

Durée :

2

Les participants et leur pré-requis :

Ils seront médicalement aptes à la soumission aux risques électriques concernés

Les entreprises concernées :

Titulaire du diplôme S.S.I.A.P 1
Personnels exécutant des travaux d'ordre électrique, dont le titre d'habilitation vient à expiration

Notre intervenant :

Formateur titulaire SSIAP3 et diplômé de l'institut supérieur de la sécurité incendie

L'organisation :

Lieu : à déterminer

Dates : à déterminer

Horaires : 08h30 à 17h30

Coût par participant :

300 € HT (360 € TTC)

Renseignements et inscriptions :

Sabine ACCO

Maintenir, compléter et actualiser les compétences des personnels, dont le titre d'habilitation vient à expiration

LES OBJECTIFS :

- Maintenir, compléter et actualiser les compétences et la vigilance pour sécuriser les travaux d'ordre électriques : rappel des points fondamentaux, actualisation et remise à niveau des connaissances et des compétences
- Revalider les connaissances et redéfinir l'étendue des tâches et secteurs autorisés.

NOTRE CHOIX PEDAGOGIQUE ET LES MODALITES D'EVALUATION:

- Alternance d'apports théoriques et de travaux pratiques mettant en oeuvre les prescriptions de sécurité
- Documentation fournie à chacun.
- Après analyse du besoin de l'entreprise et contrôle des connaissances théoriques et pratiques, le formateur émet pour chaque participant en fonction des travaux à effectuer un avis relatif au niveau d'habilitation possible : B1V, BR, BRP, BE Essais, B2V, B2V, BC...
- Evaluation qualitative et quantitative en fin de formation
- Délivrance d'une attestation de formation
- Délivrance d'un certificat de contrôle des connaissances, suivi d'un titre d'habilitation pré-renseigné

Evaluation qualitative et quantitative effectuée par les participants en fin de formation

LE CONTENU DE LA FORMATION :

- Retour d'expériences
- Actualisation des connaissances théoriques
- Les nouveaux textes et documents parus,
- Les nouveaux matériels et équipements utilisés.
- Rappels :
 - Les dangers du courant électrique
- Le phénomène accident et l'électricité
- La résistance du corps humain
- Influences externes
- Importance et cause des incendies d'origine électrique
- La NF C 18510 : classe, titre, niveau d'habilitation et domaine

- de tension
- Intervention sur une installation électrique

- L'Organisation de chaque intervention
- Les manoeuvres, le rôle de chacun
- La condamnation, la consignation
- Les verrouillages

- Revue des difficultés d'application rencontrées par les personnes habilitées
- Conduite à tenir en cas d'incident ou d'accident d'origine électrique
- Travaux Pratiques

- Rappels pratiques du rôle et du fonctionnement de l'appareillage et des protections
- Consignation en BT
- Mise en oeuvre des EPI.

- Contrôle des connaissances théoriques et pratiques