

Communiqué de presse

Neuchâtel, le 7 juillet 2017

Industrie 4.0: Nouveau programme de formation

Dès septembre 2017, La FSRM et la Haute école ARC s'associent pour proposer aux entreprises une réponse pragmatique aux questionnements que suscitent l'arrivée de l'industrie 4.0 ou de la quatrième révolution industrielle annoncée, celle du numérique.

La vague du digital qui a envahi nos poches depuis 10 ans sous la forme d'un smartphone, qui a rendu accessible l'information en temps réel et qui nous connecte avec le monde entier, déferle sur l'industrie.

Quels sont les enjeux de cette quatrième révolution industrielle ? Pourquoi est-elle née et comment se met-elle en place ? Quels sont les vrais défis à prendre en considération et que faire quand on est une PME dont les savoir-faire sont essentiellement « hardware » face aux défis du numérique ?

La réponse à ces questions sera en partie donnée sous la forme d'une série de formations qui s'adresse aux entreprises souhaitant comprendre les enjeux de la quatrième révolution industrielle et en démystifier les briques technologiques pour investir efficacement.

Une journée introductive et 19 cours répartis en 4 grandes thématiques sont proposés à partir du 20 septembre 2017. Dispensés dans les locaux de la HE-Arc à Neuchâtel, par des professeurs et des intervenants industriels, les cours ont été pensés pour toutes les fonctions de l'entreprise impliquées dans les processus de création de valeur.

Les changements à venir concernent en effet aussi bien la stratégie et les modèles d'affaires que l'approvisionnement de l'entreprise ou la production. Ceux-ci seront de plus en plus personnalisés, tout en restant fabriqués de manière industrielle. Et s'il est des domaines où la personnalisation des produits semble une évidence, ce sont bien ceux du médical et du luxe, dans lesquels est active une grande part des entreprises de Suisse romande.

Programme - Vue d'ensemble des cours proposés

Contacts:

Philippe Fischer, Directeur FSRM 032 720 09 00 fischer@fsrm.ch

Philippe Grize, Directeur HE-Arc Ingénierie 032 930 11 11 philippe.grize@he-arc