

Planning et tarifs Formations 2024

Références	Intitulés	Nb Jours	Dates	Tarifs HT €
------------	-----------	----------	-------	-------------

Filière Technique

CED 26	Connaissances électriques et diagnostics simples	3	Du 21 au 23/05 Du 16 au 18/12	1150
LED 27	Lecture de schémas électriques et diagnostic simple	2	Du 16 au 17/12	850
DCE 36	Diagnostics complexes en électricité	3	Du 16 au 18/12	1250
KUKA 29	Programmation de Robot KUKA KRC 4	3	INTRA uniquement	*
ROB 28	Programmation de Robot ABB IRC5	3	INTRA uniquement	*
HE ELEC INIT	Habilitation électrique personnel électricien initiale	3	Dates sur demande	750
HE ELEC RECY	Habilitation électrique personnel électricien recyclage	1,5	Dates sur demande	450
HE NON ELEC INIT	Habilitation électrique personnel non-électricien initiale	2	Dates sur demande	500
HE NON ELEC RECY	Habilitation électrique personnel non-électricien recyclage	1,5	Dates sur demande	450
CPD28	Composants pneumatiques et diagnostic simple	3	Du 19 au 21/06	1100
VOC 11	Vocabulaire technique	3	Dates sur demande	1100
RDP 20	Réglage de production	3	INTRA uniquement	*
FME 21	Fondamentaux en mécanique	4	Du 24 au 27/06	1250
ODL 22	Optimisation de la lubrification	2	Du 26 au 27/11	850
MDT 23	Maintenance des transmissions	1	Le 28/06	450
DIP 24	Diagnostic installation de pompage	2	Du 21 au 22/11	850
CEM 25	Connaissances et études des matériaux	2	Dates sur demande	900
CHD 29	Composants hydrauliques et diagnostics simples	4	INTRA uniquement	*
IMM 31	Interventions mécaniques maîtrisées	3	Du 18 au 20/11	1150
EPC 32	Etude de plans complexes	3	Du 16 au 18/12	950
MDR 33	Maintenance des réducteurs	2	Du 19 au 20/12	850
ADP 34	Alignement des pompes	2	Du 10 au 11/06 Du 2 au 3/12	850
EDP 35	Etanchéités des pompes	2	Du 12 au 13/06	850
ASM 41	Améliorations systèmes mécaniques	3	Dates sur demande	1050
MRS 42	Montages des roulements spéciaux	3	Du 04 au 06/12	1050
ARC MIG TIG	Formation soudure MIG, MAG, ARC, TIG, BRASAGE	INTRA uniquement		

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	*
TSF 13	Transfert de Savoir Faire	3 + 1	Dates sur demande	*
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	*

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

36 rue chef de BAIE - 17 000 LA ROCHELLE - Tel: 06 68 87 01 08

Email : contact@leotech-formation.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 00020 - Code APE : 8559A



Filière Environnement Développement Durable				
---	--	--	--	--

SDV 12	Sensibilisation au diagnostic vibratoire	1	Le 10/12	600
IDV 22	Initiation au diagnostic vibratoire	2	Du 11 au 12/12	1150
DUV 30	Diagnostic par ultrason vapeur	1	INTRA uniquement	*
DUA 31	Diagnostic par ultrason air comprimé	1	INTRA uniquement	*
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	900
ECO ELEC 42	Economie d'énergie électrique	2	Du 19 au 20/12	1000

Filière Efficacité Personnelle				
--------------------------------	--	--	--	--

GTP 26	Gestion du temps et des priorités	2+1	08 et 09/10+rex 3/12	1350
GDS 27	Gestion du stress	2 x 1,5	Dates sur demande	1250
RDC 32	Résolution de conflits	2 x 1,5	Dates sur demande	*
CODEV 33	Cultiver co-développement	2 x 1,5	Dates sur demande	*
RPA 31	Résolution de problèmes et amélioration continue	2+1	15, 16/10+rex 10/12	1400
PAP 40	Pilotage et animation de projet	2+1	Dates sur demande	1450

* Nous consulter



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

36 rue chef de BAIE - 17 000 LA ROCHELLE - Tel: 06 68 87 01 08

Email : contact@leotech-formation.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 00020 - Code APE : 8559A