

Travaux Publics

Travaux en hauteur sur supports BT et HTA

<https://www1.ac-lyon.fr/greta/formation/pdf?id=1453>

Objectif

Apprentissage des techniques et acquisition des connaissances pour accéder et ou travailler avec EPI en sécurité individuelle sur site pylône, structures métalliques, terrasses, toitures, etc...

Contenu

Le matériel :

- Choix des EPI.
- Contrôle du matériel d'Équipement de Protection Individuel.
- Apprentissage ou révision des conditions d'utilisation en sécurité optimale.
- Apport des connaissances techniques en rapport avec la législation en vigueur.

Progression :

- Savoir s'équiper et se déplacer sur un pylône.

Techniques d'équipement :

- Noeuds : Identification, réalisation, domaines d'utilisation.
- Équipement de lignes de vie : approcher et équiper un pylône.
- Apprécier les moyens d'accès, choisir et mettre en oeuvre l'équipement adapté.

Mise en sécurité d'un collègue de travail en difficulté

- «Trauma en suspension» : information sur les risques, comportement à adopter.
- Mise en place du ou des systèmes d'évacuation.

Prérequis

Monteur réseaux ayant à réaliser des travaux en hauteur sur supports BT et HTA.

Niveau d'entrée

Sans niveau spécifique

Reconnaissance des acquis

Attestation de compétences

Codification de l'offre

24016 - Montage câblage électrique

Date de mise à jour

18/01/2023

Dates

Entrées et sorties permanentes
Se renseigner auprès du GRETA
CFA

Durée

14 heures / 2 jours

Tarif

Nous consulter

Lieu

Lycée Alexandre Bérard
223 rue Alexandre Bérard BP 519
01505 Ambérieu-en-Bugey

Coordonnées

GRETA CFA DE L'AIN
1, rue de Crouy BP 60 309
01011 BOURG EN BRESSE CEDEX

Tel : 04 74 32 15 90
Fax : 04 74 32 15 98
greta.ain@ac-lyon.fr