

# Protection risques électriques

## Les 5 règles de sécurité

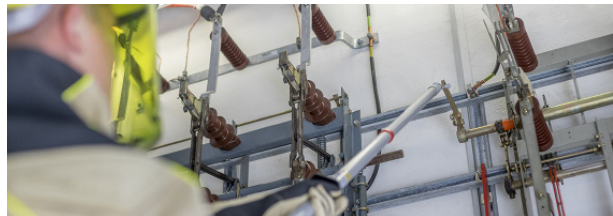
En fuyant le tonnerre, on tombe sous la foudre!

DEHN vous présente sa nouvelle gamme exclusive, de la protection contre les risques électriques.

Travailler dans et sur des installations électriques pourrait mettre votre vie en danger. Pour éviter les accidents électriques veuillez respecter les 5 cinq règles de sécurité, de la norme NFC 18510, suivantes:

- **La Déconnexion**

La déconnexion se fait à l'aide d'une perche de manoeuvre, c'est la séparation de tous les pôles de notre système avec la source d'alimentation électrique



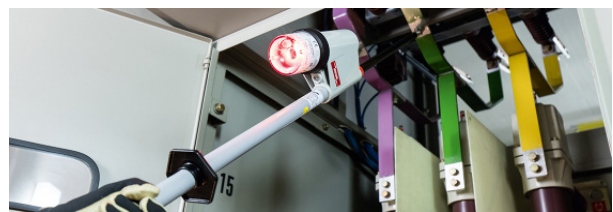
- **Empêcher la reconnexion**

Le système permet de ne pas activé accidentellement les disjoncteurs en remplaçant les protections facilement rebranchable par des éléments de blocage à clé.



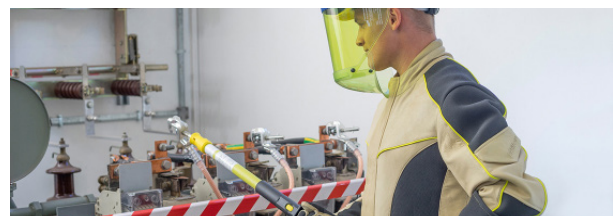
- **Vérifier l'absence de tension**

Vérifier le fonctionnement du testeur de tension, puis à l'aide d'un équipement de mesure/contôle approprié (perche de tension), déterminer si les pôles sont hors tension.



- **Mise à la terre et en court circuit**

Connectez les conducteurs et le système de mise à la terre puis en court circuit. Vérifier préalablement si l'installation est hors tension.



- **Couvrir les parties actives voisines**

Si certaines parties du système situé dans la zone de proximité ne peuvent être mises hors tension, il faut prendre des mesures de sécurité supplémentaires avant toute chose.

