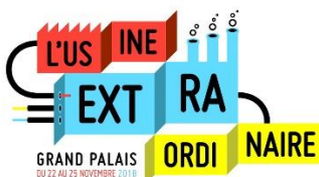


Le Cetim, partenaire de l'Usine Extraordinaire pour « changer d'idée sur l'usine »

Retrouvez-nous au Grand Palais à Paris du 22 au 25 novembre 2018



Senlis, le 19 novembre 2018. Le Cetim, institut technologique labellisé Carnot, est partenaire de l'événement l'Usine Extraordinaire qui a lieu au Grand Palais à Paris du 22 au 25 novembre 2018. Objectif : redécouvrir l'usine et l'innovation sous un angle résolument optimiste !

Cette année, les Français ont en effet rendez-vous à l'usine... en plein cœur de Paris ! Sous l'égide de FACE – la Fondation Agir Contre l'Exclusion –, l'Usine Extraordinaire vise à retisser les liens entre l'industrie et la société. Un événement inédit au sein duquel vous invite le Cetim.

Un évènement d'ampleur pour célébrer la transformation de l'industrie

Le Cetim s'engage aux côtés de la Fondation Usine Extraordinaire pour proposer une expérience inédite au grand public pendant quatre jours, sous la nef du Grand Palais. L'objectif de cette « usine vivante » : amener les Français à changer d'idée sur l'usine et inciter chacun à imaginer son avenir dans l'industrie.

L'Usine Extraordinaire, c'est l'occasion de redécouvrir l'industrie et de sortir des clichés : aujourd'hui, les usines deviennent intelligentes, la pénibilité des tâches s'est réduite, les déchets se transforment en ressources, l'économie des usages remplace celle de la possession et du gaspillage ; par sa capacité à développer des solutions technologiques innovantes, l'industrie représente même une opportunité de répondre aux défis actuels. Enfin, elle offre des perspectives de carrière passionnantes.

Une usine mobile dédiée à la performance

En participant à l'évènement, le Cetim rejoint d'autres industriels, associations, acteurs éducatifs et pouvoirs publics, pour porter ce message optimiste. Ainsi, au sein de l'univers « Inventer », une usine « mobile » de fabrication additive présentera les différentes phases du processus d'innovation : de la conception à la fabrication de pièces opérationnelles, avec un scanner 3D assurant des mesures rapides de haute précision et deux stations d'impression 3D sur matières plastique et carbone.



Une expérience de haut niveau !

Avec la startup Athletics3D, le visiteur se projettera dans la peau d'un biathlète de haut niveau pour qui est conçu et fabriqué un équipement de tir personnalisé. Il pourra aller jusqu'à essayer la performance de cet équipement personnalisé sur un pas de tir virtuel avec visée laser qui lui fera entrevoir comment créativité et performance industrielle servent ici la performance sportive.

Pour vous inscrire : <https://www.usineextraordinaire.com/inscription-grand-public/>

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

