



MERCREDI **MASTERCLASS**
04.06.2025 **RH & MANAGEMENT**
INTÉGRER L'IA DANS LES
PROCESSUS RH : DE LA
THÉORIE À LA PRATIQUE



DESCRIPTION

L'intelligence artificielle révolutionne les Ressources Humaines en automatisant les tâches répétitives, en facilitant la prise de décision et en enrichissant l'expérience collaborateur. Mais pourquoi se limiter aux solutions standards quand il est possible de développer son propre modèle IA, adapté aux besoins spécifiques de votre organisation ?

Cette Masterclass d'une journée vous plongera au cœur de l'intégration de l'IA dans vos processus RH, avec un focus particulier sur les Small Language Models (SLM) – des chatbots IA personnalisés, plus légers et plus accessibles que les grands modèles d'IA. Conçus sur mesure, ils permettent d'optimiser le recrutement, la formation et la gestion administrative tout en garantissant éthique et confidentialité.

Un SLM, c'est à la portée de tous, facile à implémenter et adaptable aux spécificités de chaque entreprise.

OBJECTIFS

Les principaux objectifs de la formation sont :

- Comprendre les opportunités et défis des Small Language Models (SLM) pour les RH
- Expérimenter la création et l'optimisation d'un chatbot RH appliqué au recrutement, à la formation et à l'administration
- Maîtriser les clés d'une intégration réussie de l'IA dans les processus RH sans perte de contrôle ni risques pour la confidentialité
- Développer une approche éthique et responsable de l'automatisation RH

PUBLIC CIBLE

Cette MasterClass s'adresse aux:

- Responsables et directeur-trices d'entreprise et des RH
- Partenaires RH (HRBP)
- Cadres opérationnels et stratégiques des entreprises
- Consultant.e.s, spécialistes et expert.e.s RH
- Managers stratégiques et opérationnels
- Directeur-riche-s de PME
- Toute personne souhaitant approfondir ses connaissances

CONTENU

- Démystifier l'IA en RH : entre mythes et réalités
- Automatisation intelligente : les Small Language Models (SLM) au service des tâches RH
- Concevoir un Chatbot RH performant, en quelques étapes simples
- Automatiser les tâches à faible valeur ajoutée sans déshumaniser la fonction RH
- Automatiser la gestion des demandes RH et des FAQs collaborateurs
- Créer des tutoriels IA pour l'onboarding et des recommandations personnalisées de formation
- Assurer transparence, protection des données et adhésion des équipes
- Sécuriser l'usage des SLM en respectant les réglementations (RGPD et protection des données RH)

INTERVENANT

Consultant et formateur en transformation digitale RH, **Monsieur Igaël Derrida** est passionné par l'intelligence artificielle au service des ressources humaines. Porté par son envie de révolutionner les processus RH, il accompagne les organisations dans une transition numérique fluide et percutante grâce à des solutions innovantes. Avec son approche pragmatique, dynamique et accessible, il vous permet de repartir avec des compétences concrètes et prêtes à l'emploi pour réinventer vos pratiques RH.

RESPONSABLES

Les responsables de la formation sont:

Armand Brice Kouadio, Professeur de Management des RH à la HEG Arc
Ludmila Schindelholz, Maître d'enseignement Droit du travail et RH à la HEG Arc

4 JUIN 2025

DE 09H00 À 17H00

Langue de travail:

Français

Lieu:

HEG - Haute école de gestion Arc
Espace de l'Europe 21, 2000 Neuchâtel

Accès:

Les places de parc à proximité immédiate de Campus Arc 1 sont limitées (stationnement payant au P+R2). Nous vous conseillons de privilégier les transports publics.

Campus Arc 1 se situe à 500 m à l'est de la gare de Neuchâtel

Arrêt de bus: Gare Nord

Pour plus d'informations: www.he-arc.ch/contact

Inscription:

En ligne sur: <https://jp-portal.gestion.he-arc.ch/form/169>

Déla: 28 mai 2025

Le cours est limité à 25 participant-e-s.

Finance d'inscription:

CHF 450.-

À l'issue de la journée, un certificat de la Haute école de gestion Arc est délivré aux participant-e-s.

L'inscription sera confirmée par courriel. En cas de désistement après le délai d'inscription, la finance d'inscription sera considérée comme due et non-remboursable.

Contact:

Catia Pires Vieira, Collaboratrice scientifique
GES.RaD.events@he-arc.ch / 032 930 23 71

HEG - HAUTE ÉCOLE DE GESTION ARC

ESPACE DE L'EUROPE 21, 2000 NEUCHÂTEL
WWW.HEG-ARC.CH