

Habilitation électrique initiale Indices : H0 – B0 – H0V – BF - HF		
Objectifs		
- Connaître le risque électrique et savoir s'en protéger - Respecter les prescriptions de sécurité définies par la norme NF C 18-510		
Personnes concernées		
Personnel non électricien travaillant dans des zones où existent des risques électriques		
Prérequis		
Savoir lire et écrire le français		
Tarif :	Durée :	Lieu :
Nous consulter	7 heures (1 journée)	ASFOR ou en entreprise
Participants		
12 personnes maximum		
Méthode pédagogique		
Présentation de photos et vidéos, mise en application pratique Remise d'un support pédagogique		
Programme		
<p>1. Notions élémentaires d'électricité</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mise en évidence des notions importantes telles que la tension, le courant, la résistance et la puissance (exemples concrets) - Les effets du courant électrique - Evaluation des risques et exemples d'accidents <p>2. Comment travailler en sécurité</p> <ul style="list-style-type: none"> - Les zones d'environnement - Autorisations de travaux, signalisation, rôle des intervenants - Matériel de sécurité, protection individuelle - Les risques liés à l'utilisation et à la manipulation des matériels et outillages <p>3. Conduite à tenir en cas d'incident ou d'accident d'origine électrique</p> <ul style="list-style-type: none"> - Notions de premiers secours - Incendie sur un ouvrage électrique <p>4. Conclusion, apports supplémentaires en fonction des demandes</p> <p>5. Evaluation et tests</p>		
Évaluation et suivi		
- Attestation de fin de formation - Habilitation électrique valable 3 ans		
Délai d'accès		
Le délai d'action (mise en œuvre) est de 1 jour		
Accessibilité		
Si vous relevez d'une situation de handicap, merci de prendre contact avec nos services, afin d'envisager la possibilité d'une adaptation de la formation		