



Introduction aux blocs autonomes d'éclairage de sécurité adressables

Objectifs : A l'issue de cette formation, le participant sera en mesure de comprendre la réglementation et de traduire le besoin client avec une offre adaptée conformément à la réglementation. Il pourra paramétrer une installation de BAES (Blocs Autonomes d'Eclairage de Sécurité) adressables ainsi que paramétrer la supervision d'une installation de BAES adressables. Enfin, il analysera les défauts sur une installation et fera la remise en état de fonctionnement.	Personnes concernées La formation s'adresse aux installateurs électriciens et techniciens de maintenance.
PROGRAMME	Pré requis : aucun.
Les définitions normatives d'un éclairage de secours autonome et sur source centrale	PEDAGOGIE
Les fonctions normatives d'évacuation et d'ambiance d'un éclairage de sécurité	Le Formateur Spécialiste des BEAS.
L'offre en éclairage de sécurité autonome	Méthodes pédagogiques Pédagogie interactive alternant les apports théoriques et les exercices pratiques. Remise d'un support aide-mémoire au participant.
Les structures d'une installation de BAES adressables	Modalités d'évaluation Tests de contrôle des connaissances à l'aide de QCM.
La procédure d'adressage des blocs par l'interface et par la passerelle de configuration	Intra entreprise Lieu de formation : dans la ville de votre choix.
L'utilisation des logiciels pour l'adressage et l'implantation des BAES	Inter entreprises à Paris, Lyon, Lille, Lisieux Tarif de la formation par personne.
Le paramétrage de rapports et d'alerte, et l'analyse des défauts de l'installation	
Le remplacement ou la suppression d'un BAES et/ou d'une centrale	
	2 jours
	1 150 €
	Réf : IND392

Organisme de formation PROFORMALYS – Formations Industrie partout en France

Formation *Introduction aux blocs autonomes d'éclairage de sécurité adressables*

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