



Les systèmes automatisés et télégerés dans le domaine de l'eau

Objectifs : A l'issue de cette formation, le participant sera en mesure de définir l'architecture d'un système automatisé et d'identifier tous les éléments d'une chaîne de mesure. Il saura distinguer les différents moyens d'automatisation : câblage, automate programmable, poste de télégestion, systèmes dédiés. Enfin, il acquerra des connaissances sur les réseaux de communication et distinguera les fonctions des différents équipements.	Personnes concernées La formation s'adresse au personnel en contact avec des systèmes automatisés.
PROGRAMME	Pré requis : aucun.
Les domaines d'application des automatismes	PEDAGOGIE
La structure générale des systèmes automatisés	Le Formateur Spécialiste des systèmes automatisés.
Les fonctions des différents composants d'un système automatisé	Méthodes pédagogiques Pédagogie interactive alternant les apports théoriques et les exercices pratiques. Remise d'un support aide-mémoire au participant.
La relation entre les sous-systèmes	Modalités d'évaluation Tests de contrôle des connaissances à l'aide de QCM.
Les standards de communication des capteurs	Intra entreprise Lieu de formation : dans la ville de votre choix.
Les différentes gammes d'automates programmables	Inter entreprises à Paris, Lyon, Lille, Lisieux Tarif de la formation par personne.
La complémentarité automate programmable (API), poste local de télégestion (RTU)	
Les réseaux de communication : bus, réseaux industriels, supports de communication	
	2 jours
	1 150 €
	Réf : IND394

Organisme de formation PROFORMALYS – Formations Industrie partout en France

Formation *Les systèmes automatisés et télégerés dans le domaine de l'eau*

Tél. : 01 48 74 29 45 - Mail : contact@proformalys.com - Fax : 01 48 74 39 98
Toutes les formations Industrie de notre organisme de formation sur www.proformalys.com