

# CALENDRIER DES FORMATIONS

de septembre à décembre 2020

Thème	Num.		SEPTEMBRE	OCTOBRE	NOVEMBRE	DÉCEMBRE
ENJEUX DÉCOUVERTE		Embarquement vers l'industrie du futur : journée de sensibilisation	25/09	09/10 23/10	06/11 20/11	04/12 18/12
		Visite découverte : petit déjeuner		13/10		
CONTINUITÉ NUMÉRIQUE	1	Créer une gamme d'usinage digitale sur une plateforme collaborative	29/09	20/10 27/10	10/11 24/11	08/12
USINAGE	1	Assurer le démarrage et fonctionnement d'une ligne de production		du 13 au 15 octobre	du 10 au 13 novembre	du 8 au 12 décembre
	1-1 3-1	Maintien en l'état de la cellule de production connectée				
	1-2	Savoir préparer la cellule avant son lancement en production				
	1-3	Environnement Industriel dans un atelier digitalisé				
	1-4	Être opérationnel sur les fonctions standards des moyens dans un atelier digitalisé				
	1-5	Redémarrage d'une opération d'usinage sur une cellule connectée				
FABRICATION ADDITIVE	1	Régler les paramètres machines, lancer, arrêter et parachever la pièce fabriquée		du 6 au 8 octobre	du 3 au 5 novembre	du 1 <sup>er</sup> au 3 décembre
AMONTAGE	1	Mettre en œuvre les opérations de montages et de contrôles	du 22 au 24 sept	du 20 au 22 octobre	du 18 au 19 novembre	du 15 au 17 décembre
MAINTENANCE ROBOTIQUE	1	Gérer les données de programmation et de sauvetage ainsi que les fonctions de sécurité sur un robot ABB	du 29 sept au 1 <sup>er</sup> octobre	du 27 au 29 octobre	du 24 au 26 novembre	
	2	Les différentes options pour sécuriser un environnement robotisé				
	2-1	Gestion des fonctions de sauvegarde et de sécurité sur un environnement cobotique				