

PROGRAMME DE LA FORMATION N° 5001-PASSOP**Objectif de la formation :**

Acquérir des connaissances suffisantes pour comprendre et assimiler les dispositions de sécurité applicables sur les installations et ouvrages RTE, EDF et ENEDIS, afin de passer l'examen permettant la délivrance du PASS HTB par l'employeur

Public concerné :

Tout intervenant sur les chantiers RTE, ENEDIS et EDF :

- Opérateur électricien : intervenant sur les chantiers réalisant des travaux d'ordre électrique (suivant la NF C18-510)
- Opérateur non électricien : intervenant sur les chantiers réalisant des travaux d'ordre non électrique (suivant la NF C18-510)

Prérequis :

- Lire, parler et comprendre le français
 - Etre titulaire d'un titre d'habilitation minimum Ho Bo valide
 - Avoir à sa disposition et être capable d'utiliser un ordinateur, une tablette ou un smartphone pour passer l'examen*
- * Une connexion internet est nécessaire

Modalités d'accès à la formation :

- Présentiel
- Effectif : 4 personnes minimum / 8 personnes maximum
- Accessibilité : nous consulter
- Dates des sessions : nous consulter

Objectifs pédagogiques :

- Connaître les risques liés aux ouvrages, matériels ou installations
- Connaître et appliquer les procédures d'accès ou spécifiques
- Acquérir une culture de la sécurité
- Être capable de travailler en sécurité sur les chantiers RTE, ENEDIS et EDF

Moyens et supports pédagogiques

- Salle de formation équipée de matériel de projection
- Support pédagogique RTE

Démarche et modalités pédagogiques :

Formation théorique sur la base d'un ensemble de cas et de situations relatifs à la sécurité sur les chantiers RTE, Enedis et EDF

Programme de la formation :

- Introduction
 - Présentation du PASS HTB, du programme, des participants, et de l'animateur
 - Présentation des valeurs RTE, Enedis et EDF
- Electricité
 - Distances et titre d'habilitation électrique (HT et BT)
 - Les phénomènes d'induction électrique et l'équipotentialité



PASS HTB Opérateur électricien et non électricien

Initiale/recyclage

Opérateur de chantiers

Durée : 3,5 heures

PROGRAMME DE LA FORMATION N° 5001-PASSOP

- Explication des risques
- Organisation
 - Procédures d'alertes, de secours
 - Accès et autorisations (permis de feux, etc.)
 - Gestion des aléas (situation non prévue, minute d'arrêt)
 - Remontée des situations dangereuses.
- Chantier
 - Etapes de consignation et chronologie de pose et dépose des MALT
 - Règles de balisage sur un chantier poste
 - Règles d'assujettissement et d'évacuation

Lieu de la formation

131 rue de Charpenay
69210 Lentilly

Modalités d'évaluation et de suivi :

- Test QCM sur plateforme d'évaluation : <https://tests-passrte.net> d'une durée de 30 à 60 mn

Documents délivrés après la formation

Attestation d'aptitude du stagiaire adressée à l'employeur et associée au résultat du test d'évaluation
Certificat de réalisation

Recyclage

Périodicité de recyclage : 3 ans

Formateurs :

Formateur expert en prévention du risque électrique ayant une expérience de travaux en milieu BT/HTA/HTB et en particulier dans l'environnement des postes électriques Rte / Enedis / Edf