

Planning prévisionnel des stages Inter 1^{er} semestre 2020

Lieu	Références	Titre	Durée	Dates	Prix en € HT
Janvier					
42	Maint-Prof	Maintenance : pupitres PROFACE et GP-Pro EX	2	7 au 8	800
69	Maint-S7	Maintenance : STEP 7 (Siemens)	4	7 au 11	1200
42	CDS V3	Logiciel CODESYS V3	3	14 au 16	1200
69	Prog-S7-1200	Programmation : S7 1200 (Siemens)	2	21 au 22	800
42	Maint-PL7PJM	Maintenance PL7-Pro (Schneider)	3	28 au 30	1100
Février					
78	CDS V2	Logiciel CoDeSys V2	2	4 au 5	980
07	Maint-LENZE	Maintenance des variateurs 8400-9400 (LENZE)*	1	6	1300
42	OI-TST	Art d'instruire ou le transfert des savoir-faire	2	10 au 11	800
42	Prog-SOMB	SoMachine Basic (Schneider)	3	12 au 14	900
42	Prog-TWI	Twido Suite (Schneider)	2	13 au 14	800
42	Maint-Unity	Maintenance : UNITY (Schneider)	4	17 au 20	1100
Mars					
69	Prog-S7-1200	Programmation : S7 1200 (Siemens)	2	2 au 3	800
78	Prog-XEC	Programmation : XSoft-CoDeSys-2 (Eaton)	4	2 au 5	1500
07	Maint-LENZE	Maintenance des variateurs 8400-9400 (LENZE)*	1	6	1300
78	Prog-EASY	Easy Soft (Eaton)	2	11 au 12	980
69	Prog-S7-TIA	Programmation : TIA PORTAL Step7 (Siemens)	5	16 au 20	1500
42	CDS V3	Logiciel CODESYS V3	3	23 au 25	1200
Avril					
78	Pass-Xsoft3	Passage à XSOFT-Codesys-3 (Eaton)	2	1 au 2	980
07	Maint-LENZE	Maintenance des variateurs 8400-9400 (LENZE)*	1	2	1300
42	Prog-Unity	Programmation UNITY PRO (Schneider)	5	6 au 10	1300
42	Prog-SOMAC	Programmation SoMachine (Schneider)	3	14 au 16	1200
78	Conf-XV	GALILEO (Eaton)	2	15 au 16	980
42	Maint-Unity	Maintenance : UNITY (Schneider)	4	20 au 23	1100
42	IB-EX1T	EXCEL opérationnel + TOSA (éligible CPF)	2	27 au 28	650
42	Prog-POO	Programmation Orientée Objet de la CEI 61131-3	2	29 et 30	1100
Mai					
42	IT-EX2T	Excel avancé + TOSA (éligible CPF)	2	4 au 5	750
42	LP-N1	Initiation à la logique programmée (sur API)	3	4 au 6	1000
42	ALG-N1	Initiation à l'algorithmique et au langage ST	2	11 au 12	750
78	CDS V2	Logiciel CoDeSys V2	2	11 au 12	980
42	MAN-UNITY	Mise à niveau UNITY PRO (Schneider)	2	14 au 15	800
42	Maint-VJD	Maintenance : Logiciel VijéoDesigner (Schneider)	2	18 au 19	800
42	CDS V3	Logiciel CODESYS V3	3	25 au 27	1200
42	Maint-Prof	Maintenance : Pupitres PROFACE et GP-Pro EX	2	28 au 29	800



Juin

69	Maint-S7	Maintenance : STEP 7 (Siemens)	4	2 au 5	1200
78	Prog-XV	Programmation des terminaux/API XV Eaton	4	8 au 11	1500
42	Prog-SOMAC	Programmation SoMachine (Schneider)	3	9 au 11	1200
07	Maint-LENZE	Maintenance des variateurs 8400-9400 (LENZE)*	1	11	1300
69	CDS-IHM-V3	IHM avec Codesys v3.5	1	12	580
42	Prog-POO	Programmation Objet en CEI 61131-3	2	18 et 19	1100
42	IB-EX1T	EXCEL opérationnel + TOSA (éligible CPF)	2	22 au 23	650
42	Prog-VJD	Programmation : Logiciel VijéoDesigner	3	24 au 26	1200

Juillet

42	CDS V3	Logiciel CODESYS V3	3	1 au 3	1200
07	Maint-LENZE	Maintenance des variateurs 8400-9400 (LENZE)*	1	2	1300
42	IT-EX2T	Excel avancé + TOSA (éligible CPF)	2	6 au 7	750
42	IT-VBA1T	Excel VBA+ TOSA (éligible CPF)	3	8 au 10	1200
42	Maint-Prof	Maintenance : pupitres PROFACE et GP-Pro EX	2	9 au 10	800

Les lieux :

07 session réalisée à Félines.

42 session réalisée à St ETIENNE.

69 session réalisée à Lyon.

78 session réalisée à Poissy

(*) : le prix est unique pour 1 à 4 participants d'une même entreprise ; il est possible de réaliser le programme sur d'autres variateurs Lenze : transmettez-nous votre besoin.

Nota 1 : certains stages débutent dès 2 inscriptions ; d'autres nécessitent un minimum de participants et peuvent donc être reportés : nous vous informerons dans les délais les plus brefs.

Nota 2 : le calendrier présenté est prévisionnel ; tant qu'une session n'a pas d'inscrit, sa planification peut évoluer.

Nota 3 : tous ces stages peuvent être adaptés à votre entreprise : contenu, durée, dates, dans la formule intra-entreprise. Une offre vous sera alors adressée.

Toutes les fiches détaillées sont disponibles sur notre site internet www.araformations.com.

Vous y trouverez également toutes nos filières de formation : Organisation industrielle, Techniques industrielles, Techniques informatiques et bureautiques, Encadrement direct, Qualité, Sécurité, ... et les exemples de programme que nous pouvons réaliser chez vous.

