

Communiqué de Presse

Département de la formation et de la jeunesse

Une direction commune pour l'Ecole d'ingénieurs et la Haute école de gestion

Le Conseil d'Etat a été informé du projet de placer l'Ecole d'ingénieurs (EIVD) et la Haute école de gestion (HEG-Vd) sous une même direction, exploitant ainsi toutes les synergies possibles entre les deux écoles. Le Conseil d'Etat soutient cette démarche de rapprochement, mais il prendra une décision définitive sur la base d'un rapport que lui remettra le Département de la formation et de la jeunesse.

Lors de sa séance du 31 mars 2004, le Conseil d'Etat a pris connaissance du projet de rapprochement entre l'Ecole d'ingénieurs (EIVD) et la Haute école de gestion (HEG-Vd), qui collaborent déjà depuis longtemps dans le domaine de la formation et de la recherche ainsi que sur le plan administratif. Lancé à l'initiative des deux écoles, ce projet consiste à les placer désormais sous une direction unique, exploitant ainsi toutes les synergies possibles. Les deux écoles garderont leur identité propre, compte tenu de leur place dans le monde de la formation Haute école.

L'EIVD compte plus de 1000 étudiants sur ses sites d'Yverdon et de Lausanne. Elle forme des ingénieurs dans 8 filières de formation. Quant à la HEG-Vd, elle forme plus de 400 futurs économistes, actuellement dans 2 filières de formation situées à Lausanne. Ce rapprochement se fera dans le cadre budgétaire actuel. La mise en œuvre de cette nouvelle direction sera progressive pour entrer en vigueur à partir de cet automne.

Les Conseils des deux écoles ont été saisis du projet de rapprochement et ont exprimé leur soutien lors d'une séance commune organisée dernièrement.

Bureau d'Information et de Communication de l'Etat de Vaud.

Lausanne, le 02/04/2004

Renseignements complémentaires :

Christian Pilloud, Directeur général de l'enseignement supérieur, rue de la Barre 8, 1014 Lausanne, 021 316 35 00

Michel Rochat, Directeur de la Haute école vaudoise, Rue St-Martin 26, 1014 Lausanne, 021 316 63 41