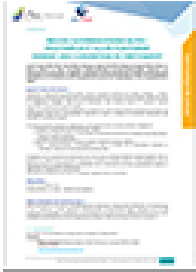


## Région Auvergne Rhône-Alpes : Pôle Emploi et Allizé-Plasturgie signent une convention de partenariat



Lundi 11 juin 2018 à 15h, Pascal Blain, directeur régional de Pôle Emploi Auvergne-Rhône-Alpes, et Etienne Béchet de Balan, président d'Allizé-Plasturgie Auvergne-Rhône-Alpes, signeront une convention de partenariat. L'objectif ? Mutualiser les services des deux entités afin de répondre aux besoins en recrutement des entreprises du secteur de la plasturgie et des composites de la région.

### Quand l'union fait la force

Professions méconnues du grand public, secteur industriel souffrant d'un déficit d'image... La filière plasturgie et composite offre pourtant une grande diversité de missions qui font appel à des savoir-faire et compétences multiples. Avec 50 ans d'existence, cette industrie jeune et innovante cherche aujourd'hui à attirer de nouveaux talents. L'enjeu de ce partenariat est de répondre aux besoins en main d'œuvre des entreprises du secteur, les accompagner dans leurs recrutements, favoriser le retour à l'emploi et sécuriser l'embauche des candidats de manière durable. Au travers de cette convention, signée pour une durée de 3 ans, les deux parties s'engagent à : ? Partager un diagnostic économique de la région, ? Construire un plan d'action et une politique territoriale commune aux bénéfices des demandeurs d'emploi et des entreprises, ? Favoriser les actions de promotion du secteur d'activité et de ses métiers, ? Insérer, professionnaliser, accompagner le retour à l'emploi des demandeurs d'emploi et contribuer à sécuriser leurs parcours professionnels. La signature de ce partenariat interviendra dans les locaux du Groupe Barbier à Sainte Sigolène (43), en présence de Serge Vassal, président du groupe. Entreprise familiale créée en 1955 employant plus de 700 personnes, le Groupe Barbier est spécialisé dans la fabrication de films polyéthylènes destinés à l'agriculture, l'industrie et la distribution. Une visite de l'entreprise aura lieu à l'issue de la signature de la convention.