

2ème semestre 2018

Lieu	Références	Titre	Durée	Dates	Prix en € HT	Mois
69	Maint-XEC	API XC + Xsoft-CoDeSys-2 (Eaton) : maintenance	3	3 au 5	1100	12
42	OI-TST	Art d'instruire ou le transfert des savoir-faire	2	19 au 20	800	11
69	CDS V2	CoDeSys v2	2	4 au 5	800	9
69	CDS V2	CoDeSys v2	2	14 au 15	800	11
69	CDS V3	CoDeSys v3	3	1 au 3	1200	10
42/69	CDS V3	CoDeSys v3	3	29 au 31	1200	10
42/69	CDS V3	CoDeSys v3	3	17 au 19	1200	12
69	CDS-IHM-V3	CoDeSys v3 : IHM	1	4	580	10
42	IT-EXC2	Excel 2016 niveau 2 *	1	13	900	9
42	IT-EXC2	Excel 2016 niveau 2 *	1	19	900	12
42	IB-EXC3	Excel Power BI	2	15 au 16	980	10
42	LI-VBA1	Excel VBA	3	26 au 28	900	11
69	Prog-GAL	GALILEO (Eaton)	2	11 au 12	900	10
42	LP-N1	Initiation aux automates programmables API	3	12 au 14	1000	9
42/69	LP-N1	Initiation aux automates programmables API	3	3 au 5	1000	12
42	Prog-VJD	Logiciel Vijéo Designer (Schneider)	3	29 au 31	1100	10
7	Maint-LENZE	Maintenance des variateurs 8400-9400 (Lenze)*	1	13	1300	9
7	Maint-LENZE	Maintenance des variateurs 8400-9400 (Lenze)*	1	11	1300	10
7	Maint-LENZE	Maintenance des variateurs 8400-9400 (Lenze)*	1	8	1300	11
7	Maint-LENZE	Maintenance des variateurs 8400-9400 (Lenze)*	1	13	1300	12
42	MA-MDiag	Méthode de diagnostic de pannes machines	3	5 au 7	900	9
42	MAN-UNITY	Mise à niveau UNITY PRO	2	4 au 5	700	9
42	Maint-Prof	Proface-GP PRO Ex : maintenance	2	10 au 11	800	9
42	Maint-Prof	Proface-GP PRO Ex : maintenance	2	6 au 7	800	12
69	Prog-XV	Programmation Terminaux API XV (Eaton)	4	12 au 15	1300	11
42	Prog-SoMB	Somachine Basic et M221 (Schneider)	2	6 au 7	750	9
42	Prog-SOMB	Somachine Basic et M221 (Schneider)	2	3 au 4	750	12
42	Prog-SOMAC	SOMACHINE programmation	3	15 au 17	1200	10
42	Prog-SOMAC	SOMACHINE programmation	3	10 au 12	1200	12
69	Maint-S7	STEP 7 / TIA PORTAL Maintenance (Siemens)	4	5 au 8	1200	11
69	Prog-S7-1200	STEP 7 : S7 1200 programmation (Siemens)	2	17 au 18	800	9
69	Prog TIA int	STEP7 / TIA PORTAL Programmation (Siemens)	5	8 au 11	1300	10
42	Maint-Unity	UNITY PRO (Schneider) : Maintenance	4	22 au 25	1200	10
42	Prog-Unity	UNITY PRO(Schneider) : Programmation	5	12 au 16	1300	11
69	Prog-XEC	XSoft-CoDeSys-2 (Eaton) : programmation	4	25 au 28	1300	9