

Annexe 4 de l'arrêté du 5 juillet 2024 relatif aux vérifications des machines utilisées pour la réalisation des travaux d'élagage dans l'environnement de lignes électriques aériennes

Date de mise à jour : 23 Janvier 2025

Notre analyse

Cette annexe précise comment doit se dérouler les vérifications : les vérificateurs doivent être habilités, l'élagueuse doit être positionnée de manière à permettre son isolation électrique par rapport au sol, les essais doivent respecter un certain nombre d'éléments...

Pour consulter le contenu de cette annexe, nous vous invitons à consulter le lien ci-dessous qui vous renvoie vers Légifrance.

Annexe 4 de l'arrêté du 5 juillet 2024 relatif aux vérifications des machines utilisées pour la réalisation des travaux d'élagage dans l'environnement de lignes électriques aériennes

DESCRIPTIF DU SCHÉMA DE TEST DE VÉRIFICATION

Des outils utiles à la mise en oeuvre



Lignes électriques aériennes : comment éviter les accidents ?



Quelles mesures de prévention l'employeur doitil prendre lors de la réalisation de travaux d'ordre non électrique dans l'environnement de lignes aériennes en conducteurs nus restées sous tension ?

Cliquez ici pour accéder à cet outil Cliquez ici pour accéder à cet outil



Comment déterminer la hauteur d'une ligne électrique sur un chantier ?

Cliquez ici pour accéder à cet outil