

FORMATION CONTINUE HORS INTRA-ENTREPRISE ET FORMATIONS SPECIFIQUES

Retrouvez ci-dessous la liste des tarifs pratiqués pour notre offre de formation continue hors Intra-entreprise et formations spécifiques.

Pour plus d'informations, n'hésitez pas à contacter nos conseillers entreprises.

	PRIX €HT PAR JOUR ET PAR STAGIAIRE (à partir de)	PRIX €HT PAR HEURE ET PAR STAGIAIRE (à partir de)
MODULES		
MODULE MAINTENANCE (hors automatisme)	280€	
MODULE MAINTENANCE AUTOMATISME	300€	
MODULE CHAUDRONNERIE SOUDURE*	A partir de 280€	
MODULE USINAGE	295€	
MODULE QUALITE SECURITE ENVIRONNEMENT	A partir de 320€	
MODULE PREVENTION DES RISQUES : SAUVETEUR SECOURISTE DU TRAVAIL	145€	
MODULE PREVENTION DES RISQUES : HABILITATION ELECTRIQUE	210€	
MODULE PERFORMANCE INDUSTRIELLE	A partir de 320€	
MODULE MANAGAMENT (hors atelier du manager)	320€	
MODULE MANAGEMENT – Atelier du manager	360€	
MODULE RH	A partir de 175€	
MODULE RSE	320€	

	PRIX €HT PAR JOUR ET PAR STAGIAIRE (à partir de)	PRIX €HT PAR HEURE ET PAR STAGIAIRE (à partir de)
PARCOURS		
PARCOURS QUALITE		50.90 €
PARCOURS MAINTENANCE		40 €
PARCOURS CHAUDRONNERIE/SOUDURE		40.90 € *
PARCOURS TUYAUTERIE		41.50 €
PARCOURS AERONAUTIQUE		Nous consulter
PARCOURS USINAGE		A partir de 30 €
PARCOURS CONTROLE		35 €
PARCOURS RECTIFICATION		40 €
PARCOURS MANAGEMENT		A partir de 50.90 €
PARCOURS PERFORMANCE INDUSTRIELLE		50.90 €

* hors qualification soudure : nous consulter tarif en fonction du type de qualification visé

Les tarifs sont à titre indicatif, seuls les tarifs indiqués sur nos devis font foi. Vous pouvez demander un devis à notre service commercial par téléphone au 05.59.14.04.44 ou par mail à afpiadour.pau@metaladour.org

FORMATION PAR APPRENTISSAGE

La formation a un coût et le Pôle Formation Adour adapte sa politique de tarif sur la base des coûts contrat définis par « France Compétence » en fonction du diplôme visé et de la branche de l'entreprise. Ce coût contrat est le coût pris en charge par l'OPCO de rattachement.

La formation est gratuite pour l'apprenti-e.