Zeitschrift: Femmes suisses et le Mouvement féministe : organe officiel des

informations de l'Alliance de Sociétés Féminines Suisses

Herausgeber: Alliance de Sociétés Féminines Suisses

Band: 87 (1999) **Heft:** 1433-1434

Artikel: Neuchâtel

Autor: Rochat, Sylvie

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-281607

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 23.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Cantons actuelles.

Neuchâtel

Le mois de septembre verra deux femmes entrer en fonction dans des postes où on ne les attendait pas forcément. Bref portrait de ces deux femmes qui méritent d'être félicitées pour leur récente nomination.

Côté politique, Monique Perrottet Richard deviendra la nouvelle secrétaire du Parti radical neuchâtelois (PRDN). Cette jeune femme de 36 ans, maman de deux enfants et ingénieure de formation en viticulture et oenologie, a réussi le pari de convaincre le PRDN de ses qualités, lui qui était pourtant à la recherche de candidatures masculines (dixit Hughette Tschoumy, la présidente du PRDN, dans les colonnes de L'Express).

Plus étonnant encore, côté ecclésiastique, Isabelle Ott-Baechler a été élue à la présidence de l'EREN, l'Eglise réformée évangélique neuchâteloise. Agée de 45 ans, Isabelle Ott-Baechler sera la première femme à occuper cette fonction. Elle a été préférée au pasteur Marco Pedroli par 54 voix contre 20. Serait-ce parce qu'elle a insisté, lors de son discours de candidature, sur la nécessité d'une «révolution copernicienne» de l'Eglise neuchâteloise? On ne peut en tous cas que se réjouir de l'élection de cette femme qui se dit très sensible au caractère progressiste de l'Eglise protestante, et particulièrement au fait que cette dernière ait décidé, il y a de cela quelques décennies déjà, d'ouvrir le ministère pastoral aux femmes. Sylvie Rochat

La Faculté des sciences ouvre une inscription pour un poste de

PROFESSEUR ORDINAIRE

en physique théorique des interactions fondamentales

Charge: Il s'agit d'un poste à charge complète, comprenant 6 heures de cours par semaine. Recherches dans le domaine de la physique théorique des particules élémentaires et des interactions fondamentales. Les candidats devront être l'auteur de contributions significatives dans ce domaine.

Titres exigé: doctorat ou titre jugé équivalent.

Entrée en fonction: 1er juillet 2000 ou date à convenir.

Les dossiers de candidature doivent être adressés avant le 31 octobre 1999 au Décanat de la Faculté des sciences, 30, Quai Ernest-Ansermet, CH-1211 Genève 4, auprès duquel peuvent être obtenus des renseignements complémentaires sur le cahier des charges et les conditions.

Désirant associer tant les femmes que les hommes à l'enseignement et à la recherche, l'Université souhaite recevoir davantage de candidatures féminines.





L'Ecole polytechnique fédérale de Lausanne met au concours les trois postes suivants:

Professeur/e en télécommunications Département d'électricité

Le/la nouveau/nouvelle professeur/e développera un programme de recherche et d'enseignement du meilleur niveau dans un ou plusieurs secteurs de la technologie des télécommunications (couche physique), ainsi que des systèmes et réseaux de télécommunications. Un engagement en tant que professeur assistant, extraordinaire ou ordinaire est possible. Informations complémentaires: Prof. Jean-Jacques Simond (+41.21.693.48.04, Jean-Jacques.Simond@epfl.ch).

2. Professeur/e en systèmes d'information répartis

Section des systèmes de communication / Département d'informatique

Le/la nouveau/nouvelle professeur/e développera un programme de recherche et d'enseignement original et de haut niveau dans le domaine des systèmes d'information répartis et/ou mobiles. Il/elle sera au bénéfice de solides acquis en informatique. Un engagement en tant que professeur assistant, extraordinaire ou ordinaire est possible. Informations complémentaires: Prof. Martin Hasler (+41.21.693.26.22, Martin.Hasler@epfl.ch) ou Prof. Claude Petitpierre (+41.21.693.52.01, Claude.Petitpierre@epfl.ch).

Professeur/e assistant/e en informatique Département d'informatique

L'activité du nouveau/de la nouvelle professeur/e assistant/e pourra toucher par exemple à des domaines tels que théories des systèmes répartis ou concurrents, types abstraits, logique temporelle, algèbres de données ou de processus, serveurs d'images et de média (stockage, accès, indexage, traitement et gestion de grandes quantités de données, services hiérarchiques distribués, maintien de la cohérence en cas de défaillance). Il/elle aura développé des théories, techniques ou méthodes originales. Informations complémentaires: Prof. Çlaude Petitpierre (+41.21.693.52.01, Claude.Petitpierre @epfl.ch).

Pour les trois postes, une recherche dynamique sera attestée par des publications scientifiques dans les revues pertinentes et/ou brevets et réalisations professionnelles. Du talent pour l'enseignement et la capacité de guider des étudiants, doctorants et jeunes chercheurs est indispensable. Un goût et des talents pour des collaborations multidisciplinaires sont essentiels. Une expérience industrielle serait un avantage. Le/la nouveau/nouvelle professeur/e aura déjà constitué un réseau international de relations scientifiques. Il/elle développera des projets de recherche et de développement en collaboration avec l'industrie.

L'EPFL est une université technique internationale de haut niveau, qui offre des salaires compétitifs, des montants substantiels pour les investissements de départ et d'excellentes infrastructures de recherche et d'enseignement. Les candidatures féminines sont particulièrement bienvenues.

Entrée en fonction: à convenir.

Les personnes intéressées voudront bien demander, par écrit, le dossier auprès de la **Présidence de l'Ecole polytechnique fédérale de Lausanne, CE-Ecublens, CH-1015 Lausanne, Suisse** ou par **téléfax au n° +41 21 693 70 84.** Des informations supplémentaires peuvent êfre obtenues sur le Web: http://dwww.epfl.ch/, http://dwww.epfl.ch/, http://dwww.epfl.ch/, http://dwww.epfl.ch/, http://www.epfl.ch/, http://www.epfl.