















	Jours	Tarifs nets de taxes €	Dates programmées
 SUPPLY CHAIN			
Conception de la supply chain	2	1 300	10-11/03
Coopérer avec les fournisseurs	2	1 300	28-29/03
Maîtriser sa production et ses stocks	3	1 950	6 au 8/04
 LEAN MANAGEMENT ET PLANS D'EXPERIENCES			
Découvrir et mettre en application les fondamentaux du lean management	3	1 950	9 au 11/05
Doper la performance industrielle avec le Lean	6	3 800	7 au 9/03-14 au 16/03
Découvrir et mettre en application les fondamentaux du Lean Six Sigma	3	1 950	11 au 13/04
Comprendre et déployer le lean en Recherche & Développement	2	1 300	14-15/03
Introduction aux plans d'expériences	2	1 300	23-24/05
Optimiser la conception avec les plans d'expériences numériques	2	1 300	16-17/05
Concevoir robuste avec les plans d'expériences	1	650	20/05
Optimiser les performances d'un produit et les processus de production avec les plans d'expériences	3	1 950	2 au 4/05
 GESTION DE PROJET			
Comprendre et appliquer les méthodes Agiles	5	3 250	14 au 18/03

	Jours	Tarifs nets de taxes €	Dates programmées
GESTION DE PROJET (SUITE)			
Risk Manager : Gérer efficacement les risques projets	1	650	1/04
Comprendre le management par la valeur	2	1 200	14-15/04
 INFORMATIQUE, SÉCURITÉ DES SI, PROGRAMMATION			
SÉCURITÉ DES SI			
Réussir ses contrats d'infogérance et de tierce maintenance applicative	1	650	9/05
Les fondamentaux du métier d'architecte fonctionnel et technique	2	1 200	10-11/03
Urbanisation du système d'information	2	1 200	2-3/05
Piloter la performance : IT Balanced Scorecard	2	1 200	23-24/05
Introduction aux notions de cybersécurité	1	650	4/04
Executive certificate en cybersécurité - architectures résilientes et défense des systèmes d'information	8	4 500	Nous consulter
Executive certificate en cybersécurité - risques et protection des systèmes d'information	12	5 900	Nous consulter
Risques : comprendre et analyser les risques des systèmes informatiques	4	2 400	Nous consulter
Cryptographie : comprendre et utiliser les moyens cryptographiques pour sécuriser un SI	4	2 400	Nous consulter
Protection : prévenir et protéger les systèmes Informatiques	4	2 400	Nous consulter
Architectures résilientes : concevoir une infrastructure informatique résiliente	4	2 400	Nous consulter
Défense : défendre un système informatique	4	2 400	Nous consulter
Améliorer son efficacité avec le Saas en maîtrisant les risques	1	650	28/03
Réussir une transition vers le Cloud	1	650	21/03

	Jours	Tarifs nets de taxes €	Dates programmées
INFORMATIQUE, SECURITE DES SI, PROGRAMMATION (SUITE)			
PROGRAMMATION			
Initiation à l'algorithmie et au langage de programmation Python	2	1 200	14-15/04
Programmation objet en Java sous Eclipse	5	2 500	7 au 11/03
Mise en œuvre de la qualité dans le développement logiciel	3	1 800	20 au 22/04
TRANSITION NUMÉRIQUE - CERTIFICATION 			
La boîte à outils du cadre numérique	6	3 000	6-7/04 ; 17-18-23-24/05
Culture digitale	1	600	6/04
Gérer l'information	1	600	7/04
Gérer des données, des tâches, des contacts - créer des contenus graphiques, vidéos, animation	1	600	17/05
Organiser, gérer des projets et travailler en mode collaboratif	1	600	18/05
Personal branding et visibilité en ligne	1	600	23/05
E-réputation : maîtriser les risques et développer les opportunités pour son entreprise	2	1000	Nous consulter
Passage de la certification DiGiTT	0,5	300	1/04
Sécuriser ses données et ses systèmes d'information	1	600	24/05
 SANTÉ & TECHNOLOGIE			
Introduction au biobanking	2	1 200	24-25/05
Introduction aux techniques d'analyse de biologie médicale	2	1 200	Nous consulter
Organisation d'un service biomédical hospitalier	2	1 200	Nous consulter
Les objets connectés dans le Wellness/ Healthness	1	600	7/03
Habilitation électrique initiale pour personnel non électricien BO/HO/HOV : exécutant			Nous consulter

	Jours	Tarifs nets de taxes €	Dates programmées
 INDUSTRIE			
L'ergonomie dans une unité de production	3	1 650	20 au 22/04
Évaluer et gérer la sécurité par les facteurs humains et organisationnels (FHO) 	2	1 200	10-11/03
Introduction à la mécatronique	1	600	20/05
Comprendre le management par la valeur 	2	1 200	24-25/05
Marketing pour les non-marketeurs	3	1 400	6 au 8/04
Maîtriser le marketing industriel	2	1 000	11-12/04
Réussir vos négociations commerciales	2	1 000	21-22/03
Bases théoriques et méthodologiques du value-pricing en B2B	2	1 000	21-22/04
Habilitation électrique initiale pour personnel non électricien BO/HO/HOV : exécutant			Nous consulter
 INNOVATION			
Générer des concepts et des solutions innovantes	10	6 375	21 au 23/03 ; 25 au 28/04 ; 11 au 13/05
Animer et conduire un processus créatif	3	1 950	21 au 23/03
Réussir le lancement d'un produit-service innovant	4	2 600	25 au 28/04
Innover par le design thinking	3	1 950	11 au 13/05
 MARKETING INDUSTRIEL, NÉGOCIATION VENTE			
Maîtriser le marketing industriel	2	1 000	11-12/04
Marketing pour les non-marketeurs	3	1 400	6-8/04
Réussir vos négociations commerciales	2	1 000	21-22/03

	Jours	Tarifs nets de taxes €	Dates programmées
 MANAGEMENT ET LEADERSHIP			
Réussir sa prise de fonction et bien-vivre son nouveau rôle de manager/dirigeant	3	1 650	16 au 18/05
Le Leader Appréciatif : développer son leadership en valorisant les succès et les réussites collectives	3	1 650	23 au 25/05
Développer son leadership - Devenir un Leader Inspirant	3	1 650	9 au 11/03
Comprendre et favoriser l'Intelligence émotionnelle dans l'entreprise	3	1 650	14 au 16/03
 Diagnostiquer, bâtir et mettre en œuvre une stratégie d'entreprise	3	2 100	6 au 8/04
 Réaliser et vendre son business plan	5	2 900	7 au 11/03
 DÉVELOPPEMENT PERSONNEL & EFFICACITÉ PROFESSIONNELLE			
S'auto-coacher pour appréhender sereinement l'incertitude et le changement	3	1 650	13 au 15/04
Se mettre en route vers une nouvelle « version » professionnelle de soi : devenir intra-preneur de son parcours	3	1 650	6 au 8/04
Réussir ses présentations orales	3	1 650	20 au 22/04
Mieux s'exprimer à l'oral par l'approche théâtrale	3	1 650	25 au 27/04
Mener un dialogue constructif	2	1 200	9-10/05
Réussir dans un environnement multiculturel	1	600	20/05

UNIVERSITÉ DE TECHNOLOGIE DE COMPIÈGNE

UTC

Formation continue



Contact
03 44 23 49 19
fc@utc.fr

Décideurs, participez à une démarche de solidarité à nos côtés

L'UTC vous propose de participer à l'un de ses **2 programmes de solidarité** :

- **Compétences numériques**
- **Un diplôme pour l'emploi**

En confiant des salariés en formation continue à l'UTC*, nous mettons en réserve une partie des recettes que nous réalisons grâce à vous. Cette réserve permet de financer des formations certifiantes de cadres en transition professionnelle, inscrits à Pôle Emploi et admis dans le dispositif d'accompagnement de l'UTC : **Ressort-Rebond Cadres**.

Des avantages exclusifs* :

- Apposer sur vos communications les badges « Participe à l'action de solidarité » :
 - **Compétences numériques**
 - **Un diplôme pour l'emploi**
- Associer votre nom à une grande école d'ingénieurs
- Collaborer à une action à forte valeur symbolique
- Réseauter avec les cadres du dispositif **Ressort-Rebond Cadres**
- Intervenir au salon « **Rebond Cadres** »



* Voir conditions sur la plaquette Horizon Emploi Cadres via www.utc.fr

donnons un sens à l'innovation



www.utc.fr

Université de technologie de Compiègne

Service de la formation continue
CS 60319
60203 Compiègne cedex - France
+33 3 44 23 49 19
fc@utc.fr



donnons un sens à l'innovation