

Obtenir deux licences en quatre ans, le rêve! Raison de plus lorsque c'est possible d'obtenir des diplômes relevant de deux nationalités! C'est une possibilité qu'offrent dorénavant les Facultés de Droit des Universités de Lausanne et de Savoie (cf p.3).

Deux pour le prix d'une

par Michael Fiaux

Au moment où, une fois de plus, la question de l'intégration à l'Europe se retrouve sur le devant de la scène politique, on pourrait s'interroger sur la pertinence de tels accords...

C'est compter sans les particularités de l'accord qui nous concerne. Portant sur l'enseignement des droits français et suisse, les matières transmises sont avant tout nationales.

Cependant, la mise en œuvre de telles nouveautés est extrêmement réjouissante par rapport à un marché du travail sans cesse plus exigeant. On ne peut que souhaiter que de telles initiatives se multiplient, peut-être même pour d'autres branches? A quand des études de lettres en quatre ans ponctuées par deux licences effectuées dans deux pays différents? Ou alors des partenariats sous d'autres formes?

Pour un peu, on pourrait presque se mettre à rêver...

Uniscope

L'hebdomadaire de l'Université de Lausanne

N° 412 • 24 – 30 janvier 2001



© A. Herzog

Gymnasiens à l'UNIL

Les mercredi et jeudi 24 et 25 janvier verront sur le site de nombreux gymnasiens pour les traditionnelles journées qui leurs sont consacrées.

Au "menu du jour" de ces journées d'accueil, de nombreuses informations transmises par le biais de présentations ou de documentation papier. Elles doivent permettre aux gymnasiens de se faire une idée plus complète de la formation qu'ils vont choisir pour la prochaine rentrée. Avant-goût de la liberté académique, c'est à eux d'élaborer l'horaire de leur journée en choisissant dans la palette de conférences proposées, ou en s'aventurant à suivre des cours.

De plus en plus nombreux

Ils sont plus de 2800 à s'être inscrits cette année, soit cinq cent de plus

que l'année dernière. Cette grande affluence ne va pas sans donner quelques soucis aux organisateurs de ces journées qui craignent que l'espace vienne à manquer lors des séances "plénières". Heureusement, le programme est riche en activités diverses et les gymnasiens se répartissent entre les divers lieux et manifestations. «Un certain nombre d'entre eux savent déjà ce qui les intéresse, et ciblent les cours qui les concernent, alors que d'autres quittent déjà le site dans l'après-midi, profitant ainsi de quelques heures de congé» explique Isabelle Schneider du service d'orientation et conseil.

Un attrait particulier

Pour les étudiants désireux de bénéficier de conseils personnalisés, il est possible de passer un test informatique d'orientation, qui permet de mieux cibler ses intérêts, puis de clas-

ser dans l'ordre les études à l'UNIL les mieux adaptées à chacun.

Une formule adaptée

La formule adoptée pour ces journées repose sur un sondage effectué auprès des gymnasiens pendant plusieurs années. Les aspects qui les intéressaient le plus ont ainsi été mis en évidence, alors que les autres ont été éliminés du programme.

Nouveauté, les Facultés des sciences ont décidé d'organiser également des conférences. Nul doute qu'elles rencontreront le même succès que celles des autres facultés. Par ailleurs, les stands tenus par les différentes associations d'étudiants rencontrent toujours la même affluence.

Espérons donc que ces journées séduiront les visiteurs, et que c'est en étudiants qu'ils reviendront une fois l'automne venu!

Michael Fiaux

DPIO: le creuset de l'INFORGE

Le 24 janvier, l'INFORGE remettra leur titre aux 25 étudiants du diplôme postgrade en informatique et organisation (DPIO). Huit d'entre eux l'ont suivi en parallèle à une activité professionnelle. Chapeau!



Le programme est dense. Le DPIO ou le Master's degree in business information systems (MBI) allie théorie et pratique et donne à ses étudiants les outils pour répondre aux besoins des entreprises dans la maîtrise et la conception de leurs systèmes d'information, d'aide à la décision et de communi-

Mercredi 24, 17h15, BFSH1, 271
Remise des diplômes DPIO
et conférence de Phil Janson, IBM Zurich

cation. Créée en 1983, cette formation a très rapidement acquis une excellente notoriété, ce que confirme la quantité et la qualité des candidats à la quarantaine de places disponibles et l'accroissement exponentiel de la demande de diplômés de la part d'entreprises situées dans un périmètre international qui ne cesse de s'élargir. Avec l'appui de sponsors, le DPIO pourrait sans difficultés s'étoffer encore et augmenter sa capacité d'accueil, voire la doubler.

Ouvert à des universitaires ou des ingénieurs diplômés, il draine un nombre élevé de licenciés HEC, d'architectes et d'ingénieurs EPFL mais aussi des diplômés en sciences humaines et sciences exactes, tous passionnés d'informatique, habiles surfeurs sur Internet, maîtrisant au moins un langage de programmation et pratiquant allègrement les bases de données.

Un programme résolument efficace

Au cours des 9 mois d'études - ou 24 à raison d'un jour plein par semaine pour ceux qui les sui-

vent en cours d'emploi -, chaque candidat prépare deux projets: le développement d'une application informatique et une étude en système d'information. Il le fait en parallèle aux cours qui couvrent huit domaines touchant aussi bien les technologies de l'information, les bases de données, la gestion des connaissances et l'évaluation aussi technique que financière, humaine et organisationnelle de l'informatique utilisée dans tous les secteurs économiques. Des interventions de praticiens, des études de cas et des visites d'entreprises pimentent le programme.

Entre deux semestres, les participants font un voyage d'étude; l'année passée ce fut une semaine à Toulouse consacrée à l'utilisation des Nouvelles Technologies de l'Information dans des organisations avancées et plus traditionnelles, avec une visite de l'Aérospatiale (Logistique et réorganisation des processus pour la fabrication des Airbus), de Comtesse du Barry et d'un parc d'élevage d'oies, production de foie gras et produits de haut de gamme du terroir (Gestion de stocks, logistique et e-business) une exploitation viti-vinicole, la rencontre de collègues et d'étudiants de programmes comparables de l'Université de Toulouse et de l'Ecole Supérieure de Commerce, ainsi que de visites guidées du musée de l'Espace, de la ville de Toulouse et de la Cité Médiévale de Carcassonne.

La partie finale du cours est consacrée à la rédaction d'un mémoire qui s'accompagne souvent de la conception et du développement d'un logiciel, d'un site internet ou l'analyse complète d'un modèle ou d'une stratégie immédiatement applicables. La liste ci-contre des mémoires déposés par les deux volées récompensées le 24 janvier donne un aperçu de la pertinence et de l'actualité des sujets présentés. Ces titres paraissent sur le site web de l'Inforge(inforge.unil.ch). Leur contenu y sera bientôt accessible.

Axel Broquet

Ethnocuisine.com: un parcours étonnant

Avant de suivre le DPIO, Alexander Osterwalder a fait une année en HEC et fini ses études universitaires par une licence en SSP. Entretemps, avec des copains, il crée une startup autour d'un logiciel de formation pour aider ceux qui utilisent internet pour leurs investissements financiers. Son année du DPIO l'en a quelque peu éloigné. Diplôme en poche et actuellement assistant du professeur Pigneur, il y consacre une partie de ses loisirs.

Son mémoire de diplôme porte sur la mise en place sur le web d'une plateforme consacrée aux cuisines exotiques. Associé à un autre étudiant, Olivier Shaw - happé depuis par une société de développements informatiques-, il a réalisé en quatre mois un prototype de plate-forme utili-

sant les technologies les plus avancées du web, notamment le XML capable de générer dynamiquement des pages web et des pages WML pour les téléphones portables. Partant de recettes de cuisine, leur projet menait le surfeur à s'intéresser à la géographie, la culture, la musique, la littérature des pays dont elles émanent, avec des liens vers la langue, les possibilités de voyage et d'excursions, les hôtels,

Leur objectif: créer un nouveau type d'Intermédiaires entre producteurs et consommateurs, en tirant parti des potentialités d'internet. Tout est prêt pour la mise en œuvre du site, modélisation et business-plan compris.

Avec un peu de temps libre, il n'est pas exclu qu'Alexander aille jusqu'au bout de son projet! (ab)

Mémoires des diplômés 2001 du DPIO

1999-2000, volée en 1 an

WAP. Génération de pages WML, Marie Antoinette Acheriteguy.

Data Provider. Un serveur de données sous RMI de Java, Kondo Messiba Adjallah.

Analysis of the project and application portfolio management of the Pharma Development Biometrics Informatics department of Roche, Nadine Amaru. Appel d'offres dans les entreprises industrielles. Enjeux, pratiques et Informatisation, Véronique Athane. IP Telephony, Ivan Baltic.

The use of software agents in E-commerce. CRM and delegation in the context of financial portfolios management, Iouri Chapochnikov.

L'intégration des entreprises au marché électronique d'appel d'offres, Aleksandar Filipovic.

Les systèmes TES - Technology - Enabled Selling - comme composantes du CRM Customer Relationship Management, Alexandre Fluckiger.

La gestion de documents à travers une application Workflow, Raphaël Frey.

Travail collaboratif dans un système inter-organisationnel, Emmanuel Glodberg.

Stratégie de positionnement et de cybermarketing d'un site Internet. Le cas de l'association valaisanne des professionnels de l'immobilier, Ercan Kose.

Etude organisationnelle d'une PME familiale. Sensibilisation et changement, Vanessa Meister.

Ethnocuisine.com. Une proposition de cybermédiaire, Alexander Osterwalder et Olivier Shaw.

Sécurité des biens dans une entreprise de grande distribution. Méthodologie et conception d'un système

à base de connaissances pour la formation et la gestion, Philippe Paoly. Stratégie de référencement d'un site Internet. Le cas d'une agence immobilière Guinnard Immobilier et Tourisme, Verbier, Mathias Rossi. Ethnocuisine.com. Une proposition de cybermédiaire, Olivier Shaw et Alexander Osterwalder. Les réseaux mobiles de troisième génération, Nicolas Varone.

1998-1999-2000, volée en emploi sur deux ans.

Facturation des services à valeur ajoutée dans les réseaux sans fil à commutation de paquets, Philip Baertschi.

Analyse de faisabilité et modélisation d'un système informatisé de courtage en assurance, Michail Enciu.

Strategies for Broadband Networks: Creating Strategies, Solutions, Value and Growth, Pilar Gonzalez.

Les systèmes d'information pour le management de projet. Apports et limites de l'outil informatique. Développement d'un cadre de comparaison, Dominique Jaccard.

Analyse comparative des méthodes d'élaboration des systèmes de mesure de performance TBP et GIMSI (partie I), Marius Lohri.

Analyse de faisabilité pour le développement d'un portail fédérateur de communautés virtuelles liées aux activités sportives, culturelles et touristiques, Luc Maurer.

Conception et réalisation d'un système de géoréférencement interactif d'itinéraires pour le site communautaire, Claude Philipona, www.skirando.ch. La qualité au Customer care, société Orange Communications SA, Charles-Edouard Rose.

Droit: licence suisse & française

Pour la première fois les étudiants de la Faculté de Droit auront la possibilité d'obtenir, en quatre ans, un double diplôme en droit suisse et français.

Le projet qui vient d'aboutir était à l'étude depuis plusieurs années. Commencé sous le décanat de l'actuel recteur, Jean-Marc Rapp, c'est à Suzette Sandoz, doyenne de la Faculté de droit, que revient l'honneur de concrétiser cet accord.

Né de la coopération entre la Faculté de Droit et d'Economie de l'Université de Savoie et la Faculté de Droit de l'Université de Lausanne, c'est une formation unique tant en France qu'en Suisse. Elle a pour objectif de conférer aux étudiants concernés le diplôme français de maîtrise et celui, suisse, de licence.

En quatre ans seulement

Obtenir les deux titres prévus par la nouvelle formation n'était auparavant possible qu'au bout de huit années d'études, soit quatre ans en France pour la maîtrise de

ser avant le 15 juin prochain (lire l'encadré ci-contre).

Comprenant toutes les matières fondamentales des deux systèmes juridiques, cette double formation est reconnue à la fois par les autorités universitaires du Canton de Vaud et par le Ministère français de l'éducation nationale. Les diplômes délivrés auront, aussi bien en Suisse qu'en France, la même valeur et offriront les mêmes débouchés professionnels que ceux obtenus par des étudiants suivant les formations nationales classiques.

Le droit, branche nationale

Les droits suisse et français, s'ils se recoupent par certains aspects, n'en sont pas moins deux branches distinctes. De même, la manière d'enseigner ces matières est différente selon les universités. Alors que la faculté de droit de l'UNIL tient à conserver une approche académique, l'enseignement du droit à l'Université de Savoie est plus axé sur des travaux pratiques.

Les étudiants seront ainsi soumis selon leur lieu d'étude au régime d'examen et de notation en vigueur dans chacune des Universités partenaires. Diplôme et licence seront ainsi délivrés à la condition

cera au cas par cas pour toutes les demandes d'admission.

Passerelles futures

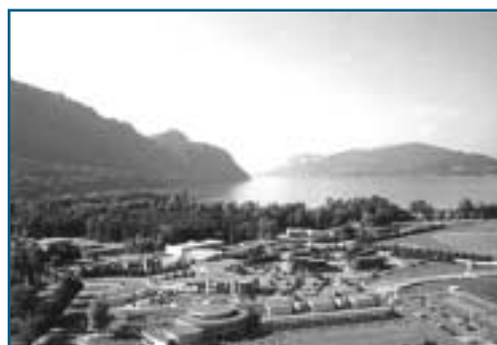
Le programme débutera en septembre 2001, et il est prévu d'observer la première volée jusqu'à l'obtention du diplôme. Des passerelles seront ensuite mises en place afin de permettre à des étudiants entrés dans les filières traditionnelles de rejoindre le cursus de double diplôme, ou le contraire.



Le Campus de Dorigny...



... et son restaurant



Le Campus de Jacob-Bellecombette...

droit et quatre en Suisse pour la licence du même nom.

La nouvelle formation débutera dès septembre 2001. Elle nécessitera des étudiants une certaine mobilité puisqu'ils devront passer deux ans dans chacune des universités. Elle demandera également une attention soutenue puisqu'elle comprendra plus d'heures que les enseignements classiques. Aux personnes désireuses de s'inscrire, les candidatures sont à dépo-



... et son restaurant

Chacune des Universités apportant également ses spécificités en matière d'examen et de notation, établir les règles pour l'obtention du double diplôme s'est révélé un travail de longue haleine.

d'avoir obtenu la moyenne générale à chacune des branches du cursus. Deux sessions d'examen sont prévues dans chaque Université, de manière annuelle pour Lausanne et semestrielle pour Chambéry.

Accueil limité

L'obtention de ce double diplôme est une grande opportunité. Cependant, le nombre des étudiants pouvant suivre cette formation est limité par différents facteurs.

L'admission au cursus est dès lors sujette à trois considérations: l'effort demandé en raison d'un volume annuel d'enseignement plus élevé; la capacité d'assimilation de connaissances diffusées sur quatre années au lieu de huit; le souhait

d'une connaissance suffisante de la langue allemande pour l'étude du droit suisse.

Un jury formé par les professeurs des universités de Lausanne et de Savoie se pronon-

Une formation de pointe

Le double diplôme s'adresse plus particulièrement aux étudiants envisageant une carrière transfrontalière. Obtenu en seulement quatre ans, il permettra aux futurs juristes de se retrouver rapidement sur un marché du travail friand de spécialistes du genre. D'excellentes raisons de consacrer ses efforts afin d'obtenir un tel diplôme!

Michael Fiaux

Modalités

Les dossiers de candidature sont à retirer:

- à l'Université de Lausanne

Faculté de Droit - BFSH I

CH - 1015 Lausanne - Dorigny

tél. (021) 692.27.40

- à l'Université de Savoie

Faculté de Droit et d'Economie

B.P. 1104 - 73011 Chambéry Cedex

Les candidatures peuvent être déposées auprès de chacune des Universités partenaires.

Pour une inscription dans le première année d'enseignement, les candidatures doivent être déposées au plus tard le 15 juin qui précède le début de la formation.

mercredi 24 janvier

11h30 Médecine

Cannabis et conduite automobile, conférence, Annick Menetrey. Bugnon 21, Institut universitaire de médecine légale, salle de conférence.

Voir article en page 8.

Rens.: tél. 314 70 70.

12h15 Etudes genre

Masculin/Féminin. Le dualisme sexuel dans l'histoire littéraire, les entretiens du mercredi, Corinne Chaponnière, journaliste et écrivaine. Genève, UniMail, bd du Pont-d'Arve 40, R 030.

Rens.: tél. 022/705 89 57

Etudes-genre@unige.ch

16h30 SAV pour les Etudes de lettres

Pindare: Pyth. 11, 1-63: structure et voix narrative, colloque de grec, Pascale Derron. Gymnase de la Cité, séminaire des langues anciennes.

17h00 Département interfacultaire d'éthique

Travail et fragilisation mentale. Vie de travail et crise de l'identité personnelle, conférence, Prof. Claude Dubar, sociologue, directeur du laboratoire Printemps (Professions-Institutions-Temporalités), Uni Versailles, Paris. BFSH2, 2024, entrée gratuite.

L'idée directrice de cette série de conférences vise à interroger le travail – son organisation, son rythme, la forme des relations humaines qu'il met en place – en tant que cause de souffrances psychiques et, par-delà, sinon de maladies mentales, du moins de fragilisation. Notre ambition consiste à dessiner sur ce thème un parcours qui va du général – le contexte contemporain, via des sociologues – au particulier – la relation de travail dans l'entreprise contemporaine et les pathologies dont elle est source. Finance: entrée libre. Suite du cycle de conf.: 31 janvier, 6 février, 22 mars, 4 avril, 9 et 16 mai, 6 juin 2001.

Rens.: tél. 692 28 81 fax 692 28 85

erie@unil.ch

17h15 HEC/INFORGE

Global technology outlook, conférence dans le cadre de la cérémonie de remise des diplômes du DPIO-MBI, Phil Janson, vice-président, IBM Academy of Technology. BFSH1, 271. Après des allocutions du Prof. S. Munari, directeur du DPIO et de A. Bergmann, doyen. **Voir article page 2.**

Monsieur Phil JANSON, Vice-Président de IBM Academy of Technology à Zürich, dressera un portrait des avancées technologiques attendues ces prochaines années ainsi que des limites théoriques auxquelles la science se trouvera rapidement confrontée. Il nous fera part de son avis sur l'évolution des technologies et les impacts qu'elles continueront d'avoir sur nos organisations et notre société.

Rens.: tél. 692 34 00 fax 692 34 05.

secretariat.inforge@hec.unil.ch

17h15 HEC

L'influence des lobbies sur la politique étrangère des Etats-Unis, entre autres dans l'affaire des fonds en désérence, conférence-débat ouverte à tous dans le cadre du cours d'économie nationale, Jacques Rossier, Banque Darier Hentsch & Cie, Genève. BFSH2, 1129.

18h15 Cours Public UNIL

Le plaisir ... et la transgression, conférence dans le cadre du cours public, Rosette Poletti, pédagogue et psychothérapeute et Prof. Denis Muller, théologie, UNIL. BFSH1, auditoire 263. **21h Beau-Père**, film de Bertrand Blier, 1981 à la Cinémathèque suisse. **Voir article en page 8.**

jeudi 25 janvier

10h00 Médecine

Femmes et abus de substances, colloque post-gradué et de formation continue du Dpt de gynécologie-obstétrique. CHUV, auditoire de la maternité. **10h00 Introduction**, prof. P. Hohlfeld. **10h05 Paysage des abus de substances**, Dr J. Besson. **10h45 Travail en groupe**. **11h30 Restitution du travail des groupes**. **12h15 Présentation du réseau**, Dr A. Schreyer, Mme C. Stimpfling et M.-L. Annaheim. 12h45 Fin.

10h15 Lettres/Section de français

Rencontre avec Pierre Vœlin, auteur. Dans le cadre du séminaire «Poésie et poétiques de la présence» du Prof. André Wyss. Toute personne intéressée est cordialement invitée. BFSH2, 3021.

Rens.: tél. 692 29 10.

12h15 ISREC

Strategies to interfere with tumor angiogenesis, séminaire, Prof. Roman Klemez, Dpt of pathology, Uni Hospital Zurich. ISREC, B302.

12h30 Médecine

Grossesse et LED, colloque lausannois d'immuno-allergologie, Dr M. Østensen, Inselspital, Berne. CHUV, auditoire C. Olivier, BH-08 (3 points de formation post-graduée en allergie et immunologie clinique).

Rens.: tél. 314 07 99 fax 314 07 91

Francois.Spertini@chuv.hospvd.ch

14h00 SSP/ISSP

De la norme d'internalité à la représentation des relations sociales, séminaire avancé en psychologie sociale, Prof. Pascal Molinier, Uni Montpellier. BFSH2, 5093.

Rens.: tél. 692 32 30 fax 692 32 35.

19h30 Lettres/Centre de traduction littéraire/Rencontres culturelles

Paul Nizon – Pierre Deshusses. Théâtre de Vidy, av. E.-Jacques-Dalcroze 5.

Pierre Deshusses, traducteur et critique, auteur d'une version française des œuvres complètes de Kleist, et l'écrivain Paul Nizon, viennent à Lausanne pour lire en deux langues et commenter ensemble des extraits du roman Hund/Chien.

Rens.: tél. 692 29 84 fax 692 29 85

Francesco.Biamonte@all.unil.ch

20h15 Groupement d'études biologiques

Génome humain: les enjeux. Peut-on breveter nos gènes? conférence, Ivan Cherpillod Faculté de droit, UNIL et Benoît Dubuis, Service des relations industrielles, EPFL. Bugnon 9, Ecole de médecine, grand auditoire. Deuxième d'un cycle de trois conférences dont la dernière aura lieu le 1er février 2001. Finance: entrée libre.

Rens.: tél. 643 63 20.

vendredi 26 janvier

8h15 Médecine/Centre pluridisciplinaire d'oncologie

Colloque d'oncologie du CePO, conférence, Dr Ralph Crot, EORTC Bruxelles, Belgique. CHUV, salle séminaire 2.

Rens.: tél. 314 01 60 fax 314 01 67

Evelyne.Parent@chuv.hospvd.ch

12h15 Médecine/Institut de génétique et de biologie microbiennes

Identification des facteurs de pathogénicité de Listeria monocytogenes par la génomique comparative et l'étude de l'évolution dans le genre Listeria, séminaire, Dr. Philippe Glaser, Laboratoire de génomique des microorganismes pathogènes, Institut Pasteur, Paris. France. PMU, César-Roux 19, IGBM, salle de cours, 3e étage.

Rens.: tél. 320 60 75 fax 320 60 78

catherine.mauel@igbm.unil.ch

14h15 Centre lausannois de physique théorique

Excitonic ferromagnetism: a new paradigm for itinerant magnets, séminaire, Dr M. E. Zhitomirsk, E.S.R.F., Grenoble, France. BSP 727.

The Bloch-Stoner mechanism explains ferromagnetism of iron, nickel, cobalt, and various transition metals compounds. The high-temperature weak ferromagnetism recently discovered in doped hexaborides has, however, many unusual features and cannot fit into the standard framework.

Rens.: tél. 692 37 50 fax 692 37 65

Frederic.Mila@ipt.unil.ch

15h30 Institut universitaire de radiophysique appliquée

L'utilisation de l'ICP-MS pour l'analyse d'actinides à l'état de traces, conférence, Dr. N. Baglan, CEA/DIF/DASE/SRCE, Bruyères le Chatel, France. Institut de radiophysique appliquée

L'analyse d'actinides présents à l'échelle de traces dans des matrices environnementales et/ou biologiques est un axe important de développement dans les laboratoires confrontés à cette problématique. L'introduction de l'Inductively Coupled Plasma - Mass Spectrometry (ICP-MS), technique de mesure élémentaire, comme outil analytique en lieu et place de la spectrométrie alpha, technique de mesure nucléaire, permet pour des radionucléides de période supérieure ou égale à environ mille ans d'obtenir des résultats comparables en terme de sensibilité. De plus, pour les périodes plus longues, des simplifications de la chimie de purification, voir

même sa suppression, peuvent être envisagées sous certaines conditions.

L'adaptation d'une procédure analytique pour un outil donné nécessite néanmoins une bonne connaissance de son principe et de son fonctionnement. Le principe et les performances des ICP-MS quadripolaires utilisés à ce jour à DIF/DASE/SRCE seront présentés. Les solutions utilisées pour cela sont réalisées, afin de limiter au maximum la contribution en éléments naturels des réactifs, à partir d'acides Ultra Pura (UP), d'eau déionisée et d'étalons contenant le ou les élément(s) d'intérêt. De la même façon, les performances et les perspectives d'appareils plus récents disponibles sur le marché, ICP-MS haute résolution incluant ou non l'option multi-collecteurs d'électrons, seront aussi évoquées. Enfin, des exemples relatifs à la mesure de U, Th, Pu et Np dans des matrices environnementales ou dans des urines seront développés et l'apport de l'ICP-MS comparativement à la spectrométrie alpha discuté.

Rens.: tél. 623 34 34 fax 623 34 35
Nicole.Tille@inst.hospvd.ch

16h15 SSP et DEEP

Internet interconnection and the Off-net-cost pricing principle, conférence, Prof. Patrick Rey, Uni sciences sociales Toulouse, IDEI, France. BFSH1, 307.

Rens.: tél. 692 33 64 fax 692 33 65
deepdoc@hec.unil.ch

19h30 Service des sports universitaires

Nuit de la danse, manifestation sportive. Salle Omnisports. 19h30 Ouverture des portes. Démonstrations et initiation aux diverses danses. Dès 20h00, D.J. Mike Sylva. Dès 23h00, entrée libre.

Rens.: tél. 692 21 50 fax 692 21 55
Sports@unil.ch

lundi 29 janvier

12h00 Sciences

Développement d'un vaccin recombinant contre la rage, séminaire, Dr Marie-Paule Kiény, Institut de virologie, U74 INSERM, Strasbourg. BEP, auditoire C. Préparation à 11h, salle de cours de l'IBA, Bâtiment de Biologie, niveau 2.

Rens.: Riccardo.Wittekk@iba.unil.ch

12h15 ISREC

Gastric immune response to mucosal immunization, séminaire, Prof. Pierre Michetti, Division de gastro-entérologie et hépatologie, CHUV. ISREC, B302.

Uniscope 413
du 31 janvier au 13 mars
délai: vendredi 19 janvier
sur le site: vendredi 26 janvier
www.unil.ch/spullmemento.html



Credit: photo © Gérard Bonnet, Animan no 7 septembre-octobre 1996.

17h00 Institut d'écologie-botanique systématique et géobotanique/Aumôneries

La Terre en héritage, entretien-débat, Prof. Jean-Marie Pelt, biologie végétale et pharmacologie, Uni Metz. BEP, auditoire B.

Rens.: Virgile.Rochat@aum.unil.ch

L'actualité médiatique à l'aube du 3e millénaire tourne pour l'essentiel autour des problèmes liés à l'écologie: dérangements climatiques, tempêtes, inondations, problèmes liés à la santé, vache folle, etc...

Ceci nous oriente vers ce que seront quelques-uns des problèmes majeurs du siècle qui vient. Il sera alors impossible de continuer à épuiser la terre comme nous le faisons par économie de cigale peu respectueuse des ressources et des potentialités de la planète. Nous sommes en danger, il faut agir.

12h15 Sciences/Institut d'écologie - Botanique systématique et géobotanique

Fungal endophytes of grasses - a model system to study mutualistic interactions, séminaire, Dr Adrian Leuchtman, Geobotanisches Institut, ETHZ. Bâtiment de biologie, amphithéâtre.

Rens.: tél. 692 41 61 fax 692 42 65
lan.Sanders@ie-bsg.unil.ch

17h15 SVSN/sciences de la Terre

The decline of coral reefs and its global/regional causes, conférence, Dr Jorge Cortes, Uni Costa Rica. BFSH2, auditoire Lugeon 2106.

Rens.: Jean-Luc.Epard@igp.unil.ch

17h15 EPFL

Stochastic many body problem and strongly correlated systems, séminaire, Prof. Pierre-Antoine Barès, Institut de physique théorique. EPFL, CE 2.

Rens.: Pierre-Antoine.Bares@epfl.ch

mardi 30 janvier

8h15 Médecine/SUPEA

Le dilemme de l'enfant placé, entre parents biologiques et «parents psychologiques»: une application de la théorie de l'attache-

ment, conférence, Prof. Yvon Gauthier, Hôpital Sainte-Justine, Montréal, Canada. Bugnon 19, auditoire Pierre Decker, finance: entrée libre.

Rens.: tél. 314 19 60 fax 314 19 51.
Francoise.Evvard@inst.hospvd.ch

11h00 Sciences/Institut de physique théorique

Microscopic origin of static stripes in cuprates, séminaire de matière condensée et physique statistique, Dr B. Normand, Institut für Physik, Augsburg, Allemagne. BSP, 727.

Structural distortions in cuprate materials offer a microscopic origin for anisotropies in electron transport in the basal plane.

Rens.: tél. 692 37 50 fax 692 37 65
Frederic.Mila@ipt.unil.ch

20h00 Bad Girls

Avortement en Suisse aujourd'hui: pourquoi faut-il encore se battre ? conférence-débat, Elisabeth Jobin, militante ASDAC, membre du Groupe de travail national «Interruption de grossesse». Suivi d'une deuxième conférence-débat **Comment nous en venons à avorter (nos vies sexuelles)**, Christine Delphy, sociologue CNRS, rédactrice de la revue «Nouvelles questions féminines», militante au Mouvement de Libération des Femmes des années 70. Lausanne, Buffet de la gare, salle des Cantons.

Services

à louer

Joli studio entièrement rénové à louer à Romainmôtier (pied du Jura, 25 min. de l'UNIL). Fr. 520.- par mois charges comprises. Tél. 021/692 23 11.

à sous-louer

A Pully, 1.2 - 1.7 (évtl. 1.8), appart. 4 pièces, meublé ou non, jardin, calme, proche toutes commodités, 2'200.- ou à discuter; tél. 061 422 07 34 ou 076 560 07 34.

divers

La fête SSP aura lieu le 23 mars au CP Du coup, l'aEssp cherche des VOLONTAIRES pour l'orga-

nisation (bar, rangement, promo, sécu...) - cherche des ARTISTES pour l'animation - organise un CONCOURS D'AFFICHE avec 300.- + 2 entrées pour la Fête à gagner. S'annoncer jusqu'au 9 février: Bureau 3154 du B2, tél. 692 25 95 ou aessp@ssp.unil.ch

emploi

L'Institut de biologie animale de l'UNIL cherche un/e Micro-informaticien(ne) à 50 %. Votre mission: installer des nouveaux logiciels et mettre à jour des systèmes d'exploitation et des logiciels, gérer le matériel informatique et celui du réseau, développer de nouveaux

moyens de saisie et gérer l'inventaire informatisé des équipements scientifiques, conseiller et former le personnel administratif, technique et scientifique. Votre profil: CFC jugé utile à la fonction, de préférence CFC d'informaticien ou équivalent avec 5 ans d'expérience, connaissances indispensables du Mac et de son système d'exploitation, de Word, Excel, Powerpoint, FileMaker Pro et d'Internet, lecture de l'anglais technique, sens de l'organisation et de l'écoute, aisance de communication. Conditions d'engagement du personnel de l'État de Vaud (cl. 15-18). Rens.: Mme B. Desvergne, tél. 692 41 40.

Offres: C.V. détaillé et certificats à envoyer au Bureau de gestion du personnel de l'UNIL, BRA, 1015 Lausanne (réf. 2110).

EF Education cherche pour l'été étudiantEs pour enseigner l'allemand ou le français et encadrer des groupes de 10-20 ans pour séjours à l'étranger. Bilingues ou niveau demi-lic., exp. dans l'enseignement de groupes, personnalités dynamiques et responsables, tél. Fabien Ruf 323 51 65

Cherche répétiteur (trice) pour aider notre fils, 9e moderne, pré-gymn., en français et en allemand 2x 1 h/sem, dès mars jusqu'à la fin

de l'année scolaire. Offres à ecolestloup @adies.vd.ch attn N.O.

Un séjour à Oxford, tous frais payés, d'avril à juin 2002? Recherche étudiant/e francophone, parlant anglais, comme précepteur/trice de mes deux enfants (13 et 8 ans, suivi scolaire selon écoles en Suisse et leur dispenser des bases d'anglais; préférence à future enseignante. Nourriture et logement en chambre individuelle dans un cottage au Wolfson College d'Oxford, congé demi-journées en semaine et les week-ends. S'adresser à : Anne Bielman, tél. prof. 021/692.30.50 (lu-me); tél. privé 024/463.37.10; e-mail anne.bielman@jaha.unil.ch.

Salaires 2001

Le BGP vous informe qu'en l'an 2001, les salaires seront disponibles sur les comptes bancaires ou postaux, aux dates suivantes:

Janvier	mardi	30,
Février	mardi	27,
Mars	jeudi	29,
Avril	vendredi	27,
Mai	mercredi	30,
Juin	jeudi	28,
Juillet	vendredi	27,
Août	jeudi	30,
Septembre	jeudi	27,
Octobre	mardi	30,
Novembre	jeudi	29,
Décembre	mardi	18.

Publicité

Cours d'entrepreneurship

Ce cours est proposé par CREATE, première chaire d'entrepreneurship et d'innovation de Suisse, à tous ceux qui veulent «booster» leur carrière. Donnée par des entrepreneurs et orienté vers la pratique, il est gratuit et ouvert aux étudiants, docteurs, assistants et enseignants de toutes les universités, écoles polytechniques et HES de Suisse - et de toutes les disciplines scientifiques - qui ont un projet de startup high-tech ou qui rêvent simplement de devenir entrepreneurs. Le nombre de places étant limité, la préférence est donnée à ceux qui ont un projet d'entreprise.

Les intervenants apportent non seulement leur expérience et leur vécu de praticiens confirmés, mais surtout des outils concrets de gestion et création d'entreprise. Ils sont aussi à la disposition des participants pour les orienter et les guider dans leur propre projet d'entreprise.

Le témoignage des participants de la première volée peuvent être consultés sur www.entrepreneurship.ch

Formulaire d'inscription et renseignements complémentaires: irene.boyer@epfl.ch ou CREATE, tél. 6935883.

Délai d'inscription: 10 février 2001

ACCUEIL DE LA PETITE ENFANCE SUR LE SITE

Augmentation de la capacité d'accueil dès 2001. Ce début d'année 2001 marquera une étape importante pour l'accueil de la petite enfance sur le site des Hautes Ecoles lausannoises (HEL). En effet, dès cette année l'offre sera augmentée en plusieurs phases pour atteindre dès 2002 la totalité de quelque 70 places d'accueil. Cette opération représente une augmentation de 45% de la capacité et porte ainsi le taux d'équipement de notre site universitaire à un niveau comparable à celui d'autres hautes écoles suisses.

Le site des HEL se verra ainsi doté de deux structures d'accueil, Croquignole et Polychinelle, pouvant chacune accueillir des

bambins âgés de six semaines à environ 5 ans (âge d'entrée à l'école enfantine). Toutes deux subventionnées par les deux Hautes Ecoles, elles sont ouvertes aux enfants des membres de la communauté universitaire.

Plaçant l'encouragement et la promotion des carrières féminines au rang d'objectif prioritaire, le Rectorat de l'UNIL et la Présidence de l'EPFL se sont engagés pour la période 2001 à 2003 à mettre en œuvre le " programme fédéral pour la promotion de l'égalité des chances entre les femmes et les hommes dans le domaine universitaire " notamment dans le cadre de l'accueil de la petite enfance en octroyant aux structures existantes sur le site les moyens nécessaires à leur développement. De plus, et afin de répondre au mieux à la complexité des diverses problématiques posées, une collaboration étroite entre la Croquignole et le Polychinelle ainsi que les instances partenaires sera progressivement renforcée durant les années à venir. En dernier lieu, nous tenons ici à remercier les comités des Associations de la Garderie de Dorigny (Croquignole) et du Polychinelle, organismes privés exploitant les deux structures d'accueil sises sur le site des HEL, pour leur précieuse collaboration dans le cadre de ce dossier ainsi que pour leur enthousiasme toujours renouvelé.

Pour l'UNIL Jacques Diezi, Vice-Recteur;

Pour l'EPFL Francis-Luc Perret, Vice-Président

Stationnement à Dorigny - été 2001 Inscription des étudiants

L'inscription pour une demande d'autorisation de stationnement (zone a verte), se fait via INTRANET, depuis les ordinateurs situés sur le site universitaire de Dorigny.

Page d'accueil UNIL > Campus online > www.unil.ch/parcunil

Service aux étudiants ou vie pratique > PARCUNIL

Connexion uniquement depuis les ordinateurs situés aux endroits suivants

Bâtiments	Salles	Etudiants
CP	270, 340.1, 342, 342.3	Sciences, Médecine
BFSH1	CEI (soussol)	HEC, Droit
BFSH2	4034.2, 4078, 4120, 5164, 5183, Cœur section géographie (4033)	Lettres, SSP, Théologie, Sciences de la Terre
BCH	3207	Géographie
BB	1928	Chimie
BRA	Hall rez, Affaires socioculturelles	Biologie
		UNIL

Si les salles de votre faculté sont fermées, vous pouvez vous rendre dans les autres salles indiquées. Il faut probablement un code pour vous connecter à ces ordinateurs. Il s'agit en général de votre numéro d'immatriculation, suivi de votre date de naissance.

En cas de difficultés, les responsables de la salle ou du parc informatique de la faculté ou de la section peuvent vous renseigner. Pour des problèmes de saisie, vous pouvez appeler le service Gestion des locaux, tél. 692 26 09 (Mme Tulipani).

ATTENTION: L'accès à PARCUNIL sera ouvert du lundi 8 janvier au vendredi 9 février 20:01 (dernier délai pour l'inscription).

Après traitement de l'ensemble des demandes, les bénéficiaires d'une autorisation seront avisés par courrier vers début mars 2001.

La culture s'offre du sang neuf

Changement au sein de l'équipe des affaires socio-culturelles: dès le 1er janvier, Marika Buffat remplace David Junod qui, après plus de deux ans de bons et loyaux services, s'en est allé vers d'autres horizons.

Marika Buffat nous vient du milieu du théâtre indépendant lausannois. Elle s'est notamment occupée de l'organisation de spectacles de troupes telles que Jours Tranquilles ou Atelier C. Toutefois, et c'est un bel avantage pour la culture sur le site de Dorigny, sa connaissance du milieu artistique ne se limite pas à la capitale vaudoise. En effet, au fil des années



-Marika Buffat met sur pied des spectacles depuis 1994- la nouvelle coresponsable des affaires socio-culturelles a tissé des liens avec des troupes de toute la Romandie, de Genève à Fribourg en passant par Vevey. Nous n'avons donc pas affaire à une débutante! De plus, elle connaît fort bien les

lieux, puisqu'elle a notamment travaillé en collaboration avec deux compagnies théâtrales en résidence à la Grange. Expérience qui lui a donné l'envie de postuler pour la fonction qu'elle occupe depuis quelques jours. Elle se déclare d'ailleurs très contente d'y avoir accédé.

Une première

Les raisons de son intérêt pour ce poste? Tout d'abord l'envie de changement. Et puis de faire de nouvelles expériences, travailler dans un cadre agréable, dans un milieu qui bouge. Mais les intérêts de Marika Buffat ne se résument pas à ces petits plaisirs quotidiens.

Les activités administratives (la gestion du lieu, la définition des dates...) constituent un autre centre d'intérêt. Elle fait d'ailleurs partie de la première volée en Suisse romande à suivre les cours de gestion culturelle, formation préparant à un métier qui, il y a encore très peu de temps, n'était pas reconnu. La formation n'existant pas à l'époque où Marika Buffat commençait à travailler dans le milieu du spectacle, elle a appris, comme beaucoup d'autres, sur le tas. Désormais, elle forme avec sa collègue Dominique Hauser un duo gérant l'offre culturelle sur le site.

Même si elle n'a pu participer à l'élaboration du programme culturel de l'année -elle est entrée en fonction en milieu de saison- Marika Buffat souhaite amener une touche personnelle à l'orga-

nisation. Elle entend notamment mettre l'accent sur l'accueil; une tâche qui lui tient particulièrement à coeur. La nouvelle coresponsable des affaires socio-culturelles aime le travail bien fait.

Un travail d'équipe

L'essentiel des tâches de l'équipe bicéphale que forment Marika et sa collègue Dominique Hauser consiste à organiser le programme des spectacles se déroulant sur le site et, bien entendu, à s'occuper de l'accueil. Pour ce faire, il faut gérer les nombreuses offres faites par les artistes et les troupes désirant apporter leur contribution à l'épanouissement culturel des étudiants, assistants et, lorsqu'ils en ont le temps, des professeurs. Sans bien sûr oublier toutes celles et ceux qui font de temps à autre une incursion sur le site, ceci dans le but avoué de se cultiver tout en passant un agréable moment. Sachez en outre que rien n'est imposé à l'équipe des affaires socio-culturelles: le duo formé par Dominique et Marika profite d'une liberté quasi-totale en matière de choix.

A ce propos, si vous aussi vous sentez des velléités artistiques et souhaitez vous illustrer dans le cadre d'un spectacle, d'un concert ou d'une exposition, n'hésitez pas à la contacter. Si vous désirez rencontrer ce duo de choc *de vivo*, vous devrez vous rendre non pas au BRA, mais au Château de Dorigny, à côté de la Grange.

Post Scriptum

Attention à quelques menus changements: les midi-spectacles ne se tiennent plus à la Grange (paraît-il que les étudiants éprouvent quelque «difficulté» à se rendre jusqu'à ce noble bâtiment...) mais au BFSH2, notamment à l'Unité d'Art Contemporain (UAC) devant l'auditorium 1129. Ou, lorsque le beau temps est de la partie, devant la Banane. Pour tout autre renseignement, vous pouvez contacter nos charmantes responsables par l'intermédiaire des Affaires culturelles au BRA.

Marco Di Biase

Grange de Dorigny
Affaires culturelles
BRA-1015 Lausanne
Tél. 021/692.21.12
Fax: 021/692.21.25
e-mail:
culture@sasc.unil.ch
www.unil.ch/culture

Agenda culturel

Concert

The Mad Lighters (reggae). Satellite; le 24 janvier; ouverture des portes 20h - spectacle dès 21h.

Expositions

Le Corps-Miroir du monde. Voyage dans le musée de l'imaginaire de Nicolas Bouvier. Fondation Claude Verdan, Musée de la main; Bugnon 21; jusqu'au 25 février.

Rock Raymond Ligué, peintures et installations; jusqu'au 25 février; BFSH2; rez aile ouest.

Primitif, peintures, lithographie et aquarelles de Dominique Cosandey; Espace Arlaud, Place de la Riponne 2bis, me-ve 12h-18h et sa-di 11h-17h; jusqu'au 28 janvier.

Rock Raymond Ligué, technique mixte; jusqu'au 1er mars; CHUV.

Des Celtes aux temps modernes; Musée cantonal d'archéologie et d'histoire; Palais de Rumine niveau 1; expo permanente.

Robert Cappa L'épopée du reportage — Nicolas Savary Architecture/fictions — Maurice Vouga, Jeux de mots; Musée de l'Elysée; du 25 janvier au 16 avril.

Jawlensky; Fondation de l'Hermitage; Rte du Signal 2, Lausanne; du 26 janvier au 13 mai.

Florilège «Belles acquisitions 1999-2000»; BCU Dorigny; de janvier à mars.

«Quel futur pour le passé des Archives communales du canton de Vaud»; Bibliothèque des Archives cantonales vaudoises; Chavannes-près-Renens; expo permanente.

Cours public: plaisir et transgression

Le cours du mercredi 24 janvier, mettra en présence Rosette Poletti, pédagogue et psychothérapeute, et Denis Müller, professeur d'éthique à l'UNIL.

« Comment faire sens de ces deux termes dans un même titre? Le plaisir n'est-il pas un état de contentement qui crée chez quelqu'un la satisfaction d'une tendance, d'un besoin, d'un désir? Comment la transgression qui est la violation d'une loi, d'un ordre peut-elle procurer du plaisir? C'est peut-être parce que la violation d'une loi, d'une règle peut apporter un sentiment temporaire de pouvoir ou encore parce qu'elle provoque une forme d'excitation due au danger potentiel qu'elle recèle? Plaisir et transgression se rejoignent dans de nombreuses situations qui seront évoquées ce soir. » (rp)

Rosette Poletti

Après le diplôme de l'Ecole d'infirmières (1961), elle obtient une licence en théologie à l'Université de Genève (1964). Elle poursuit sa formation à la fois comme infirmière et comme pédagogue: Diplôme d'infirmière en psychiatrie, puis Master of science in Nursing à Columbia University, N.Y., Master of arts (Education) puis Doctor of education in nursing (1976). D'infirmière aux urgences à Genève puis dans des bidonvilles de Marseille et d'Algérie, elle devient ensuite infirmière en psychiatrie puis enseignante en soins infirmiers. Elle a dirigé



durant 8 ans l'Ecole du Bon secours, puis durant 13 ans des Ecoles de cadres.

Experte auprès de l'OMS pour les soins infirmiers, elle tient depuis 13 ans une chronique dans le journal «Le Matin». Elle est l'auteur d'une douzaine de livres.

Denis Müller

Né à Neuchâtel, il a fait ses études de théologie à l'Université de Neuchâtel. Diplômé en 1970, il obtient le doctorat en 1982 pour une thèse intitulée «Parole et histoire: dialogue avec Wolfhart Pannenberg».

Directeur et formateur théologique à l'Eglise de Neuchâtel, il est ensuite chargé de cours d'éthique à la Faculté libre, à Paris, puis à l'Université de Neuchâtel.

Il est professeur ordinaire d'éthique à la Faculté de théologie de l'UNIL depuis 1988. (ab)

A la Cinémathèque suisse, à 21h

Beau-père, de Bertrand Blier (mise en scène, scénario et dialogues), 1981

avec Patrick Dewaere (Rémi), Ariel Besse (Marion), Nicole Garcia (Martine), Nathalie Baye (Charlotte), Maurice Ronet (Charly).

«Rémi est un musicien à la dérive, d'autant que Martine, sa compagne, vient de mourir dans un accident. Marion, 14 ans, la fille de Martine préfère rester avec Rémi plutôt que d'aller vivre avec Charly, son vrai père. (...) Patrick Dewaere excelle à camper cet être tendre, hésitant, démuné devant la vie, l'amour et les femmes. Un film délicat, nullement provocateur, qui reste une réussite.»

CBM. D'après le Guide des films, de Jean Tulard, de la série Bouquins, Robert Laffont.

Les dangers du "pétard" au volant

Le 24 janvier, Annick Ménétrey présentera une conférence intitulée «Cannabis et conduite automobile». Un exposé riche en enseignements sur les dangers du cannabis au volant.

Même si la médecine a parfois recours au chanvre afin de soulager les patients atteints du SIDA ou du cancer (en réduisant les douleurs ou en stimulant l'appétit, notamment), il n'en reste pas moins vrai que cette plante présente de nombreux effets néfastes. Par exemple, fumer seulement quelques joints (sans tabac) par jour pourrait induire les mêmes risques cancérigènes que le fait de fumer un peu plus d'un paquet de cigarettes par jour. Annick Ménétrey, biologiste issue de l'UNIL travaillant à sa thèse sous la co-direction des docteurs Marc Augsburger et Christian Giroud à l'Institut Universitaire de Médecine Légale (IUML), nous

rappelle que le cannabis a également des effets néfastes sur la conduite automobile, puisqu'il altère notamment la faculté de jugement et l'attention.

Au vu du nombre d'accidents de la route liés à l'absorption de cannabis, d'ailleurs souvent mêlé à d'autres substances telles qu'alcool ou stupéfiants, des scientifiques mènent, depuis les années 70, des recherches afin de déterminer les effets du cannabis sur la conduite et de créer des modèles visant à déterminer l'influence du cannabis. Des chercheurs hollandais ont notamment mené des expériences avec des volontaires -déjà rompus aux joies de la fumette- dont ils ont testé les réactions lors de conduites sur circuit, sur autoroute et même dans le trafic urbain après les avoir fait fumer. Les effets observés sont notamment un temps de décision plus long, une trajectoire quelque peu aléatoire ou encore l'oubli quasi

instantané des indications figurant sur les panneaux de signalisation.

D'autre part, il faut noter que les effets du cannabis ne sont pas comparables à ceux de l'alcool. Les gens sous l'emprise de l'alcool ont tendance à surestimer leur aptitude à conduire (ils roulent ainsi plus vite), ce qui n'est pas le cas des gens sous l'influence du cannabis. Mais ceci ne signifie pas pour autant que le chanvre est moins dangereux que l'alcool! La grande question à laquelle les chercheurs tentent de répondre intéresse en premier chef les magistrats: «A partir de quel taux de THC dans le sang une personne est-elle sous l'influence du cannabis?»

Annick Ménétrey:
Cannabis et
conduite automobile
salle de conférence
de l'IUML
Rue du Bugnon 21
24 janvier 11h30 v.p.4

Marco Di Biase

Retour à: Uniscope, BBA, 1015 Lausanne

Uniscope

Service de presse, BBA, 1015 Lausanne, tél. 021 692 20 70 fax 021 692 20 75, uniscope@unil.ch, rédaction et mise en page: Axel Broquet (ab), réd. resp.: Michèle Finaux (mf), Marco Di Biase (mab), Mélanie: Florence Klängfeller. Publicité: Olivier Lador, tél. 024 454 43 35 fax 024 454 27 15. Filialité NCP SA, Imprimerie Moreillon, Romanel/Lausanne, tirage 5500 ex.

N° 400 • 1er - 30 septembre 2000

Offrande à forfait/1015 Lausanne