



Introduction aux micro-automates PILZ

Objectifs : A l'issue de cette formation, le participant sera capable de paramétrer et programmer des micro-automates configurables de sécurité PNOZmulti 2, ainsi que d'analyser les différents signaux de défauts.	Personnes concernées La formation s'adresse aux opérateurs, techniciens de maintenance et automaticiens.
PROGRAMME	Pré requis : Aucun.
Les normes et techniques de sécurité industrielle Les principes et notions de la sécurité fonctionnelle La sécurité fonctionnelle selon l'ISO 13849 et la CEI 62061 Les systèmes de commande configurables PNOZmulti 2	PEDAGOGIE
Le logiciel PNOZmulti Configurator La prise en main Exercices pratiques de création de programme Exercices de modification et archivage de programme	Le Formateur Spécialiste des micro-automates PILZ.
Les analyses de défauts possibles Le diagnostic et la recherche des erreurs à l'aide du PNOZmulti Configurator Les différentes possibilités de diagnostic	Méthodes pédagogiques Pédagogie interactive alternant les apports théoriques et les exercices pratiques. Remise d'un support aide-mémoire au participant.
	Modalités d'évaluation Tests de contrôle des connaissances à l'aide de QCM. L'évaluation permet de mesurer le niveau d'atteinte des objectifs opérationnels par l'apprenant. La formation est sanctionnée par une attestation individuelle de fin de formation avec une évaluation des acquis mentionnant le niveau d'acquisition de l'apprenant.
	Accès handicapés Nos formations sont accessibles aux personnes handicapées. Afin de mettre en œuvre toutes les mesures d'accompagnement nécessaires à la formation de la personne en situation de handicap permanent ou temporaire, l'apprenant contacte en amont de la formation le conseiller ProFormalys afin d'être mis en relation avec le Référent Handicap.
	Intra entreprise - Lieu de formation : dans la ville de votre choix.
	Inter entreprises à Paris, Lyon, Lille, Lisieux - Tarif de la formation par personne.
	2 jours
	1 490 €
	Réf : IND576

Organisme de formation PROFORMALYS – Formations Industrie partout en France

Formation *Introduction aux micro-automates PILZ*