

27 MARS – 12 AVRIL 2017

SCIENCES II
30, Quai Ernest-Ansermet

my Science Career Days

LE FORUM CARRIÈRES SCIENTIFIQUE

ateliers | entretiens individuels | tables rondes | rencontres professionnelles

Pour sa 4^{ème} édition, le Forum scientifique de l'UNIGE – my Science Career Days – évolue!

Nous vous proposons un programme complet de préparation à la recherche d'emploi suivi de 3 tables rondes consacrées aux carrières dans des domaines stratégiques du monde scientifique. Ce sera l'opportunité pour vous de découvrir de nouveaux domaines professionnels, de développer votre réseau avec les employeurs présents, mais aussi de préparer vos futures postulations et entretiens de recrutement.

L'équipe d'Uni-emploi et la Faculté des Sciences se réjouissent de vous retrouver nombreux à cette occasion!



MA PRÉSENTATION

60 SECONDES POUR ME PRÉSENTER

ATELIER

Aborder des professionnels dans une démarche de réseautage ou de prise d'information est un exercice incontournable dans toute recherche d'emploi. Sachez susciter l'intérêt de votre interlocuteur et construire les bases d'une discussion qui retiendra toute son attention en quelques secondes.

MA 28 MARS 2017
 18H15 – 20H00
 SCIENCES III – 0009/0013

PRÉPARER ET RÉUSSIR MES ENTRETIENS D'EMBAUCHE

ATELIER

L'entretien d'embauche est une étape obligatoire et décisive pour obtenir le poste. Tous les conseils pour préparer et réussir vos futurs entretiens!

EN FRANÇAIS : **LU 27 MARS 2017**
 12H15 – 14H00
 SCIENCES III – 1S059

EN ANGLAIS : **MA 28 MARS 2017**
 12H15 – 14H00
 SCIENCES II – A300

SIMULER UN ENTRETIEN D'EMBAUCHE

ENTRETIEN INDIVIDUEL

En complément, vous pourrez vous exercer sur la base d'une annonce de votre choix et obtenir un feedback transparent et complet. Il est fortement recommandé d'avoir suivi l'atelier « Préparer et réussir mes entretiens d'embauche » avant cet entretien individuel. Pour accéder à cette prestation, vous devrez impérativement avoir votre CV imprimé et une offre d'emploi.

JE 6 et VE 7 AVRIL 2017
 10H00 – 17H15 (SUR RDV)
 SCIENCES III – HALL



MON DOSSIER DE CANDIDATURE

OPTIMISER MON DOSSIER DE CANDIDATURE

ATELIER

Pour décrocher un entretien, un CV et une lettre de motivation efficaces et ciblés sont déterminants. Découvrez les rubriques à y intégrer, leur rédaction ainsi que les pièges à éviter en plus des questions de forme.

LU 27 MARS 2017
 18H15 – 20H00
 SCIENCES III – 1S059

CRAFTING AN EFFECTIVE INDUSTRY APPLICATION FOR PHDS

ATELIER EN ANGLAIS

Construire un CV et une lettre de motivation de qualité est indispensable pour décrocher un entretien. Destinée aux doctorants visant une carrière dans l'industrie ou l'administration, cette présentation vise, par des exemples et des exercices pratiques, à développer une approche critique de son propre CV, afin d'être capable de l'améliorer tout au long de sa carrière.

ME 29 MARS 2017
 12H15 – 14H45
 SCIENCES II – A100

CORRIGER MON CV

ENTRETIEN INDIVIDUEL

En complément, un entretien individuel vous est proposé pour optimiser votre curriculum vitae. Il est fortement recommandé d'avoir suivi un des deux ateliers et retravaillé votre dossier avant un entretien individuel. Pour accéder à cette prestation, vous devrez impérativement avoir votre CV imprimé.

du LU 3 au ME 5 AVRIL 2017
 10H00 – 17H15 (SUR RDV)
 SCIENCES III – HALL



MON PROFIL EN LIGNE

CONSTRUIRE MON PROFIL LINKEDIN

TUTO

LinkedIn est aujourd'hui une vitrine professionnelle pour tout chercheur d'emploi. Grâce à notre tutoriel, créez et améliorez votre profil LinkedIn afin de faire la meilleure impression possible aux professionnels qui le visiteront. Par la suite, vous pourrez suivre notre atelier « Trouver mon job avec LinkedIn » où vous apprendrez à utiliser cette plateforme pour rechercher un emploi.

VEUILLEZ CONSULTER L'ADRESSE SUIVANTE :
 MOODLE.UNIGE.CH

TROUVER MON JOB AVEC LINKEDIN

ATELIER

LinkedIn est devenu incontournable dans toute recherche d'emploi. Construisez votre stratégie de recherche d'emploi via LinkedIn : développez votre réseau et communiquez efficacement, identifiez des postes potentiels et des entreprises cibles. La construction du profil ne sera pas abordée dans le cours!

JE 30 MARS 2017
 12H15 – 14H00
 SCIENCES II – A150

REVOIR MON PROFIL LINKEDIN

ENTRETIEN INDIVIDUEL

Une fois votre profil élaboré à l'aide de notre tutoriel en ligne, vous pourrez bénéficier de conseils supplémentaires avec un expert de LinkedIn. Pour accéder à cette prestation, vous devrez impérativement avoir un profil LinkedIn rempli et complet. Pensez à apporter vos codes d'accès, un ordinateur sera disponible sur place.

ME 5 et JE 6 AVRIL 2017
 10H00 – 17H15 (SUR RDV)
 SCIENCES III – HALL



MODALITÉS D'INSCRIPTION

ATELIERS :

Inscription obligatoire sur :
emploi.unige.ch/myScienceCareerDays

ENTRETIENS INDIVIDUELS :

Inscription après l'atelier correspondant ou sur place le jour même dès 9h.

TABLES RONDES

VOS ÉTUDES VOUS OUVERT DES PERSPECTIVES PROFESSIONNELLES MULTIPLES!

Venez vous en convaincre en participant aux trois tables rondes sur les métiers des sciences. Vous y découvrirez le parcours et les conseils de professionnels des mêmes domaines universitaires que vous, avant d'échanger librement avec eux dans le cadre d'un apéritif convivial. Grâce à leurs témoignages, vous identifierez mieux les fonctions dans ces domaines, leur « réalité » quotidienne, et vos futures perspectives professionnelles.

DÉMARRER SA CARRIÈRE DANS L'INDUSTRIE 4.0

Un aperçu de fonctions issues de la quatrième révolution industrielle!

| | | |
|---|---|---|
| James ALLIBON Talent Acquisition Specialist MindMaze | Amaryllis GUILLOT-PLASSE Responsable marketing intelligence Secteur Assurances | Roberto PEREZ Head of Industry 4.0 New Technologies Innovation GF Machining Solutions |
| Matthias WIESMANN Technical Lead Google Switzerland | Cléo MOULIN Clinical Sales Manager Gaït Up | |

LU 10 AVRIL 2017
 17H00 – 20H00
 SCIENCES II – A100



DÉMARRER SA CARRIÈRE DANS LA R&D ET LE CONSEIL

Les domaines des créateurs et de ceux qui les orientent.

| | |
|--|--|
| Tamara COMMENT Météorologue et responsable R&D MET Alliance - MétéoSuisse | Michel MEYER Responsable géothermie SIG |
| Marie GAUMET R&D Project Manager TRB Chemedica International SA | Clélia MARTIN DU THEIL Fragrance Chemist R&D - Technology & Innovation Coty |

MA 11 AVRIL 2017
 17H00 – 20H00
 SCIENCES II – A150



DÉMARRER SA CARRIÈRE DANS LA COMMUNICATION ET L'ADMINISTRATION SCIENTIFIQUES

Un panorama de métiers qui accompagnent et valorisent la recherche scientifique.

| | | |
|---|---|---|
| Agathe CHEVALIER Chargée de relations scientifiques Universités romandes – RTS | Gilles HERNOT Médiateur / chef de projets Ville de Genève | Tristan MAILLARD Secrétaire général EPFL |
| Cian O'LUANAIGH Web editor & writer UNITAID, OMS | Bertrand BEAUTÉ Journaliste Scientifique Tribune de Genève & 24 Heures | |

ME 12 AVRIL 2017
 17H00 – 20H00
 SCIENCES II – A100

