

Des ateliers d'information voient le jour pour les jeunes



Jean-Marc Lafon, délégué départemental d'EGEE 12 et Romain Smaha, président de la Mission Locale de l'Aveyron. oc

La Mission Locale de l'Aveyron et l'association EGEE 12 ont signé ce lundi 11 septembre une convention de partenariat pour proposer de nouveaux ateliers à l'attention des jeunes de 16 à 25 ans. "On intervient auprès des entreprises, sur l'emploi et l'enseignement pour amener notre expertise", résume Jean-Marc Lafon, délégué départemental de l'association Entente des générations pour l'emploi et l'entreprise (EGEE 12) fondée en 1982 comme la Mission locale de l'Aveyron. Un partenaire historique dont le but est de proposer des formations thématiques, axées notamment sur le système bancaire (gestion de compte, comprendre la fiche de paie, etc.) et les règles en entreprise.

Pour ce faire, EGEE 12 s'appuie sur 27 conseillers la plus grande délégation de la région composés de retraités bénévoles issus de diverses professions pour amener leurs compétences. "Nous sommes partenaires mais pas en concurrence des acteurs privés et publics ", précise Jean-Marc Lafon. Un regard d'expert via ce parrainage ciblé qui permet à la Mission Locale d'amener une plus value à l'accompagnement pour environ 3 000 jeunes par an. "C'est une nécessité de s'appuyer sur ces bénévoles qui ont l'expérience. Nous sommes en situation de quasi plein emploi en Aveyron, la donne s'est inversée, c'est au chef d'entreprise de se vendre. Il faut donner les clefs de compréhension. Aujourd'hui, ce qui fonctionne c'est du cousu main" , constate Romain Smaha, président de la Mission Locale. D'où la mise en place de ces ateliers. Et plus que trouver un métier, c'est donner un sens à sa vie. "On vise l'accès à l'autonomie et à la citoyenneté pour permettre à ces jeunes d'être acteur de la cité, leur expliquer qu'on a des droits et des devoirs. Notre système social tient car il y a une contribution et une redistribution" , conclut Anne Laurens, directrice de la Mission Locale.