

Éco-campus : "voie d'excellence pour l'accès à l'emploi"

La Provence, 13/02/17

Le futur pôle de formation accueillait une réunion de travail avec le vice-président régional Yannick Chenevard, en charge de l'Emploi, de la Formation professionnelle et de l'Apprentissage

Avec 2900 mètres carrés, 18 salles de cours, pour une capacité comprise entre 350 et 400 étudiants, l'éco-campus Méditerranée prend peu à peu forme à Sainte-Tulle. Il sera livré courant avril et la structure dispensera ses premiers cours dès la rentrée prochaine.

En attendant, entre les murs à vif et les tractopelles, le futur centre de formation axé sur les énergies nouvelles et le développement durable recevait Yannick Chenevard pour une première réunion de travail. "Le but de ma visite, et de cette réunion, est de vérifier l'avancée du projet mais surtout d'échanger sur la nature même des différentes formations, explique le vice-président du Conseil régional, en charge de l'Emploi, de la Formation professionnelle et de l'Apprentissage. On doit axer ces formations sur les besoins réels des entreprises de la région. C'est l'occasion de rappeler que l'apprentissage mène à l'emploi : 84 % des apprentis trouvent un emploi directement après leurs études, c'est une filière d'excellence".

Une voie d'excellence qui pourra donc bénéficier du soutien capital de ce nouveau pôle de formation, sur des filières dites "d'avenir" comme les métiers liés à la fibre optique, à l'isolation et tout ce qui peut toucher à l'éco-construction. D'autant plus que celui-ci pourra profiter, en ce sens, de la proximité de la cité des éner-



La Région finance à hauteur d'1 M d'€ la mise en place de cet éco-campus. Un projet qui s'inscrit dans la politique actuelle de porter le nombre d'apprentis à 50 000 en Paca d'ici 2021. / PH D.B.

gies, du CEA de Cadarache et du projet ITER. "Je tiens à saluer le travail collectif effectué sur cette structure avec la Chambre de commerce et d'industrie, les collectivités et la DLVA, poursuit Yannick Chenevard. C'est un bâtiment à forte valeur ajoutée sur le plan énergétique et un modèle en terme de technolo-

gie". Financer à hauteur d'1 million d'€ par la Région, l'éco-campus s'inscrit avant tout dans une politique de soutien à l'apprentissage voulue par son président Christian Estrosi. Ce dernier entend porter le nombre d'apprentis en Région Paca à 50 000 d'ici 2021.

Damien BUGEJA

