



Démarche LOTO - Consignation et déconsignation (e-learning)



Durée
0.5 heure
0.07 jour



Prérequis
Aucun



Public concerné

Ce module e-learning s'adresse à toute personne devant organiser ou réaliser des opérations de consignation ou déconsignation sur différents types d'énergies.



Effectif maximum
1 personne



Qualification Intervenant (e)(s)
Non tutoré



Moyens pédagogiques

Durée moyenne (selon le mode d'utilisation et le profil de chaque collaborateur) : 40 minutes



Modalités d'évaluations

À l'issue de la formation, l'apprenant est évalué via QCM. L'analyse des résultats obtenus permet, quand il y a lieu, de mettre en place les mesures correctives adaptées.

Un test de positionnement des connaissances - proposé avant la formation - peut également compléter ce module.

Objectifs

- Définir la démarche LOTO
- Comprendre comment elle s'inscrit dans une démarche de prévention des risques
- Identifier les différentes étapes techniques de la démarche LOTO
- Appliquer cette démarche aux différentes sources d'énergies

Programme

Partie 1 : Formation

- Démarche LOTO et prévention (Processus organisationnel, acteurs et documents)
- Démarche LOTO : étapes techniques et matériels de consignation
- La démarche LOTO appliquée aux fluides
- La démarche LOTO appliquée à l'énergie mécanique
- La démarche LOTO appliquée à l'énergie électrique

Partie 2 : L'évaluation (QCM)

Le + DEKRA

- La dématérialisation de la formation,
- Des formateurs, des experts techniques et un réseau de partenaires en France,
- Une méthodologie éprouvée,
- Une pédagogie innovante,
- Un espace client,
- Une démarche RSE avec la fourniture de 90% de nos livrets sous format digital.

Flashez ce QRCode pour accéder à notre site internet



Nature des travaux demandés

Non tutoré



Démarche LOTO - Consignation et déconsignation (e-learning)

Modalités d'accessibilité

DEKRA est mobilisé au travers de sa mission Handicap et mettra tout en oeuvre pour la pleine réussite de ses formations