



Grandeurs électriques

Objectifs : A l'issue de cette formation, le participant comprendra les grandeurs électriques de bases (U / I / P / cos φ / f). Et il sera en mesure de les exploiter.	Personnes concernées La formation s'adresse aux personnes souhaitant acquérir les notions de base électriques dans le cadre de leur activité professionnelle.
PROGRAMME	
PARTIE THEORIQUE Principe de fonctionnement des instruments de mesure : procédés par déplacement et par pont Procédés numériques et analogiques Dispositifs de mesure à fer mobile, à cadre mobile et électrodynamiques Extension de la gamme de mesure Mesure de la puissance active / apparente / réactive Mesure du facteur de puissance, du travail électrique et de la fréquence	Pré requis : aucun.
PARTIE PRATIQUE Travaux pratiques	PEDAGOGIE Le Formateur Spécialiste des travaux électriques notamment en automobile. 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. 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 : IND368

Organisme de formation PROFORMALYS – Formations Industrie partout en France

Formation *Grandeurs électriques*