



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

<b>Objectifs</b> : 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.	<b>Personnes concernées</b> La formation s'adresse au personnel en contact avec des systèmes automatisés.
<b>PROGRAMME</b>	<b>Pré requis</b> : aucun.
Les domaines d'application des automatismes	<b>PEDAGOGIE</b>
La structure générale des systèmes automatisés	<b>Le Formateur</b> Spécialiste des systèmes automatisés.
Les fonctions des différents composants d'un système automatisé	<b>Méthodes pédagogiques</b> Pédagogie interactive alternant les apports théoriques et les exercices pratiques. Remise d'un support aide-mémoire au participant.
La relation entre les sous-systèmes	<b>Modalités d'évaluation</b> Tests de contrôle des connaissances à l'aide de QCM.
Les standards de communication des capteurs	<b>Intra entreprise</b> Lieu de formation : dans la ville de votre choix.
Les différentes gammes d'automates programmables	<b>Inter entreprises à Paris, Lyon, Lille, Lisieux</b> 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	
	<b>2 jours</b>
	<b>1 490 €</b>
	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](mailto:contact@proformalys.com) - Fax : 01 48 74 39 98  
Toutes les formations Industrie de notre organisme de formation sur [www.proformalys.com](http://www.proformalys.com)