ioset Marie-Aude, Delémont / Jacot Sébastien, Neuchâtel / Jardin Rogelaine, Delémont / Kasai Laetitia, Neuchâtel / Kottelat Vincent, Mervelier / Lara Jonathan, Le Locle / Laville Elodie, Porrentruy / Luthringer Laura, Sainte-Croix / Lutz Marion, Neuchâtel / Macedo Antonio, Fontainemelon / Macia Joris, Tavannes / Maksymov Sergej, La Chaux-de-Fonds / Matthey Sandrine, Lausanne / Meier Nadia, Moutier / Membrez Loane, Glovelier / Monti Diego, La Neuveville / Moro Dylan, Corcelles / Muanza Djerson, Colombier / Müller Dimitri, Port / Mustafi Zahid, La Chaux-de-Fonds / Nakamura Alexandre, Les Bois / N'Kunga Fanny, Fribourg / Odiet David, Neuchâtel / Oeuvray Eloïse, Cœuve / Pajazitaj Liridon, La Chaux-de-Fonds / Pajazitj Arbana, Estavayer-le-Lac / Perrenoud Joël, Evillard / Piccinni Gregory, Bienne / Puthasirikul Natthapol, Bevaix / Quaranta Stefano, Bienne / Queloz Maxime, Courroux / Racheter Audrey, Ipsach / Racine Sébastien, Boveresse / Roberto Marco, Tramelan / Rohrbach Maxime, Saint-Imier / Röthlisberger Marie-Gabrielle, Bienne/Rusconi Nathan, Neuchâtel / Saadoun Havar, Neuchâtel / Sanchez Mathieu, Bienne / Santoro Luana, Saint-Imier / Santos Alex, Colombier / Santos Oliveira Sandra, La Chaux-de-Fonds / Schaller Gwendoline, Soyhières / Siviero Julien, Bienne / Spinelli Justine, Porrentruy / Spring Laurent, Vicques / Thalman Léone, Develier / Torelli Antonio, Neuchâtel / Vejseli Elmedina, Delémont / Veselji Sejlja, Le Locle / Virgilio Audrey, Fleurier / Willemin Célien, Saulcy / Winkelmann Arnaud, Les Bois / Wisard Jean-Pascal, Grandval

> **Bachelor of Science HES-SO en Informatique de gestion** Brechbühler Vincent, Boudry / Burri Vincent, Bienne / Caballero Steve, Boudry / Courtet David, La Chaux-de-Fonds / Droz-dit-Busset Michaël, La Chaux-de-Fonds / Dubois Federico, Le Locle / Endrion Yannick, Neuchâtel / Fernandez

Quiroga Juan Miguel, St-Imier / Fessemaz Irina, Le Locle / Grau Gimeno Juan B, Lamboing / Grimm Lionel, Belprahon / Grosjean Marcel, Pully / Gygax Johan, Courtételle / Kottelat Valentin, Mervelier / Limido Bibien, Bienne / Minguely Christel, Fribourg / Ogi Julien, Cormoret / Pape Noémie, Boécourt / Quiquerez Brice, Neuchâtel / Racine Noémie, Malleray / Riccio Nicolas, La Chaux-de-Fonds / Robatel Vincent, Avry-sur-Matran / Rossier Yannick, Neuchâtel / Schaerer Rieder Nicole, La Tour-de-Peilz / Siegrist Emilien, La Chaux-de-Fonds / Vonlanthen Yannick, Corgémont / Vuilleumier Fabien, Chézard-St-Martin / Wermeille Jérémy, Courtételle

> **EMBA du Leader-Manager responsable** Bagnoud Maxime, Hauterive / Barbezat Pascal, Bienne / Chèvre Cédric, Delémont / Freléchox David, Delémont / Geiger Estèle, Bienne / Generelli Michel, Moutier / Juillerat Laurent, Tavannes / Linder Thierry, Le Landeron / Paccolat François, Bôle / Racine Philippe, Péry / Rougemont Gilles, Cortaillod / Salvi Alessio, La Chaux-de-Fonds / Salame Selim, Neuchâtel / Steiner Hugues, Delémont / Talibi Mounir, La Chaux-de-Fonds / Valencia Alvarado Ladina Oreana, Luzern / Vuilleumier Stéphane, Le Locle

> **CAS en Marketing horloger** Abdelzaher Selim, Neuchâtel / David Jérôme, Cudrefin / Kirchhof Darya, Neuchâtel / Landry Marco, Delémont / Mora Diana, La Chaux-de-Fonds / Sergent Patricia, Vésenez / Toedorescu Yonel, Peseux

> **CAS en Gestion publique** Donzé Julie, Delémont / Spicher Florian, Ins / Valladares Alex, Les Hauts-Geneveys

> **CAS en Travail & Santé** Akel Akram, Neuchâtel / Bauwens Eric, Chevroux / Burckhard Charles, 1212 Grand-Lancy / Grobety Véronique, Tavannes / Haengeli Sandra, Font / Jaquier Maxime, Villars-sur-Glâne / Matter René, Sierre / Portmann René, Corseaux

> **CAS pour la Magistrature pénale** Aguirre Silvia, FR / Alvarez Vanessa, VD / Aubry Julien, FR / Beffa Gabriele, NE / Bertrand Sylvie, GE / Bonjour Elodie, VD / Borel Adrien, VD / Cattin Jena, VS / Comtesse Grégoire, VD / Darier Laetitia, GE / De Luigi Lucia, TI / Depierre Olivier, GE / Dougoud Pierre-laurent, FR / Ducommun Aline, BE / Farine Daniel, JU / Favazzo Mirya, FR / Gattoni Gwénaëlle, VS / Graa Numa, VD / Haag Fabrice, VD / Habersaat Laure, NE / Haldimann Olivier, NE / Hurni Sonja, FR / Jaccard Julien, VD / Lambert David, NE / Lang Gautier, NE / Lehner Laurent, GE / Lucarelli Melissa, BE / Lugon Virginie, VS / Koehli Sophie, VD / Mantelli Sandra, FR / Martin Pascal, VD / Molongo Isoloy, BE / Moret Gabriel, VD / Navarro Charles, FR / Perpignani Hélène, GE / Pugin Boris, FR / Schaffter Gaël, BE / Steffen Cédric, BE / Theurillat Nicolas, JU / Ventura Pierre, VD / Zen Ruffinen Vincent, VS

> **Formation de base en administration judiciaire** Amoudruz Annick, VD / Bon Claire, VD / Bovey Marika, VD / Chevalley Gilles, VD / Curty, Anne-Michèle, VD / Duc Denise, VD / Angélique, VD / Figueire Sidonie, GE / Guarnieri Sabrina, VD / Lopez Rosario, GE / Maerchy Catherine, VD / Papaux Laure, VD / Piguët Delphine, VD / Pulfer Martine, VD / Roth Camille, VD / Rouiller Colette, VD / Wirths Anne-Sophie, VD / Wuichet Sandra, VD / Zdravkoska Natalija, VD / Zehnder Isabelle, GE

> **Généraliste en assurances sociales** Anliker Sandra, Bassecourt / Baeriswyl Ramona, Liebistof / Boni Sarah, La Chaux-de-Fonds / Boulahia Dama Souad, La Chaux-de-Fonds / Campra Corciulo Martha Cecilia, Cornaux / Chenal Emanuela, La Chaux-de-Fonds / Cramatte Yvan, Marin-Epagnier / Degen Bernadette, Boudry / Duval Julien, Le Noirmont / Espichan Liliana Regina, Neuchâtel / Favre Rachel, Villiers / Fischer Michèle, Yvonand / Flynn Eileen, La Chaux-de-Fonds / Fortis Pamela, Gampelen / Garcia Nicole, La Chaux-de-Fonds / Genet Nathalie, Buttes / Girardin Séverine, Seleute / Golay

Pascal, Yverdon-les-Bains / Halimi Almedina, Le Locle / Hofmann Dominique, Neuchâtel / Humbert-Droz Laetitia, Lugnorre / Isler Christelle, Fleurier / Jeanneret Pauline, Peseux / Koeppel Victoria, Neuchâtel / Lambelet Moulin Sandra, Châtillon / Leitner Natacha, Neuchâtel / Lissy Almut, Cortaillod / Marques Melissa, Colombier / Masciangelo Nadia, La Chaux-de-Fonds / Masciangelo-Zito Nadia, La Chaux-de-Fonds / Mercet Patricia, Cernier / Milhaud Duvernoy Liza, Colombier / Monard Boris, Savagnier / Montandon Sabrina, Colombier / Niermont Léa, Port / Pittet Nicolas, Bernex / Rais Doriane, Le Bémont / Schneider Mathieu, Delémont / Sermet Philippe, Colombier / Sierra Morgane, La Brévine / Spring Xavier, Le Landeron / Straubhaar Anneline, Cortaillod / Tramaux Marie-Noëlle, Neuchâtel / Van der Linde Erica, Gals / Walther Sonia, La Chaux-de-Fonds / Welch Katy, Neuchâtel / Wicht Océane, La Neuveville / Zmoos Marie, La Chaux-de-Fonds

➤ **Généraliste en ressources humaines** Baruselli Müller Joye, Boudry / Bongard Isabelle, Boudry / Bracher Haelg Chantal, La Chaux-de-Fonds / Burdet Laurence, Ursins / Carrola Eléonore, Fleurier / Dall'Omo Christine, La Chaux-de-Fonds / Dekens Océane, Boudry / De Oliveira Sandrine, Neuchâtel / Domon Sylvia, Corcelles / Ducommun Sonia, Cortaillod / Froidevaux Gilles, Neuchâtel / Gbogouri Cynthia, Saint-Imier / Guélat Ophélie, Neuchâtel / Jaquet Anne-Sweta, Cressier / Konaté Syndou, Neuchâtel / Lahuerta Charlotte, Neuchâtel / Lawson Late, La Chaux-de-Fonds / Matthey Wendy, Le Locle / Molinari Marie-Pierre, Neuchâtel / Pena Melinda, Peseux / Racheter Sandy, Le Landeron / Rosenfeld Catherine, Cortaillod / Scapuso Vanessa, Couvet / Suffia Marisa, Neuchâtel

➤ **Généraliste en marketing et communication** Borel Cédric, Neuchâtel / Bourgoin Sophie, Rozay-en-brie, France / Clottu Pascal, Moutier / Colaci Alena, Cormondrèche / Ducommun Gabrielle, Peseux / Fivaz Didier, Cernier / Gerber Vanessa, Neuchâtel / Henriques Joanna, Cressier / Johannsen Sarah, Marin / Juillerat Alexandra, Moutier / Kaser Valérie, Cortaillod / Lachat Noémie, Neuchâtel / Malta-Vacas Hugo, Bienne / Mazzoleni Mikael, La Chaux-de-Fonds / Morais André, Neuchâtel / Neuffer Simon, Mancenans-Lizerne / Nkiambi Jocelyne, Le Locle / Piquerez Jessalynn, Corcelles / Quadranti Shadya, Le Cerneux-Péquignot / Straubhaar Melissa, Boudry / Tatar Zsofia, Les Hauts-Geneveys

➤ **Généraliste en santé au travail** Béguin René, Boudry / Chatelan Evelyne, Bousvens / Houriet Marc, Orvin / Lechine Marie, Cormondrèche / Maurer Hervé, Lausanne / Miserez Vanessa, Le Noirmont / Parata Beutler Sabina, Corcelles / Pochon-Oberson Myriam, Granges-Pacco / Ravasio Laïla, Le Landeron / Riem-Vis Françoise, Neuchâtel / Rossi Nathalie, Lausanne / Simon Croce Marie-Claude, Enges

➤ **Généraliste en comptabilité et finance** Accomando Tiziana, La Chaux-de-Fonds / Ahmetovic Emina, Boudry / Beguin Nathalie, Neuchâtel / Beyeler Jérémie, St-Blaise / Chapatte Carine, Les Bois / Clerc Sandra, Montlebon-France / Daerendinger Mélanie, Corcelles-Concise / Habia Yao Edzona Jordan, La Chaux-de-Fonds / Horisberger Noémie, Moutier / Jaquemet Olivia, Neuchâtel / Lettieri Gian-Luca, Neuchâtel / Morin Ekaterina, Bienne / Volery Eva, Ependes

➤ **Neuromarketing au service de la vente et de la publicité** Baertschi Laetitia, Orbe / Bohnenblust Maya, Montalchez / Bürgi Raphaël, Bôle / Camélique Alexis, Neuchâtel / Chavaz Patrick, Orbe / Dos Santos Chris, Peseux / Duvillard Béatrice, Corcelles / El-Niess Coraline, Le Locle / Flueckiger Muriel, Hauterive / Kerbage Simon Pierre, Cousset / Lenzlinger Laura, Neuchâtel / Mignone Vincent, Peseux / Noir Fabien, Bienne / Schuepbach Olivier, Boudry

➤ **Spécialiste en logistique-achats et spécialiste en achats** Béchir Nicolas, Porrentruy / Calce Marco, Neuchâtel / Maeder Nicolas, St-Imier / Nay Maé, Port / Noverraz Stella, Le Locle / Risoli Stéphane, Chézard / Schindelholz Fabrice, Porrentruy / Tanner Natacha, Tavannes / White Stéphanie, Neuchâtel / Abdulkadir Mikail, Neuchâtel / Blanco Pablo, Vicques / Camborata Danilo, Bevaix / Cissé Hassane, St-Blaise / De Salvo Riccardo, La Chaux-de-Fonds / Lüthi Maud, Pery

➤ **Prüfung Wirtschaftsdeutsch International (Diplôme d'allemand économique)** Beffa Raffaele, Colombier / Botha Julie, marin-Epagnier / Donnet Marie, Lausanne / Galeuchet Stève, Berne / Gualandris Aurea, Neuchâtel / Horvath Krisztina, Yverdon-les-Bains / Humbert Nicole, Bâle / Rrahmani Arjeta, Lausanne / Selimovic Emina, Saint-Imier / Salimi Arzoo, Chavannes / Streiff Randy, Neuchâtel

➤ **Russe des affaires I** Baer Adrien, Neuchâtel / Clément Martin, Cossonay / Manimala Ajith, Le Locle / Marot-Druard Alexis, Le Locle / Muehlthaler Roxane, Tavannes

➤ **Russe des affaires II et III** Chappuis Guillaume, Grandson / Dubois Frederico, Le Locle / Gualandris Aurea, Neuchâtel / Monnet David, Le Locle / Roth Joy, La Chaux-de-Fonds / Thelu Paul, Neuchâtel

➤ **BEC higher** Aellig Julie, Malleray / Barthe Pierre, Porrentruy / Botha Julie, Marin-Epagnier / Dongmo Stéphanie, Corgémont / Engeler Yves, Onnens / Jeanrichard Julia, Saignelégier / Kläy Benjamin, Neuchâtel / Lapaire Grégory, Saignelégier / Longueira Kevin, La Chaux-de-Fonds / Maître Fabien, Delémont / Meyer Timea, Colombier / Pellet Marie, Noiraigue / Ruaz Rute, Bulle / Stojak Nikolina, Boudry / Wenger Coralie, La Chaux-de-Fonds

➤ **BEC Vantage** Benanteur Malik, Boudry / Cardoso Hugo, Yverdon-les-Bains / Doutaz Loris, Marin-Epagnier / Duarte Bruno, St-Aubin / Emmenegger Matthieu, Cudrefin / Forcella Clara, Neuchâtel / Hubin Caryl, Cernier / Kuffer Jérôme, Boudry / Mosca Dario, Chavornay / Nascimento de Castro Szymczak Amanda, Fenin / Trachsel Chloé, Lignières

INGÉNIERIE > 128 diplômés

➤ **Bachelor of Science HES-SO in Industrial Design Engineering orientation Conception de Systèmes mécaniques** Arigliano Martinez Mauro, Cudrefin / Blankenberger Laetitia, France / Blendermann Helena, Auvergnier / Brisebard Antoine, France / De Sousa Anthony, Fleurier / Didierlaurent Thomas, La Chaux-de-Fonds / Emery Justine, Tramelan / Gosteli Jonathan, Moutier / Hänni Vanessa, Thun / Humard Julien, Delémont / Lüthi Vincent, Bévillard / Migy Lucien, Boncourt / Neukomm Alexandre, Rossemaison / Paratte Michaël, Montfaucon / Rion Jonathan, Port / Schneiter Christian, Gorgier / Strahm Christophe, Bévillard / Zanini Vincent, Diesse

➤ **Bachelor of Science HES-SO in Industrial Design Engineering orientation Conception ergonomique et design** Brischoux Charlotte, Moutier / Chételat Yan, Le Landeron / Cristini Olivier, France / Faustino Pedro, Le Brassus / Gigon Valentin, Porrentruy / Girard Valentin, Develier / Giuppone Léonard, Sorvilier / Jacot-Descombes Lucas, Le Locle / Jatou Philippe, Fleurier / Krasniqi Noli, Wavre / Lazzarotto-Pinösch Andréas, France / Mandelli Ruben, Porza / Niederhauser Bastien, Court / Schafer Grégory, Neuchâtel / Steulet Mathieu, Rossemaison / Stevic Davor, Le Locle / Thomasset Benjamin, France / Vernet Théodore, Chézard-St-Martin / Voumard Florian, Villeneuve

➤ **Bachelor of Science HES-SO en Microtechniques orientation Ingénierie horlogère** Bentivegna Giulia, Italie / Bepoix Stéphane, France / Bonnefoy Huges, France / Cario Irène, Cortaillod / Curty Leny, Lausanne / Djela Adam, France / Donzé Séverin, Les Breuleux / Dubois Roman, France / Dunate Guillaume, France / Faivre Mathieu, Vicques / Faure Dimitri, Cortaillod / Geiser Samuel, Bienne / Gros Fabien, France / Hajduk Mégane, France / Mougénot Blaise, Malleray / Op de Beeck Yann, France / Pavone Marco, Bussigny-près-Lausanne / Piazza Stefano, Italie / Richard Xavier, Cressier / Schmidlin Quentin, Wavre / Vermot-Desroches Silène, France

➤ **Bachelor of Science HES-SO en Microtechniques orientation Microtechnologies et Electronique** Alves de Sousa Stéphane, Peseux / Chappuis Thibault, Marin-Epagnier / Clément Martin, Cossonay-Ville / Hussain Ali, La Heutte / Krause Sven, La Heutte / Morales Noémie, Cortaillod / Oleiwan Ahmad Rany, France / Pfefferli Fabrice, Wavre / Roth Joy, La Chaux-de-Fonds / Tendon Romain, Neuchâtel / Thelu Paul, France / Tschanz Jessica, La Cibourg

> **Bachelor of Science HES-SO en Microtechniques orientation Génie industriel** Abou Gadous Abram, Neuchâtel / Arm Olivier, Le Landeron / Bachmann Pierre, Peseux / Bastos Dias Henrique, La Chaux-de-Fonds / Dalida Alexander, La Chaux-de-Fonds / Dräyer, Vladimir La Chaux-de-Fonds / Luthi Rowan, Saint-Imier / Miaz Nathanaël, Cernier / Nissille Christian, La Cibourg / Pérez Rivera Nolan, Saint-Imier / Rudov Nikita, Russie / Zubrila Ciprian, Fleurier

> **Bachelor of Science HES-SO en Informatique orientation Développement logiciel et Multimédia** Assunçao Jeshon, Les Breuleux / Beltrame Lucas, Dombresson / Bitter Lukas, Neuchâtel / Claret Romain, Loveresse / Di Stasio Leonardo, Moutier / Divernois Margaux, Cornaux / Freitas Gabriel, Travers / Jeanmonod Quentin, Chaumont / Künzi Martin, Moutier / Mut Horia, Gorgier / Rey Tom, Peseux / Roulin Thomas, Saint-Imier / Ryter, Nils Courrendlin / Visinand Steve, La Chaux-de-Fonds / Wirth Jérémy, Hauterive

> **Bachelor of Science HES-SO en Informatique orientation Informatique Industrielle et Embarquée** Amstutz Mathieu, Villiers / André Loïc, Saint-Aubin-Sauges / Ben Salah Mohammed-Ismaïl, St-Imier / Biernacki Jean-Baptiste, France / Pérez Julian Burella, Bienne / Chabbouh Sami, France / Eltschinger Bastien, Grenilles / Gigandet Rémy, Saignelégier / Glauser Sébastien, Courchapoix / Margueron Benjamin, Fribourg / Meier Vincent, Undervelier / Ong Vithara, Bienne / Surmont Thibault, Saint-Ursanne / Wilhelm Mai Khanh Isabelle, Allemagne

> **MAS en Conception horlogère, option Mouvements** Annen Jonathan, GE / Belkhanfar Yacine, France / Bouchet Aymeric, VD / Cavard Hugo, France / Christian Julien, France / Kierzkowski Cyril, GE / Matteazzi Daniel, France / Paris Arthur, France / Rusterholz Robin, ZH / Tissot Romain, France / Tyrode Jérôme, France / Willemin Hervé, JU / Zaghbani Nabil, France

> **MAS en Conception horlogère, option Produits terminés** Gueritée Nathalie, France

> **DAS en Horlogerie** Brette Simon, France / Matthey Olivier, NE / Rognon Benoît, France

SANTÉ > 201 diplômés

> **Bachelor of Science HES-SO en Soins infirmiers** Abou Gadous Narmine, Neuchâtel / Ali Fartun, Neuchâtel / Alves Gomes Daniela, Fleurier / Beck Valérie, Orpund / Benahmed Selim, La Chaux-de-Fonds / Bernhard Laurel-Lee, Lignières / Besancet Tania, Coffrane / Beutler Laurence, Bienne / Boisaubert Arnaud, Cortaillod / Bravi Tordoni Noémie, Bienne / Brugnone Elena, Le Locle / Cerreto Naema, Auvonnier / Chabloz Boris, La Chaux-de-Fonds / Challandes Polyanna, Sonceboz-Sombeval / Chevalier Nina, Fleurier / Conte Sebastiano, Boudevilliers / Di Palo Debora, Le Locle / Fankhauser Nathanaëlle, Renan / Fleury Noémie, Courcelon / Gasser Solange, Neuchâtel / Gindrat Jesse, Neuchâtel / Gomez Espinosa Angela, Chez-le-Bart / Gonzalez Munari Sabrina, Malleray-Bévilard / Grezet Marine, Le Locle / Grzywacz Maurine, Bienne / Gyger Manon, Tavannes / Jakob Vanina, Gals / Juvet Typhaine Maiko, Chézard-St-Martin / Kaboré W. Larissa, Le Locle / Lanor Justine, Saint-Aubin-Sauges / Lanz Laurence, Bôle / Lopes Marques Daniela, Cortaillod / Maillard Florie, Le Locle / Martina Lorène, Travers / Matthey-Junod Line, Colombier / Maule-Schwaab Nicole, La Chaux-de-Fonds / Meier Melinda, Corcelles / Mercier Manuel, Tavannes / Messmer Maïssa, Le Locle / Meyer Margaux, Fregiécourt / Migliorini Noémie, La Chaux-de-Fonds / Morais Carla, Bourrignon / Muriset Tiffany, Neuchâtel / Nabiollahi Bahnamiri Natacha, Fontaines / Nicolet Nadine, La Chaux-de-Fonds / Noverraz Lucas, Tavannes / Oliveira Jean Michaël, Colombier / Ousafi Sarah, Charmois, France / Péter-Contesse Noémie, Bôle / Picci Laetitia, Savagnier / Pierrehumbert Joanie, Neuchâtel / Pierrehumbert Benoît, Saint-Blaise / Rastelletti Alison, Tramelan / Rochat Mélissa, La Chaux-de-Fonds / Roethlisberger Catherine, Les Brenets / Rubin Stéphanie, Moutier / Saam Melinda, Neuchâtel / Schouller Léane, Le Landeron / Soares Lauralie, Cornaux / Staubli Nicolas, Delémont / Tagazi Mohamed Lotfi, Bienne / Tamasi Alessia, Delémont / Thoennes Cindy, Rebeuvelier / Thum Léa, Le Locle / Tildsley Jason, Neuchâtel / Tschanz Lorine, La Cibourg / Varin Adriane, Courtételle /

Ventimiglia Tatiana, Bienne / Ventimiglia Valérie, Bienne / Vermot Lucie, Fontainemelon / Wilhem Ariane, Fontainemelon / Wittwer Jeanne, Neuchâtel / Worreth Sandrine, Gals / Wüthrich Lauriane, Courcelon / Wytenbach Maeva, Buttes

> **CAS de Praticien formateur** Arlt Hélène, La Sagne / Béduneau Régis, Hochstatt, France / Berdoz Jérôme, Château-d'Oex / Bergeron de Charon Guillaume, Le Locle / Bortot Stocker Michela, Romont-Fribourg / Briet Floriane, Porrentruy / Brülhart Maryline, Ecuwillens / Bugnard Doris, Charmey / Burner Angélique, Flaxlanden, France / Chaubert-Steiner Nicole, Fribourg / Cohen-Cols Vinciane, Savagnier / Colin-Rousseau Claire, Pontarlier, France / Crevoisier Emmanuelle, Fornet-Dessus / Davet Sophie, La Tour-de-Trême / Deforel Marie-Jeanne, Echarlens / De Smet Valérie, Bevaix / Escalda Ribeiro Antonio, Moutier / Fafa Djamilia, Fribourg / Fasel Valentin, Fribourg / Ferreira Cindy, La Chaux-de-Fonds / Genoud Géraldine, Auvonnier / Gerber Emilie, Court / Giacomelli Sabrina, Delémont / Girard (anc.Geinoz) Elodie, Neirivue / Granget Sébastien, Gempenach / Henry Jennifer, Fessevillers, France / Huber Carmen Angelika, Coeuve / Jubin Annick, Soule / Kanga Cynthia, Marly / Koffi Tijany Marie-France, Morteau, France / Kunzli Mauron Christine, Grolley / Lago Rafael, Fribourg / Langenegger-Salamin Muriel, Vauderens / Leitão Monica, Romont-Fribourg / Loutan Jenifer, St-Légier / Menoud Olga, La Neuveville / Michalski-Monnerat Carole, Neuchâtel / Monney Anne-Françoise, Châbles / Morel Florence, Fribourg / Müller Roxanne, Fribourg / Ndayishimiye Eraste, Corjolens / Nicolet Philippe, Châtillon / Papaux Caroline, Neyruz / Perucchi Bourqui Nancy, Les Geneveys-sur-Coffrane / Pinto Catarina Alexandra, Saint-Imier / Plomb Ariane, Bienne / Raude Didier, Bulle / Renevey Joëlle, Léchelles / Roduit Christelle, Faoug / Santos Marlisa Orquidia, Courtaiman / Schlumpf Hervé, Monible / Seuret Adeline, Saignelégier / Silva Rodrigues Ana Patricia, La Tour-de-Trême / Sommer Aude, Cudrefin / Sorlin Lucie, St-Imier / Stoecklin Selina, Montavon / Sudan Emilie, Estavannens / Tavares Mario Alexandre, Fribourg / Terraz Marie-Hélène, Vicques / Uldry Claire, Bonnefontaine / Vacheron Matthieu, Fribourg / Valente Martins, Sandra Patricia, Neuchâtel / Vocat Yanick, La Chaux-de-Fonds / Volery Mélanie, Bulle / Wicht Justine, Fribourg

> **CAS en Gestion d'équipe et conduite de projet** Nenad Andric, Fribourg / Eva Berbett, Vuisternens-en-Ogoz / Isabelle Boéchat Mancic, Miécourt / Fermo Bonadei, Courroux / Julia Bonnet, Fleurier / Stéphanie Bourquin, Valentigney, France / Géraldine Broch, Givisiez / Nadia Charlaïne, Estavayer-le-Lac / Rachel Clerc, Echarlens / Sara De Antoni, Constantine / Eva Descloux, Broc / Jocelyne Emery-Vonzé, Villars-le-Terroir / Nancy Ferraro, Neuchâtel / Gilles Froidevaux, Delémont / Marlène Grzeskiewicz, Pringy / Pierre Jeanmonod, La Chaux-de-Fonds / Alain Kuenzli, Suchy / Nathalie Quigley, Fontainemelon / Olivier Rochat, Cortaillod / Hubert Studer, Courtételle / Stéphane Thelin, Chézard-St-Martin / Adel Zoghliami, Lyon, France

> **CAS en Soins palliatifs** Bonvin Anne-Catherine, Martigny / Bouilliez Pascale, Vuarrens / Brochu Vez Marie-Josée, Gollion / Bugos Emilio Jr., Le Landeron / Casado Costa Maria Joao, Oron-La-Ville / Delacroix Nadine, La Longeville, France / Dias Isa Castanho, Lausanne / Diop Emilienne Amicolé, Courroux / Clavelier Sylvie, Saint-Germain-Savièse / Crevoiserat Nathalie, Courtételle / De Faria Castilho Ana Rita, Epalinges / Delfils Marie-Josèphe, Ecurcey, France / Di Fiore Virginia, Yverdon-les-Bains / Do Jacqueline, Bussigny-près-Lausanne / Duarte Fernandes William Maria Adozinda, Chardonne / Gillioz Christine, Forel / Guillemé Mireille, La Chaux-de-Fonds / Hasanovic Enisa, La Chaux-de-Fonds / Jaccard Maltais Marina, La Tour de Peiz / Kämpfer Laura, Promasens / Kantchev Delphine, La Chaux-de-Fonds / Leclercq Elodie, Jonchery, France / Leuenberger Marilyn, Moutier / Luiz Kagalano Ange-Malaika, La Chaux-de-Fonds / Métille Jean-Noël, Assens / Muamba-Bola-Masengu Lucie, Lausanne / Muhmenthaler Carole, Bienne / Müller Thierry, Aigle / Nicoucar Ivanova, Loveresse / Noirat Justine, Le Bémont / Parriaux Viviane, Pully / Perez Véronique, Les Rousses, France / Rabin Valérie, Chézard-St-Martin / Richomme Brigitte, La Chaux-de-Fonds / Rochat Sabine, Charnex / Rosselli-Kekillioglu Estella, Neuchâtel / Rouballay Pascal, Valèyres-sous-Ursins / Stockel Frosa, Belfaux / Sunier, Caryn Chavornay

> **NEUCHÂTEL**

Espace de l'Europe 11
2000 Neuchâtel

HE-Arc Direction générale

Tél.: +41 32 930 11 11
info@he-arc.ch

HE-Arc Conservation-restauration

Tél.: +41 32 930 19 19
conservation-restauration@he-arc.ch

HE-Arc Gestion

Tél.: +41 32 930 20 20
gestion@he-arc.ch

HE-Arc Ingénierie

Tél.: +41 32 930 13 13
ingenierie@he-arc.ch

HE-Arc Santé

Tél.: +41 32 930 12 12
sante@he-arc.ch

> **DELÉMONT**

Route de Moutier 14
2800 Delémont

HE-Arc Gestion

Tél.: +41 32 930 17 17
gestion.delemont@he-arc.ch

HE-Arc Ingénierie

Tél.: +41 32 930 13 13
ingenierie@he-arc.ch

HE-Arc Santé

Tél.: +41 32 930 11 81
sante@he-arc.ch

> **SAINT-IMIER**

HE-Arc Ingénierie

Parc technologique de St-Imier
Rue de la Serre 7
2610 St-Imier
Tél.: +41 32 930 22 14
ingenierie@he-arc.ch

> **LA CHAUX-DE-FONDS**

HE-Arc Ingénierie

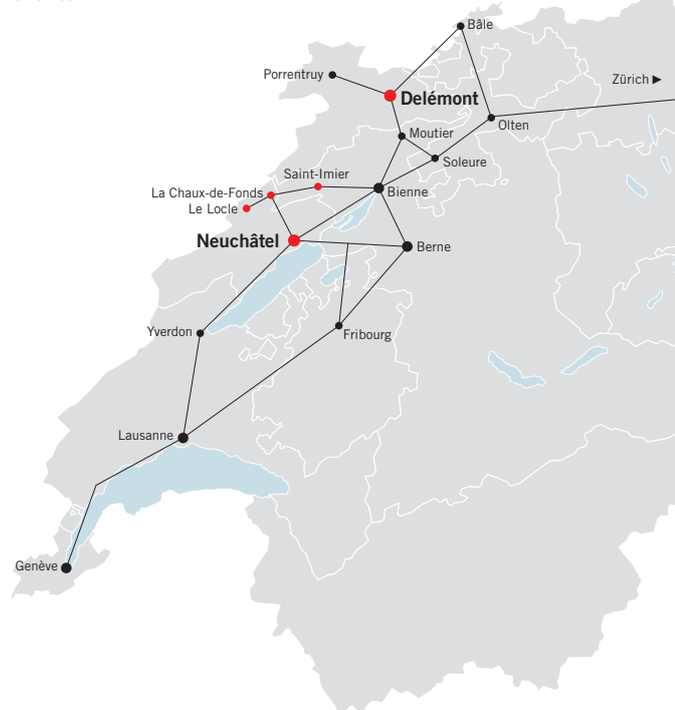
Néode
Eplatures Grises 17
2300 La Chaux-de-Fonds
Tél.: +41 32 930 15 55
ingenierie@he-arc.ch

> **LE LOCLE**

HE-Arc Ingénierie

Pôle horloger
Avenue de l'Hôtel-de-Ville 7
2400 Le Locle
Tél.: +41 32 930 13 27
ingenierie@he-arc.ch

Axes ferroviaires



La HE-Arc à Neuchâtel

◀ Yverdon | Bienne ▶



Place de la Gare

Espace de l'Europe

La HE-Arc à Delémont

Place de la Gare

Route de Moutier



◀ Moutier | Bâle ▶

DURÉE DES TRAJETS EN TRAIN

Jusqu'à Neuchâtel

Le Locle	39 minutes	Lausanne	42 minutes
Saint-Imier	45 minutes	Yverdon	17 minutes
La Chaux-de-Fonds	27 minutes	Fribourg	54 minutes
Delémont	52 minutes	Berne	34 minutes
Bienne	16 minutes	Genève	70 minutes

Jusqu'à Delémont

Le Locle	90 minutes	Bâle	33 minutes
Saint-Imier	70 minutes	Belfort	90 minutes
La Chaux-de-Fonds	80 minutes	Porrentruy	32 minutes
Neuchâtel	52 minutes	Moutier	14 minutes
Bienne	29 minutes	Soleure	49 minutes

