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: 83 (1995)

Heft: 6-7

Artikel: Jura : Irène Joliot-Curie

Autor: br

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-280718

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: 11.12.2025

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

Jura

Irène Joliot-Curie

(br) – A l'heure où la Suisse remue les douloureux souvenirs de son passé à l'époque de la dernière guerre, il en est d'autres, souvent mal connus, qui parlent en faveur de citoyens helvétiques dévoués à une cause humanitaire. Ainsi, les régions frontalières, comme le Jura, où passèrent des clandestins, aidés par des bonnes volontés restées anonymes.

En collaboration avec le Musée de la résistance et de la déportation de Besançon, le Musée de l'Hôtel-Dieu de Porrentruy organisait récemment une exposition consacrée aux «deux côtés de la frontière en 1939-1945»: heureux rappel d'événements que la mémoire a oubliés. En marge de cette manifestation, il n'est pas vain de compulser l'ouvrage de E. Juillerat et A. Membrez, intitu-

lé: «Remous de la guerre aux frontières du Jura 1939-1945», paru à la fin des années quarante. Les auteurs rappellent que des personnalités célèbres ont été accueillies en Ajoie, arrivant du maquis français. Et notamment cette femme, fugitive de renom, accompagnée de ses deux enfants, qui venait de traverser une bonne partie de la France, et qui fut accueillie au Château de Porrentruy, après avoir traversé la frontière près du Lomont. Elle s'appelait Irène Joliot-Curie, Prix Nobel de chimie, qu'elle partagea avec son mari en 1935. Elle était la fille de Pierre et Marie Curie, à qui l'on doit la découverte du radium.

Femme dévouée à la recherche scientifique, physicienne, sous-secrétaire d'Etat à la recherche scientifique en 1936, Irène Joliot-Curie fut nommée directrice de l'Institut du radium après la guerre, en 1946. Clandestine, elle put quitter sa patrie durant la guerre grâce à l'appui d'Arsène Moesch, ancien maire de Montjoie-le-Château. Elle trouva en Ajoie une aide désintéressée et généreuse... mais qui se souvient aujourd'hui de cette gloire de la science, qui passa quelques jours cachée sur le territoire du Jura actuel?

Neuchâtel

Mode

(br) – On peut avoir tout juste vingt ans et déjà des idées plein la tête. Et non seulement des idées, mais le goût du risque, l'aventure à mener à son terme. Ainsi, Lucrezia Forcucci, jeune styliste italienne, née à La Chaux-de-Fonds, qui organisait récemment un défilé de mode très singulier dans les murs du

Bikini Test, anciens moulins de la cité horlogère, transformés en maison-musique (rock et dériyés).

Défilé de mode, certes, mais attention à la forme: «c'est complètement ringard, un défilé classique, dit la jeune fille. Depuis longtemps, j'avais envie d'organiser un défilé qui s'intègre dans une histoire quotidienne». Ce que femme veut...

Bac littéraire en poche, Lucrezia Forcucci a tenté l'école de couture. Elle en est partie après six mois: «On ne nous demande pas de créer par passion, l'école est pleine d'obligations, je m'ennuyais». Elle en est donc sortie sans le moindre regret, et en attendant de partir aux Etats-Unis pour apprendre l'anglais «et se remettre les idées en place», elle s'est mise à



L'Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL) met au concours, pour son Département d'informatique (Laboratoire de micro-informatique/Centre Mentra) un poste de

professeur(e) assistant(e) en systèmes neuromimétiques

Ce (cette) professeur(e) assistant (e) aura pour mission de développer des activités d'enseignement et de recherche dans les domaines suivants:

- modèles des réseaux de neurones artificiels
- réalisations parallèles matérielles et logicielles
- applications des réseaux de neurones

Outre les compétences sus-mentionnés, l'EPFL attend de ce (cette) nouveau (nouvelle) professeur (e) assistant (e) une grande expérience théorique et pratique, une large ouverture d'esprit, des talents pédagogiques et d'excellentes aptitudes à la recherche personnelle. Il (elle) doit également être à même de gérer une petite équipe de collaborateurs.

Dans le but de promouvoir les carrières féminines, la Direction de l'EPFL encourage les femmes à faire acte de candidature.

Délai d'inscription: 31 août 1995 **Entrée en fonction:** 1 er janvier 1996 ou à convenir

Les personnes intéressées voudront bien demander le dossier relatif à ce poste à la Présidence de l'Ecole polytechnique fédérale de Lausanne, CE-Ecublens, CH-1015 Lausanne, Suisse.

(1)

ÉCOLE POLYTECHNIQUE FÉDÉRALE DE LAUSANNE

L'Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL) met au concours pour son Département de génie civile, un poste de

professeur (e) en constructions hydrauliques

Ce (cette) professeur(e) dirigera le Laboratoire de constructions hydrauliques. Ses activités d'enseignement et de recherche se développeront dans les domaines de la construction, l'amélioration et l'entretien des ouvrages hydrauliques les plus divers. Des compétences en méthodes de modélisation analytique, numérique et physique (hydraulique) sont exigées.

L'EPFL attend de ce (cette) professeur(e) une capacité à diriger des projets de haut niveau et des talents dans le domaine d'enseignements et de recherche. Il (elle) enseignera en français aux ingénieurs de génie civil comme de génie rural.

Une solide expérience pratique est souhaitée. Un goût pour les collaborations avec les entreprises et organisations professionnelles, comme avec d'autres instituts universitaires est indipensable.

Les candidatures féminines sont particulièrement bienvenues.

Délai d'inscription: 31 août 1995. Entrée en fonctions: à convenir.

Les personnes intéressées voudront bien demander le dossier relatif à ce poste à la Présidence de l'Ecole polytechnique fédérale de Lausanne, CE-Ecublens, 1015 Lausanne, Suisse.