



Le Cetim étoffe son catalogue de formations avec une filière dédiée à l'industrie du Futur

Son objectif : coller toujours plus à la réalité des entreprises et aux évolutions technologiques et normatives

Senlis, le 8 novembre 2018. Le Cetim, institut technologique labellisé Carnot, enrichit son offre de formations afin de coller au plus près de la réalité des entreprises et aux évolutions technologiques et normatives dans lesquelles le monde industriel est engagé. Un catalogue regroupant 350 formations métiers étoffée avec une filière dédiée à l'industrie du futur avec notamment ses nouvelles technologies de fabrication additive, de robotisation ou de contrôle non destructif. <http://www.cetim.fr/formation/Formation>

Aux besoins actuels, une nouvelle offre

L'offre du Cetim est désormais déclinée selon sept filières : matériaux et surfaces, conception, production, contrôle-mesures-essais, maintenance, qualité-hygiène-sécurité- environnement et industrie du futur. Pour cette dernière, on retrouve une quarantaine de formations portant sur les technologies de simulation, de modélisation, de fabrication additive, de robotisation et d'assemblage, les contrôles non destructifs innovants, l'efficacité énergétique, l'éco-conception...

Des formations métiers, animées partout en France, permettant aux ingénieurs et techniciens d'approfondir leurs connaissances dans un domaine de la mécanique.

Outre les formations certifiantes à la mesure tridimensionnelle éligibles au CPF, cette formule introduit une nouveauté : cinq parcours de spécialisation pour acquérir progressivement un niveau de compétences défini dans un domaine bien spécifique.

Enfin, le catalogue en lui-même se modernise. Ainsi sa version numérique « interactive » permet, depuis la page de déclinaison en filières, d'accéder en quelques clics à la fiche de la formation choisie.

Cetim propose des formations et des « parcours » qui permettent d'acquérir des compétences préalablement définies en participant à un ensemble cohérent de formations successives.

Des évaluations pré-formatives et post-formatives permettent de s'assurer du niveau initial du stagiaire et de valider ses acquis de la formation suivie.

A propos du Cetim,

A la croisée de la recherche et de l'industrie, le Cetim, institut technologique labellisé Carnot, est le centre d'expertise mécanique français. Outil R&D de plus de 7000 entreprises mécaniciennes, il totalise, avec ses centres associés et filiales, 1000 personnes dont plus des 2/3 d'ingénieurs et techniciens, pour 145 M Euros de chiffre d'affaires. Fédérateur de programmes innovants, il pilote de grands projets industriels ou R&D multipartenaires et ce sur 5 axes principaux : conception, simulation, essais - procédés de fabrication et matériaux - mécatronique, contrôle et mesure - développement durable - management et appui aux pme. www.cetim.fr

Contacts presse

Quadrants Communication

Carine Trichereau
Tél : 06 67 09 52 74
ctrichereau@lesquadrants.com

Cetim

Christophe Garnier
52, avenue Félix - Louat BP 80067
60304 Senlis Cedex
Tél : 03 44 67 32 65 - Fax : 03 44 67 36 28
christophe.garnier@cetim.fr

