

# Camus et de Rougemont invités

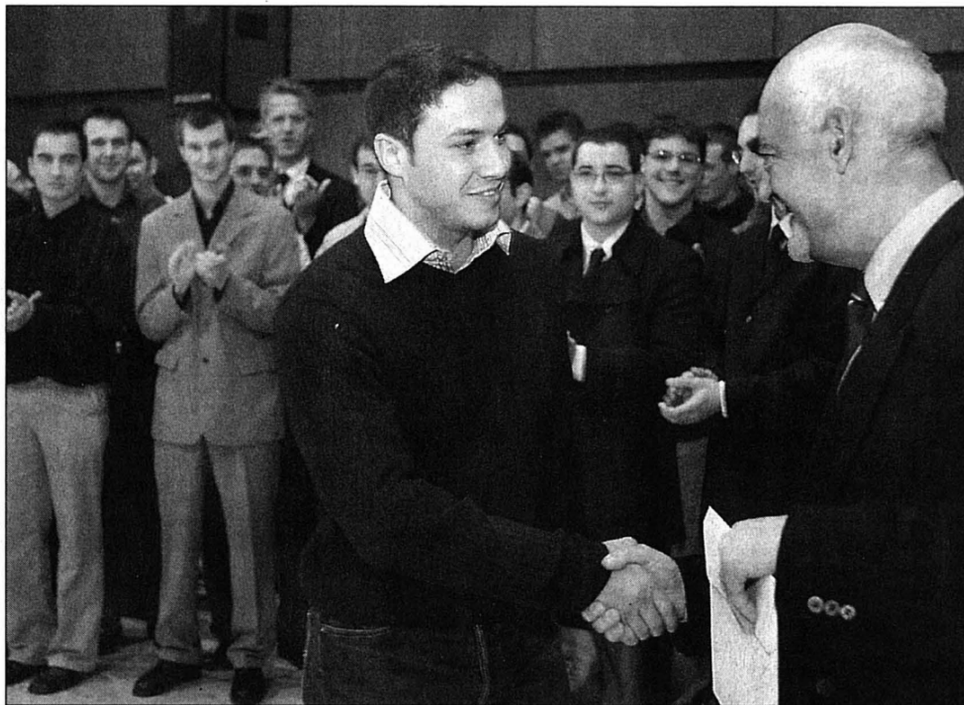
**HEN ■ Remise de diplômes parfumée de sciences humaines pour les ingénieurs, les gestionnaires et les designers**

Dans un temple du Bas bondé pour la remise des diplômes de la Haute Ecole neuchâteloise (HEN), le conseiller d'Etat Thierry Béguin, samedi à Neuchâtel, a fait passer plusieurs messages. Il a toutefois commencé par une note triste, à savoir la référence au décès de Jean-Claude Gabus, membre du conseil de la HEN. «Les téléthèses ont brisé les idées reçues qui ont traversé les siècles, a dit Thierry Béguin. Jean-Claude Gabus avait ce goût de l'homme sans lequel le monde n'est qu'une immense solitude, selon Camus. C'est l'homme qui compte, et pas la volonté de puissance ni l'impérialisme.» Sans citer quiconque, l'orateur a été parfaitement compris.

Thierry Béguin a aussi rappelé les quatre missions de la HEN, à savoir la formation, la postformation, la recherche appliquée et les services. «Notre union des forces avec le Jura nous renforce vis-à-vis de l'Arc lémanique pour nous garantir une juste place dans la Haute Ecole de Suisse occidentale.»

Il a encore parlé du parc scientifique et technologique, qui sera localisé à Neuchâtel et La Chaux-de-Fonds (un rapport arrivera en juin au Grand Conseil), et il a expliqué la récente décision de principe entre les cantons de Neuchâtel et de Vaud sur le transfert à Lausanne des sciences économiques de l'Université de Neuchâtel.

La conseillère aux Etats Michèle Berger a pour sa part défendu la nécessité d'ajouter passion et émotion au secteur économique: «L'audace et la détermination, c'est notre devoir. L'avenir est notre affaire, disait Denis de Rougemont. Il disait aussi que la décadence, c'était quand on se demandait ce qui allait arriver au lieu de s'interroger sur ce qu'on pouvait faire.» Se référant à l'actualité internationale, elle a réaffirmé que la force devait être soumise au droit et que le savoir n'avait de valeur que par ce qu'on en faisait. /RGT



Un moment agréable à savourer.

PHOTO MARCHON

Voici les noms des nouveaux diplômés:

#### Ecole d'ingénieurs

##### Ingénieurs HES en micro-technique

Orientation «Conception horlogère»: Cédric Besson, Christophe Gigandet, Hervé Humair, Vanessa Personeni. Orientation «Matériaux et technologie des surfaces»: Yann Matthey, Stéphane Racine. Orientation «Optique et microsysteme»: Frédéric Freitas, Nicolas Gollay, David Maurer, Eldin Muharemovic, Anura Racine, Romain Schlüchter, Didier Siegenthaler, Huy Van Tran, Vittorio Zanesco. Orientation «Productique et robotique»: Pierre-Vincent Capt, Christophe Held, Thierry Perret, Julien Vernerey.

Ingénieurs HES en mécanique

Orientation «Conception de machines et analyse de structures»: Joseph Beuret, Ludovic Duvanel, Vincent Wahli, Stéphane Wüst. Orientation «Productique et robotique»: Sébastien Allègre, Johann Faneca, Marco Russo, Yannick Ruvolo, Sylvain Von Allmen. Orientation

«Techniques énergétiques»: Christophe Varidel.

##### Ingénieurs HES en électricité

Orientation «Energie»: Samuel Bontadelli, Pierre-Olivier Matile, Bastien Matthey, Cédric Reymond. Orientation «Informatique et automatique»: Fabian Hintz, Nathanaël Sunier.

Orientation «Microélectronique et mécatronique»: Dave Calame, Vincent Graf, Yves Joly. Orientation «Télécommunications»: Toni Alves, Hicham Bahbah, Antoine Donzé, Thierry Houriet.

#### Ecole de gestion

##### Economistes d'entreprise HES

Jésus-Miguel Arévalo, Silvia Arruzza, Didier Beuchat, Freda Sonia Borrello, Julien Brunod, Constantin Canaris, Yannick Chédel, Marc-André Clerc, Priscilla Collaud, Bastien Cucho, Jorge Da Silva, Mauro Dell'Orefice, Céline Erard, Claude Gentile, Philippe Gerber, Sébastien Girod, Stéphanie Gogniat, Ariane Graber, Nicolas Gurtner, Barbara Hostettler, Damien Humbert-Droz, Marc-André Keller,

Jérôme Klingele, Nathalie Kottelat, Daniel Krauss, Serge Laville, Daniel Lehmann, Patrick Mayoraz, Sebastiaan Nobs, Sabine Pfenniger, Michael Peter, Camille Raetz, Celestina Recepto, Jérôme Rérat, Florence Ruedin, Laurent Sapin, Lionel Schaer, David Scholberg, Karin Sieber, Lionel Socchi, Aurélien Uldry, Mathias Voisard, Hervé Von Dach, Benoît Zumsteg, Patrice Zurcher.

##### Etudes postgrades HES en gestion pour ingénieurs

Alain Dubois, David Eray, Frédéric Germanier, Gabriele Indino, Claude Joris, Xavier Roulet.

#### Ecole d'arts appliqués

##### Designer HES en design industriel et de produits

Joëlle Bregnard, Marianne Klaus, Martin Ledergerber, Muriel Moser, Barbara Pozzi, Daniela Wild.

##### Conservateur-trice HES - Restaurateur-trice HES en archéologie-ethnographie

Léonie Fuhrmann, Myriam Gnägi, Alexa Henschel, Loris Jaccard, Marie Veya, Yeager Rebecca. /comm

# Aggiornamento et prix 2003

**Neuchâtel ■ Géologue valorisé par un institut dynamique**

Samedi à Neuchâtel, le géologue Jean-Paul Schaer a reçu le prix de l'Institut neuchâtelois (notre édition du 15 mars). Francis Persoz a rappelé la vaste culture géologique de ce maître, ainsi que les nouvelles voies qu'il a ouvertes concernant les changements tectoniques et leur vitesse de déformation. Agrémentée de musique, la manifestation a fait et fera l'objet d'un exposé sur la géologie des Alpes, hier, aujourd'hui et demain. Le professeur Martin Burkhard a captivé l'auditoire.

L'assemblée générale, au cours de laquelle Michel de Montmollin a été nommé président d'honneur, a précédé la remise du prix.

Des rapports des commissions émane la vitalité de l'institut. Chaque année une vingtaine de lycéens sont invités à la découverte des particularités du Pays de Neuchâtel. Axée sur le temps, la rencontre 2002 a été un grand succès. Afin de jeter des ponts entre les classes sociales, une nouvelle commission a conduit une dizaine de pensionnaires de la Fondation Sandoz de l'ancienne forge du Pâquier aux sculptures de Francis Berthoud. Créé il y a deux ans, le prix des lycéens retient l'attention des jeunes. Chloé Pasquier a reçu samedi le prix

2003 pour son travail «Problèmes d'application du droit humanitaire».

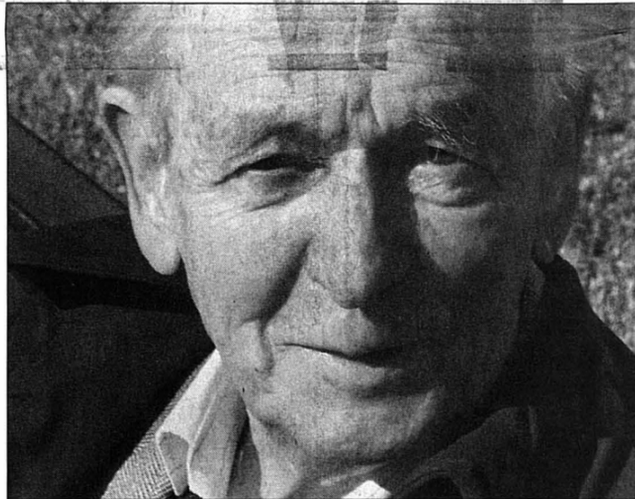
La commission des cahiers annonce deux nouvelles publications: sur le thème de la sculpture en 2004, sur les voyageurs neuchâtelois au XIXe siècle, en 2006.

Tous ces éléments concourent à relever le dynamisme de l'institut. Néanmoins, il ressort de l'enquête de la Haute Ecole de gestion (HEG) mandatée sur le sujet, que l'institut n'est pas vu comme il le souhaite. Laurence Flückiger a conduit l'enquête sous la direction du professeur François Courvoisier. Elle apporte matière à réflexion. «La compétence de l'institut est reconnue, sa présence est nécessaire, mais elle est peu visible».

Le comité va se mettre au travail. «Il s'agit de construire un corps nouveau autour de l'âme de l'institut, tout en gardant les objectifs des fondateurs...» dit Jean-Pierre Jelmini, président en charge.

Parmi les rapports, laudatifs, celui du trésorier Luc Meylan est négatif. La situation financière est inquiétante. Il s'agira de la stabiliser, peut-être en élevant un peu la cotisation fixée actuellement à 40 francs.

L'assemblée générale 2004 aura lieu le 20 mars au théâtre de La Chaux-de-Fonds./DDC



Jean-Paul Schaer a été membre du comité de l'Union internationale des sciences.

PHOTO MARCHON

PUBLICITE

Marché de la chaussure.

# 19.90 - 39.90

Du lundi 24 au samedi 29 mars. Toutes les chaussures dans la galerie marchande.

**MARIN:**

Marin Centre

Rue de la Fleur de Lys 26

**VÖGELE SHOES** ✓