

Mende

L'université s'ouvre à l'apprentissage

Formation | La licence professionnelle métiers du numérique est accessible par alternance.



■ Monique Commandré et Claire Delhaye présentaient la formation.

PHOTO M.-P. V.

À partir de la rentrée 2015-2016, la licence professionnelle métiers du numérique : conception, rédaction et réalisation web de l'université de Perpignan, antenne de Mende, sera ouverte aux étudiants par la voie de l'apprentissage. « C'est sur une suggestion du ministère que nous avons décidé d'aller vers l'apprentissage, explique la directrice de l'antenne de Mende, Monique Commandré. Au sein de l'université de Perpignan, cette licence est une spécificité de l'antenne de Mende. Elle se classe parmi les cinq meilleures formations de France, avec un taux d'insertion professionnelle de 75% à la sortie de ces études. Elle a la particularité d'offrir aux étudiants une approche polyvalente qui leur permet de maîtriser l'ensemble de la chaîne de la communication numérique. »

Rapprocher université et monde du travail

Un des atouts de cette licence métiers du numérique, c'est également le stage pratique que les étudiants doivent effectuer en entreprise. « Alors que cette licence tissait déjà des liens étroits avec le monde professionnel, qu'elle était déjà ouverte à la formation continue, elle présentait toutes les caractéristiques nécessaires à l'apprentissage. »

Destinée aux jeunes de moins de 26 ans, la voie de l'apprentissage leur permettra d'acquérir une expérience professionnelle, de renforcer leurs connaissances sur la culture d'entreprise, etc. La rémunération de l'apprenti bénéficiera d'aides de la Région. Et pour l'université également, cette formule présente des atouts. « Plusieurs universités et établissements d'enseignement supérieur du Languedoc-Roussillon viennent de fonder le Centre de formation des apprentis de l'enseignement supérieur (CFA-ENSUP) dont dépend l'Unité de formation des apprentis (UFA) de l'université de Perpignan. Il y a une vraie volonté d'aller vers l'apprentissage quel que soit le niveau de formation, bac + 2 à ingénieur. Un des enjeux est de rapprocher l'innovation de la recherche et les besoins des entreprises, précise Monique Commandré. La licence métiers du numérique débouche sur de l'emploi parce qu'elle est déjà proche du monde de l'entreprise. L'apprentissage va nous permettre de renforcer encore notre réseau. Nous aurons aussi des retours directs sur les besoins des professionnels en matière de développement numérique, ce qui nous permettra de faire évoluer nos enseignements et nos objets d'études. »

MARIE-PASCALE VINCENT