

Planning et tarifs Formations 2019

Références	Intitulés	Nb Jours	Dates	Tarifs HT €
Filière technique				
VOC 11	Vocabulaire technique	3	Du 11 au 13/06	900
RDP 20	Réglage de production	Sur demande		
FME 21	Fondamentaux en mécanique	4	Du 10 au 13/09	1200
ODL 22	Optimisation de la lubrification	2	Du 24 au 25/06	700
MDT 23	Maintenance des transmissions	1	Le 09/09	350
DIP 24	Diagnostic installation de pompage	2	Du 10 au 11/12	700
IMM 31	Interventions mécaniques maîtrisées	4	Du 17 au 20/06	1200
EPC 32	Etude de plans complexes	2	Du 12 au 13/12	700
MDR 33	Maintenance des réducteurs	2	Du 19 au 20/06	700
ADP 34	Alignement des pompes	2	Du 10 au 11/09	700
EDP 35	Etanchéités des pompes	2	Du 12 au 13/09	700
ASM 41	Améliorations systèmes mécaniques	3	Du 10 au 12/12	950
MRS 42	Montages des roulements spéciaux	3	Du 11 au 13/06	900

Filière méthodologique				
CTC 10	Connaissances techniques des équipements de conditionnement	2 x 2+1	INTRA uniquement	*
CTF 11	Connaissances techniques des équipements de fabrication	2 x 2+1	INTRA uniquement	*
DDY 12	Coaching description du dysfonctionnement	2 + 1	INTRA uniquement	*
CDD 20	Création de documentations de diagnostic	2 + 1	INTRA uniquement	*
DEC 21	Diagnostic sur équipements de conditionnement	2 + 1	INTRA uniquement	*
DEF 22	Diagnostic sur équipements de fabrication	2 + 1	INTRA uniquement	*
CDG 23	Coaching diagnostic guidé	2 + 1	INTRA uniquement	*
ERA 24	Elaboration et réalisation de programme d'auto maintenance	1+3+1	INTRA uniquement	*
AME 25	Application de l'auto-maintenance sur équipement	Sur demande		
MDI 30	Méthodologie d'intervention	4	INTRA uniquement	*
CDC 41	Coaching diagnostic complexe	2 + 1	INTRA uniquement	*

Filière environnement Développement durable				
SDV 12	Sensibilisation au diagnostic vibratoire	1	Le 16/12	500
IDV 22	Initiation au diagnostic vibratoire	2	Du 17 au 18/12	1000
DUV 30	Diagnostic par ultrason vapeur	1	Le 19/12	500
DUA 31	Diagnostic par ultrason air comprimé	1	Le 20/12	500
DAV 34	Coaching diagnostic par analyse vibratoire	3	INTRA uniquement	*
ATE 35	Actions techniques réalisant des économies d'énergie	2	Du 24 au 25/06	700
OCT 41	Optimisation de choix technique	Sur demande		

* Nous consulter

S.A.R.L. LEOTECH formation au capital de 55000 €

15 Rue des petits Bonnevaux 17220 ST VIVIEN – LA ROCHELLE SUD

Tel: 06 68 87 01 08 - Email : leotech.formation@free.fr - Site web : www.leotech-formation.fr

Déclaration d'activité enregistrée sous le n° 75 17 02114 17 auprès du Préfet de la région Nouvelle Aquitaine

N° SIRET 832 833 818 00012 - Code APE : 8559A