



TITRE PROFESSIONNEL MONTEUR CÂBLEUR INTÉGRATEUR EN ÉQUIPEMENTS ÉLECTRONIQUES ET ÉLECTROTECHNIQUES



OBJECTIFS

Fabriquer les faisceaux et cordons électriques d'une armoire ou d'un équipement électronique et électrotechnique :

- Préparer les moyens et outils nécessaires à la fabrication des faisceaux et cordons électriques
- · Réaliser les faisceaux et cordons électriques d'une armoire ou d'un équipement électrique et électrotechnique

Intégrer les éléments électriques, électroniques et électrotechniques dans une armoire ou un équipement électronique et électrotechnique :

- · Préparer les supports mécaniques des sousensembles électriques, électroniques et électrotechniques
- · Intégrer les sous-ensembles électriques, électroniques et électrotechniques dans une armoire ou dans un équipement électronique et électrotechnique

Réaliser le câblage, le contrôle et la configuration d'une armoire ou un équipement électronique et électrotechnique :

- · Câbler les sous-ensembles électriques, électroniques et électrotechniques d'une armoire ou d'un équipement électronique et électrotechnique
- · Contrôler et configurer une armoire ou un équipement électronique et électrotechnique

CONTENU

anormau on.

Dans le respect des normes de sécurité, des procédures et modes opératoires, le monteur câbleur intégrateur en équipements électroniques et électrotechniques prépare les moyens et outils et fabrique des faisceaux et cordons électriques. Il intègre des sous-ensembles électriques,





électroniques et électrotechniques dans des armoires ou équipements électroniques et électrotechniques qu'il câble et finalise.

PRÉ-REQUIS

Niveau scolaire de 3eme - Validation sous réserve de la réussite des tests de positionnement français, mathématiques et lecture de plan - Test en fonction du niveau scolaire du candidat - Première expérience souhaitée dans le secteur du bâtiment

PUBLIC

Tout public

DURÉE INDICATIVE

De 588 à 788 heures en centre, 210 heures en entreprise.

DÉLAI D'ACCÈS

l session par an. Clôture des inscriptions un mois avant le début de la formation.

TARIF

13 776 € (coût maximum de la formation).

Nous consulter pour un parcours personnalisé, sur mesure.

FINANCEMENT

Contrat d'apprentissage

Contrat de professionnalisation
CPF
CPF de transition
Fonds publics, France Travail ou Région, sous réserve d'éligibilité
Plan de développement des compétences
ProA

MODALITÉ D'ADMISSION

Admission sur dossier Après entretien Après test

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Présentiel en groupe : alternance d'apports techniques et de travaux pratiques

NIVEAU DE SORTIE

Niveau 3 (CAP, BEP,...)

SERVICE VALIDEUR

Ministère du Travail, du Plein Emploi et de l'Insertion

VALIDATION





Epreuves finales d'examen Epreuve orale avec un jury Dossier professionnel La certification peut être obtenue en totalité ou partiellement, par bloc de compétences

Titre professionnel de niveau européen 3

ACCESSIBILITÉ

Un référent handicap est disponible pour étudier les conditions d'accès à la formation.

A NOTER

RNCP/RS

Pour plus d'informations sur la certification > RNCP 35311

LES + DE LA FORMATION

- Groupe restreint.
- Accompagnement et suivi individuel.
- Immersion professionnelle.
- Un métier à fort besoin de recrutement.

À l'issue de la formation un questionnaire de satisfaction sera proposé à l'apprenant pour évaluer la formation.

DOSSIER DE CANDIDATURE



POUR ALLER PLUS LOIN

DÉBOUCHÉS/ MÉTIERS/ EMPLOIS

Les sous-traitants en électronique, électrotechnique et électricité industrielle et tertiaire.

Les équipementiers qui ont du câblage électronique, électrotechnique et électrique dans







leurs produits (transport, défense, santé, énergie, machines...).

Découvrez d'autres débouchés sur onisep.fr https://www.onisep.fr/



Contacts

NOS RÉSULTATS POUR L'ANNÉE 2024

GRETA ARDECHE DROME TAUX DE RÉUSSITE

Site d'Annonay
75% de sésses de pour cette formation
07100 ANNONAY

PRUX DE SATISTACTION

Tél : 04 75 82 37 90 100% de satisfaction

TALLY DE RETOUR A L'EMPLOI

67% de retour à l'emploi à 6 mois dont 50% dans le nterienciese pdf

Mise à jour le 14 Mars 2025

