

Le Faraday Training Group est un prestataire international avec des installations spécialement conçues, ayant son siège au Royaume-Uni et à Chypre. Nous proposons une formation intégrale en matière de sécurité électrique, offrant aux étudiants une combinaison efficace d'une compréhension théorique et des expériences d'apprentissage pratique en utilisant des équipements industriels réels.

Faraday Centre Ltd – UK

Établi à Middlesbrough il y a presque 30 ans, le Centre Faraday s'est forgé une réputation globale, notamment en ce qui concerne l'assurance de qualité, une formation pratique en matière de sécurité dans le domaine de haute tension; une formation qui est mise à disposition globalement à un très grand nombre d'entreprises. Le déménagement au bâtiment annexe sud du Centre Wilton a plus que doublé, à quelques 3,716 m², la surface d'activité du Centre Faraday, lui permettant la centralisation de ses activités au sein d'un seul centre en déménageant de trois bâtiments situés dans Skippers Lane, Parc Industriel de Middlesbrough. Le nouveau bâtiment compte la plus large gamme d'appareillages de connexion à haute tension dans tout centre de formation au Royaume-Uni. L'établissement comprend deux zones dédiées à l'entraînement dans le domaine de haute tension, des espaces de formation spécialisée en matière de basse tension, 13 salles de classe spécifiquement adaptées, une salle de séminaire spécialement conçue, trois salles de conférence, une salle de réunion, et trois espaces cafétéria. D'autres investissements sont prévus au cours des six prochains mois à l'égard d'une zone d'entraînement spécialisée maritime et offshore du centre.

Thomas-Faraday Training Ltd – Chypre

Ayant son siège à Limassol, la Thomas-Faraday Training Ltd est le premier centre de formation relative aux installations électriques de son genre à Chypre. Le centre a été créé en tant que début d'expansion internationale et fait partie du Faraday Training Group, assurant des programmes de formation de qualité relative aux installations électriques non seulement à Chypre, mais aussi aux pays d'Europe centrale et orientale, d'Afrique et du Moyen-Orient.

Le centre jouit d'un site de plus de 557 m², étant entièrement équipé d'une large gamme de matériel de formation pratique destiné au domaine de haute et de basse tension. Un ajout récent au centre inclut un tableau de commande à distance, tel que souvent utilisé par l'industrie maritime. La formation assurée chez Thomas-Faraday reflète celle de son centre sœur au Royaume-Uni.

Faraday Training Group

Le Faraday Training Group continue de développer ses cours afin de répondre aux changements législatifs et aux modifications des exigences. Nos installations spécialement adaptées, situées au Royaume-Uni et à Chypre, sont entièrement équipées d'un large éventail d'appareillages de connexion à haute et basse tension, ce qui nous permet d'offrir une grande variété de cours de formation spécialisée afin de répondre à vos exigences. Les appareillages électriques du centre à 33,000/11,000/6600/3300 volts sont réduits à 110 volts pour assurer le travail en toute sécurité, même si les apprentis commettent une erreur.

Nos formateurs hautement qualifiés possèdent une longue expérience en matière du génie électrique et sont en mesure de faire acquérir une connaissance approfondie unique des applications industrielles de notre formation. Notre expérience dans l'industrie nous permet de coopérer avec vous pour créer des cours qui répondront aux besoins de votre entreprise et qui se conforment à la législation internationale.

Les cours du Faraday Training Group jouissent d'un agrément approprié de la part d'un grand nombre d'organismes prestigieux. Nos cours répondent à diverses normes de qualification de l'industrie, y compris EAL, la "Maritime and Coastguard Agency" (MCA) [*Garde Côtière et Maritime du Royaume-Uni*] et la "International Marine Contractors Association" (IMCA) [*Association Internationale des Entrepreneurs Maritimes*] – assurant que vous allez répondre aux exigences obligatoires qui s'appliquent au rôle que vous jouez.

Notre philosophie s'articule autour d'une approche souple, ce qui nous permet de créer des cours sur mesure qui répondent à vos besoins et lesquels nous vous offrons soit chez nous, dans nos installations, soit sur les lieux de votre établissement.

Pensez sécurité... Pensez formation... Pensez Faraday....