

VENDREDI 13 SEPTEMBRE 2019
WWW.ARCINFO.CH
NO 211/CHF 2.90/€ 2.90 / J.A. - 2000 NEUCHÂTEL

**LIVRE LA NOUVELLE REVUE
NEUCHÂTELOISE RETRACE
L'HISTOIRE DE LA MARCHÉ P6**

**ÎLES FÉROË L'INDIGNATION
ENFLE FACE AU MASSACRE
RITUEL DES DAUPHINS P23**

**LA MÉTÉO EN PLAINE
DU JOUR** ~25°~11°  À 1000 M ~23°~7° 

HAUTE ÉCOLE ARC 15 ANS À PEINE ET DÉJÀ SI SÛRE D'ELLE...

Près de 600 nouveaux étudiants débiteront leur cursus à la Haute Ecole Arc, sur les campus de Neuchâtel et Delémont. «En ingénierie, c'est la meilleure rentrée depuis 15 ans», se réjouit le ministre jurassien Martial Courtet. Créée en 2004, l'institution est parvenue à s'imposer. **P2**



ARCHIVES DAVID MARCHON



BOBSLEIGH

MOULINIER, À FOND SUR TOUS LES FRONTS

A l'aube de sa deuxième saison en tant que pilote de bobsleigh, le Chaux-de-Fonnier Yann Moulinier nous explique les multiples facettes d'une discipline pour laquelle il s'est pris de passion voici quatre ans. L'ancien lanceur de marteau, devenu chef d'entreprise, est sur tous les fronts, toujours à fond. **P18-19**

RICHARD LEVENBERGER

BERNE FÉDÉRALE CES DEUX SORTANTS QUI VEULENT RESTER SOUS LA COUPOLE

Le libéral-radical Philippe Bauer et le popiste Denis de la Reussille sont les deux seuls des six sortants neuchâtelois à briguer un nouveau mandat aux élections fédérales. **P3**



KEYSTONE

SÉCURITÉ DES AGENTS EN GRIS PLUS PRÉSENTS ET PLUS POLYVALENTS

Neuchâtel réorganise sa police de proximité. Désormais appelée Sécurité publique, l'entité commandée par Christian Bourquin (photo) mise sur davantage de polyvalence et de travail en réseau. **P5**



LUCAS VUTTEL

VEN 01 NOVEMBRE 19
FAIS NOUS RIRE
FESTIVAL INTERNATIONAL D'HUMOUR DE NEUCHÂTEL
CENTRE DE VIE 20430 / PRÉ-LOCATIONS: FNAC
RUE DES MILLE-BOLLES 4, 2000 NEUCHÂTEL



Neuchâtel
Fais-nous RIRE!
THOMAS WIESEL
MARINA ROLLEN
YOANN PROVENCANO
JASON BRODEUR
NATHANAEL ROCHAT
FNAC
NEUCHÂTEL ASSOCIATION

PUBLICITÉ



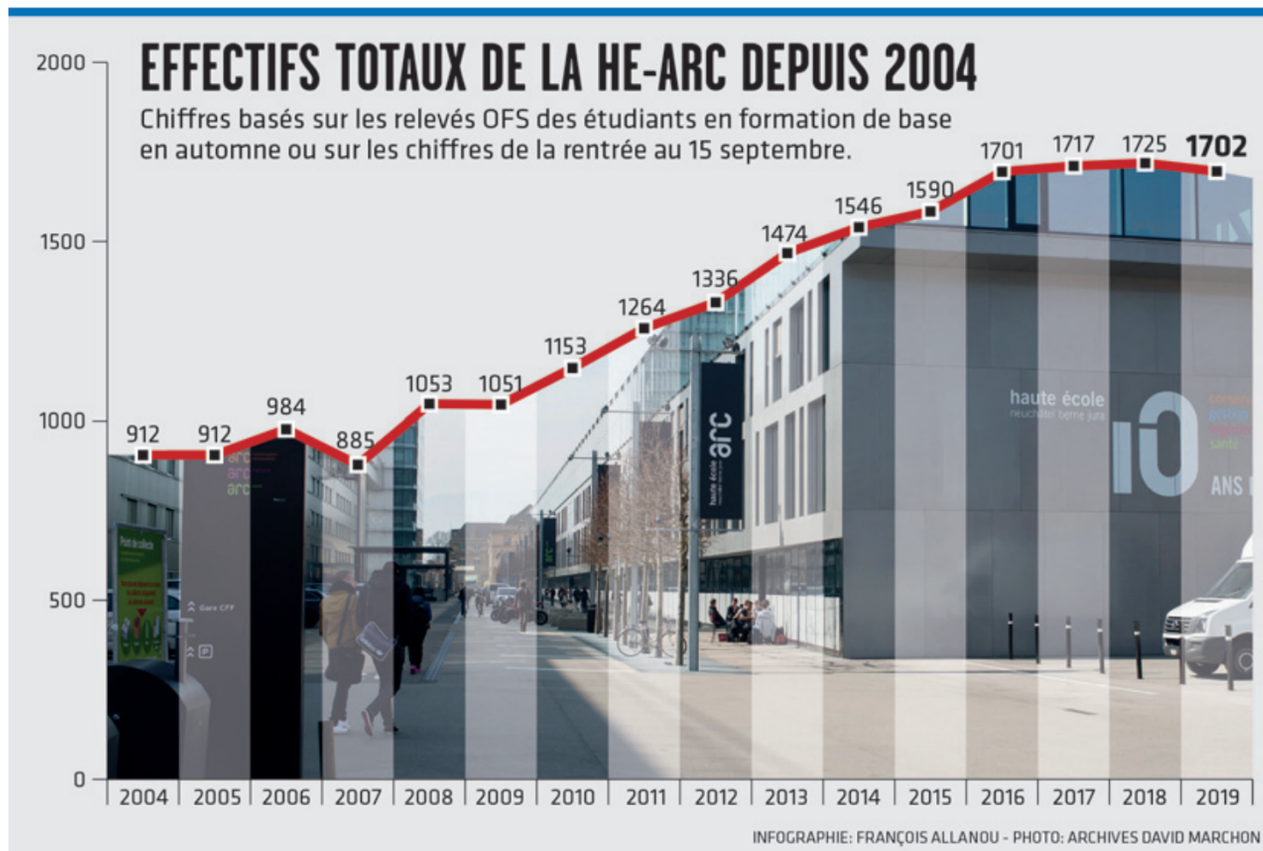
Haute Ecole Arc: quinze ans pour faire sa place

Près de 600 étudiants débiteront lundi et mardi leur cursus à la Haute Ecole Arc. Née il y a 15 ans, l'institution s'est rendue indispensable.

PAR VIRGINIE.GIROUD@ARCINFO.CH

LES DATES CLÉS

- 2000-2001 Déclaration commune des cantons de Neuchâtel, Jura et Berne et feux verts à la création d'une entité commune de formation intercantonale.
- 2004 La Haute Ecole Arc fête la première rentrée académique de son histoire, avec ses quatre domaines de formation: conservation-restauration, gestion, ingénierie et santé.
- 2009 Inauguration du premier bâtiment du campus de l'institution sur le plateau de la gare de Neuchâtel.
- 2011 Inauguration du deuxième bâtiment du campus de la gare de Neuchâtel.
- 2016 Inauguration du nouveau campus de Delémont.



« Les étudiants qui sortent de la Haute Ecole Arc n'ont aucune peine à trouver du travail. Ils sont directement intégrés dans le marché de l'emploi de l'Arc jurassien. » Martial Courtet, ministre jurassien de la Formation, ne cache pas sa satisfaction: la Haute Ecole Arc, avec ses campus à proximité directe des gares de Neuchâtel et Delémont, est devenue un acteur incontournable de la formation tertiaire et de la recherche dans la région. « Nous travaillons à ce que l'institution réponde encore davantage aux besoins des mondes industriels, économiques, culturels et sociosanitaires de l'Arc jurassien. »

Près de 600 nouveaux étudiants débiteront, lundi et mardi prochains, leur cursus académique à la Haute Ecole Arc (HE-Arc), dans l'une des neuf filières Bachelor proposées par l'institution. « En ingénierie, c'est la meilleure ren-

trée depuis 15 ans », se réjouit le Conseiller d'Etat jurassien, président du comité stratégique de l'école. « Nous nous rapprochons de l'objectif des 500 étudiants dans ce domaine. Pour le tissu industriel de l'Arc jurassien, c'est une nécessité, et même une évidence, de former ce savoir-faire. »



« En ingénierie, c'est la meilleure rentrée depuis 15 ans. »

MARTIAL COURTET
MINISTRE JURASSIEN DE LA FORMATION

Dans le détail, la Haute Ecole Arc comptera cette année 56 étudiants inscrits en conservation-restauration, 884 dans les trois filières de formation du

domaine gestion, 492 dans les quatre filières d'ingénierie, et 270 en soins infirmiers. A ceux-ci s'ajoutent des diplômés, des étudiants en formations postgrade ou continue, ou des élèves inscrits en année propédeutique santé. La Haute Ecole Arc, c'est l'histoire d'une institution créée par les cantons de Neuchâtel, de Berne et du Jura, il y a quinze ans, afin de regrouper

des écoles existantes et d'être concurrentiels face aux grands centres urbains de l'Arc lémanique. Depuis 2004, elle a vécu « de nombreux bouleversements et s'est formidablement développée », commente Brigitte Bachelard, directrice générale de la Haute Ecole Arc.

« Croissance extraordinaire » Alors qu'elle dénombrerait quel-



« Nous sommes la région la plus industrielle de Suisse et les besoins en ingénierie y sont importants. »

BRIGITTE BACHELARD
DIRECTRICE GÉNÉRALE DE LA HE-ARC

que 900 étudiants répartis sur 13 sites en 2004, elle en accueille aujourd'hui près de 1700, principalement sur les nouveaux campus inaugurés à Neuchâtel et Delémont. La Haute Ecole Arc vient même de dépasser les 4000 diplômes délivrés en formation bachelor et master. « Malgré la croissance extraordinaire du nombre d'étudiants, je suis fière de voir que nos deux campus de Neuchâtel et de Delémont restent des lieux d'étude et d'apprentissage à taille humaine », a déclaré Brigitte Bachelard ce jeudi, en conférence de presse.

L'informatique en force

Le succès de la Haute Ecole Arc n'était pourtant pas assuré d'emblée. L'institution a connu quelques années noires, notamment entre 2006 et 2008, avec de faibles effectifs en ingénierie et en informatique de gestion. « Des filières étaient clairement menacées », rappelle Brigitte Ba-

cheland. Revirement de situation: ce sont aujourd'hui ces deux domaines qui tirent les effectifs vers le haut. « Avec la digitalisation, l'informatique est repartie en force. »

L'ouverture des campus de Neuchâtel, puis de Delémont, a également contribué au succès des filières de la HE-Arc. « A Delémont, le nouveau bâtiment a radicalement changé le regard porté sur l'école d'ingénieurs du Jura », explique le ministre Martial Courtet. « Ce campus a eu un impact marketing énorme. Il a donné envie aux jeunes de se former dans leur région. »

L'importance des filières uniques

Enfin, la création de filières uniques, comme celles de conservation-restauration, de design industriel (Industrial design engineering) ou de droit économique (Business law), a permis à l'institution de se démarquer. « Pour une école de taille modeste, le fait de proposer des filières uniques est essentiel pour attirer de nouveaux étudiants de l'extérieur de l'Arc jurassien », estime Martial Courtet. La Haute Ecole Arc vise-t-elle une croissance continue de ses effectifs? « Nous sommes la région la plus industrielle de Suisse et les besoins en ingénierie y sont importants. Mais nous allons atteindre un plateau », répond Brigitte Bachelard. « Nos locaux sont limités. Nous prévoyons une progression mesurée. »

Surtout des jeunes d'ici

Les étudiants inscrits à la Haute Ecole Arc viennent majoritairement de l'Arc jurassien. « On recrute surtout au niveau local, il y a peu d'étudiants étrangers », confirme Brigitte Bachelard, directrice générale de l'institution. Mais cet ancrage régional est considéré comme une force: « Il est important que les jeunes d'ici puissent se former dans leur région, puis y rester. » Globalement, les étudiants de la Haute école sont socialement « d'un niveau moins élevé que ceux de l'Université, »

ajoute la directrice. Ce qui explique aussi le fait qu'ils choisissent une formation à proximité du domicile familial. « Ils ont presque tous un emploi en parallèle à leurs études. » Enfin, la parité est plutôt respectée au sein de l'école: « Nous n'avons pas de données précises, mais nous constatons une grande majorité de femmes dans le domaine de la santé, et une grande majorité d'hommes dans les filières de gestion », précise Mathias Froidevaux, responsable de la communication de la HE-Arc.

