

# Le Centre de Développement des Energies Renouvelables décroche un certificat COMPERE de compétences en montage et gestion de projets Européens

Dans le cadre du projet COMPERE-Averroès (COMPétence Projets Européens REseau Averroès) une certification des cellules pilotes impliquant des experts externes spécialisés européens & du Maghreb a été faite en fin de projet en mai 2017.

La certification atteste des compétences acquises par les personnels des sites pilotes, elle est basée sur le référentiel des compétences & le plan de formation ; elle évalue aussi le fonctionnement des cellules pilote & leur rayonnement.

Selon le rapport des experts présenté lors de la réunion de clôture de projet en début du mois de juin 2017 Le « certificat COMPERE de compétences » peut être délivré collectivement à chaque cellule pilote algérienne avec félicitations. Selon le même rapport la cellule du CDER présente un haut niveau d'apprentissage organisationnel.

Pour rappel, le projet COMPERE-Averroès (COMPétence Projets Européens REseau Averroès) est un projet structurel régional, financé par le programme TEMPUS de la Commission européenne pour une durée de 3 ans. L'objectif général de ce projet est de transférer les compétences nécessaires aux universités et organismes de recherche de la région Maghreb (Algérie, Maroc et Tunisie) afin qu'ils puissent être davantage présents, comme coordinateurs ou partenaires, dans les projets européens de coopération et de recherche 2014-2020.

Le projet est construit autour de la constitution de « cellules d'expertise pour le montage et la gestion des projets européens » constitué dans chaque établissement pilote et dans les trois ministères de l'enseignement supérieur de chaque pays du Maghreb.

Le projet COMPERE vise à démontrer que ces compétences sont transférables, dans le sens Nord-Sud, en s'appuyant sur un partenariat européen expérimenté, puis, dans la seconde phase du projet dans le sens Sud-Sud, en rendant capable les universités pilotes de transférer à leur tour les compétences acquises, aux autres organismes de leur région.

