

# L'Université signe une convention avec Engie Cofely

Filiale du groupe Engie, Engie Cofely se présente comme l'un des leaders de la transition énergétique en France.

Hier à l'Université de Corse, l'entreprise a signé une convention de cinq ans, fruit d'une rencontre entre Philippe Maroselli, responsable régional et Michaël Mercier, directeur de l'école d'ingénieur Paoli Tech.

"Philippe Maroselli s'est proposé pour aider à la formation des étudiants, explique Paul-Marie Romani, président de l'université. Une charte a été élaborée, puis validée par les différents conseils centraux, avant que nous nous réunissions aujourd'hui pour la signer."

En plus de Paoli Tech, l'IUT, le CFA Univet la formation continue sont également concernés.

Concrètement, cette convention aura pour premier objectif des échanges fournis entre l'entreprise et l'université.



Le document ratifié hier engage l'Université et Engie Cofely dans un partenariat de cinq ans.

/ PHOTO JEANNOT FILIPPI

Engie se propose en effet, selon les besoins, d'accueillir des stagiaires de Paoli Tech en Corse et sur le Continent, et de proposer des contrats d'alternance aux étudiants de la licence pro métiers de l'énergie.

Les trois organes de l'université diffuseront auprès des étudiants les offres de stages et contrats d'alternance de l'entreprise et participeront, aux côtés d'Engie, aux jurys de sélection des candidats. Engie pourra également pro-

poser des sujets de projets tutorés.

Enfin, Paoli Tech et l'IUT inviteront l'entreprise à participer à des séminaires et des conférences.

Tout cela dans le but de pallier les carences en recrute-

ment sur le territoire, en permettant à Engie Cofely de recruter des employés formés selon ses besoins. "Ce partenariat s'inscrit dans notre stratégie autour des énergies renouvelables", insiste Paul-Marie Romani.

## "Important pour l'avenir de nos étudiants"

Pour Philippe Maroselli, cette convention est avant tout le fruit "d'une rencontre": "Avec Michaël Mercier, nous avons échangé sur nos expériences. Et nous nous sommes interrogés sur la possibilité d'aider les jeunes, de les recevoir, de leur permettre de comprendre le monde entrepreneurial, de leur donner des perspectives et la possibilité de partir pour exporter leur savoir. Travailler aujourd'hui pour construire demain."

Une volonté qui rejoint celle de l'école d'ingénieur: "Nous nous sommes rencontrés en début d'année et avons essayé d'être efficaces. Paoli Tech cherche en permanence à mailler ses liens avec les entreprises, ce qui est important pour nos étudiants et pour la suite de leur parcours."

MORGANE QUILICHINI