



LIEU DE LA FORMATION

ESPACE FORMATION MULTI
MÉTIERS DE MÉRIGNAC
LYCÉE M. DASSAULT
3 RUE CHATEAUBRIAND
33 700 MÉRIGNAC

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Réaliser les travaux d'aménagement et d'entretien d'une installation électrique de type courants faibles

CONTENU DE LA FORMATION

Généralités :

Domotique (éclairage) / Domotique (chauffage) / Domotique (volet roulant)
Incendie (conventionnel) / Informatique (tertiaire) / Alarme intrusion (radio-filaire)

Études de cas :

Modifier une installation électrique existante en intégrant des modules radios
Modifier une installation électrique existante en intégrant des récepteurs (CPL)
Mettre en œuvre une technologie filaire / radio pour assurer la gestion des volets roulants
Réaliser la mise en service et assurer la maintenance d'une installation d'alarme incendie
Réaliser et contrôler les raccordements d'un réseau informatique et téléphonique d'une installation tertiaire / Effectuer le paramétrage
Mettre en service une alarme intrusion, modifier une installation existante en rajoutant un détecteur

CONDITIONS DE FORMATION

Formation Individualisée ou intra-entreprise
Alternance d'apports de connaissances et de mise en application

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Attestation d'acquis professionnels

PROFIL DES INTERVENANTS

Formateurs certifiés en génie électrique du lycée M DASSAULT intervenant en BAC Professionnel MELEC

PUBLIC CONCERNÉ

Salariés
Demandeurs d'emploi

PRÉ-REQUIS

Avoir suivi le module Électricité du Bâtiment - Perfectionnement ou disposer des savoir et savoir-faire correspondants
Maîtriser l'outil informatique
Maîtriser l'utilisation d'un multimètre

DÉBUT DE LA FORMATION

Tout au long de l'année

DÉTAILS DATE DE LA FORMATION

Entrées / sorties permanentes
Calendrier et rythme sur mesure
Formation de 21h

MODALITÉS DE FINANCEMENT

- Financement personnel
- Financement Pôle Emploi
- Financement Région
- Plan de développement des compétences

VOS CONSEILLERS DES AGENCES DE GIRONDE

Florence NONES
Assistante de formation
ef3m@greta-cfa-aquitaine.fr
05 56 12 13 47