

Programmation Multipasses *CYBOTWELDER Advanced*

Formation FR - CYB - A - MP	
Objectif général	Être capable d'établir avec la tablette un programme pièce nécessitant l'option multipasses.
Profil stagiaire(s)	Opérateur, Régleur, Technicien, Responsable d'atelier
Objectif pédagogique	<p>A l'issue de la formation, le stagiaire doit être capable de :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Connaître le principe du mode multipasses - Élaborer un programme pièce avec l'icône multipasses - Tester le programme en manuel - Analyser les résultats soudage - Lancer le programme en automatique
Contenu du stage <u>Prérequis : module FR-CYB-A-P1</u> <u>+ module FR-CYB-A-SJ</u> <u>+ très bonnes connaissances en soudage</u> <u>Doit être réalisé conjointement avec module FR-CYB-A-P2</u>	<p>Aspect théorique</p> <ul style="list-style-type: none"> - Règles d'hygiène et de sécurité liées à l'installation et au procédé mis en œuvre - Réglage des différents paramètres (balayage, menu de soudage) - Influence des paramètres sur le cordon <p>Aspect pratique</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mise en application d'un programme pièce type en utilisant l'icône multipasse - Réglage des paramètres physiques de chaque passe - Réglage des paramètres soudage de chaque passe - Test en automatique avec soudage - Analyse du résultat - Modification des réglages suivant les résultats - Test d'évaluation des connaissances acquises
Durée du stage	0,5 jour, soit 3,5 heures
Lieu du stage	<i><u>Dans notre centre de formation ou sur votre site : dans ce cas, merci de mettre à disposition une salle avec paperboard, ainsi que des pièces martyres pour essais soudage, et de laisser stagiaires et installations libres de toute contrainte. Tous les stagiaires doivent être équipés de leurs E.P.I</u></i>

Commercy Robotique est un département de SPIE INDUSTRIE
 info@commercy-robotique.com / Standard : + 33 3 29 91 71 00

