Bases de l'électricité industrielle et tertiaire

Réf. BAS-EL

Durée

2 jours (14h)

Public concerné

Personnel possédant peu de connaissances en électricité ou désirant actualiser ses connaissances

Prérequis

Savoir réaliser des calculs de base

Répartition

Cours: 80 % Etude de cas: 20 %

Méthodes pédagogiques

- Remise d'un support de cours et les corrigés d'exercices
- QCM en fin de stage

Formation

Expert formateur expérimenté dans les domaines de l'électricité

Tarifs

stagiaire

Distanciel : à partir de 690 € HT / par

Intra entreprise : Nous consulter

Objectif de la formation

- Connaître les notions élémentaires en courant alternatif et continu
- Appréhender les différents composants d'une installation électrique
- Identifier les dangers de l'électricité

Contenu de la formation

Notions élémentaires d'électricité

- Atomes et circulation d'électrons
- Conducteurs, semi-conducteurs et isolants
- Différence de potentiels et tension électrique
- Loi d'Ohm et résistance électrique
- Courant alternatif et courant continu
- Symboles et unités de mesure

Systèmes en courant alternatif

- Puissances électriques (P, Q et S)
- Notion d'impédances (R, Z, L et C)
- Systèmes monophasés et triphasés

Chemin de l'énergie

- Production électrique et typologie
- Transport et répartition de l'électricité
- Distribution électrique et utilisation
- Domaines de tensions normalisés (France et international)
- Notions d'appareillage électrique

Dangers de l'électricité

- Seuils de danger de l'électricité
- Surcharge, court-circuit et défaut d'isolement
- Protection des personnes et des biens



CONTACT

Aritem Le Chalet – Z.I. La Baronnie 73330 Le Pont de Beauvoisin Savoie – France

06 03 24 66 77 contact@aritem.com

HORAIRES

Du lundi au vendredi de 8h00 à 18h00 Fermé les samedi & dimanche



Mentions légales
Conditions générales d'utilisation

Copyright 2025