

## Usine du futur : le montage financier bouclé

*C'est un début d'année scolaire de bon augure pour la Faculté des Métiers de l'Essonne (FDME). Le consortium, constitué d'entreprises industrielles, d'acteurs de branche, d'organismes de formation et de partenaires, vient de clôturer le financement de l'Usine du futur, un centre de formation 4.0 dont l'ouverture est prévue pour la rentrée 2018 sur le site de Bondoufle de la FDME.*

### « Nous devons nous mobiliser pour la formation dans l'industrie »

Cette structure tournée vers les nouvelles technologies utilisera de la fabrication additive, des machines en réseau, des objets connectés, de la réalité augmentée, ou encore des robots collaboratifs. Un jargon familier pour plusieurs centaines d'apprentis et salariés qui seront formés aux nouvelles méthodes de production.

Baptisée "plate-forme de formation à la mécanique industrielle de demain", sa création est pilotée depuis plus d'un an par un consortium réunissant à l'origine l'AFORP, l'AFPA, la FDME, Fives Maintenance, le GIFAS, le GIM et Safran. The Adecco Group et ASTech Paris Region l'ont rejoint récemment.

Alors que ces membres travaillent main dans la main pour sa mise en œuvre, le montage financier est aujourd'hui finalisé : "Nous sommes fiers d'annoncer le bouclage de la partie financements car de nombreuses entreprises du territoire nous ont fait part de leur intérêt pour ce projet. Nous devons nous mobiliser pour la formation et accroître l'attractivité des métiers industriels" a annoncé Max Peuvrier, Président de la FDME.

Cela a été possible grâce à l'investissement de tous les acteurs soutenant le projet : les membres du consortium ; l'État dans le cadre du Programme d'Investissements d'Avenir (PIA) ; la Préfecture de l'Essonne ; M. Serge Dassault ; la Chambre de Commerce et d'Industrie de l'Essonne ainsi que la communauté d'agglomération Grand Paris Sud.

L'Usine du futur doit répondre, notamment, aux besoins de recrutement et de qualification des entreprises (TPE, PME, grands groupes). En effet, sa vocation est de satisfaire la demande des industriels dont les processus de production se digitalisent progressivement et qui doivent, dans le même temps, recruter un nombre important de techniciens et opérateurs pour renouveler leurs effectifs. "En Essonne, par exemple, la filière aéronautique et spatiale est en plein essor, il y a de réelles opportunités. Certaines entreprises ont pourtant du mal à recruter. Il est donc urgent de mettre en place cette plate-forme de formation dédiée à la mécanique industrielle pour favoriser l'emploi des jeunes mais aussi la formation continue des salariés" a ajouté Max Peuvrier.

**Souvent méconnus, les métiers de l'industrie offrent néanmoins de grandes possibilités d'évolution et des salaires attractifs. D'ailleurs pour cette rentrée, la FDME dispose de places disponibles sur plusieurs formations, notamment industrielles. Les futurs candidats sont invités à découvrir ces opportunités le jeudi 21 septembre de 17h à 20h sur les sites de Bondoufle, Évry et Massy.**



Photo aérienne de la future plate-forme de formation dédiée à la mécanique industrielle de demain (à gauche) - FDME Bondoufle