

Formation GRETA	Tâche pratique Niveau B1V Formation à l'habilitation électrique Mise ne situation n°1	Candidat : ----- -----
--------------------	--	------------------------------

Mise en situation – Système Habilis

Lors d'une intervention de maintenance, on a remarqué que la prise de courant, présente dans l'armoire électrique, était défectueuse.

Le responsable du service maintenance demande à un agent de maintenance de la changer.

Le formateur est le responsable de maintenance, il joue le rôle du chargé de travaux et d'intervention.

Vous êtes technicien de maintenance habilité B1V.

Pour des raisons de production, le système doit rester en fonctionnement pendant que vous travaillez, il faudra donc enlever la présence de tension sur le composant et supprimer le voisinage de PNST par la mise en place d'un écran.

1. Analyse du risque.

Quel sont les niveaux d'habilitation du formateur ?

Vous arrivez sur le site, l'équipement est-t-il sous tension? Quels éléments vous l'indiquent ?

En présence du formateur qui va mettre sous tension l'équipement

Quels éléments vous indiquent que l'équipement est sous tension et sous pression.

Formation GRETA	Tâche pratique Niveau B1V Formation à l'habilitation électrique Mise ne situation n°1	Candidat : ----- -----
--------------------	--	------------------------------

En considérant que le système est en service

- Ouvrez la porte de l'armoire et repérez l'élément à changer.
- Identifiez les risques potentiels (indiquez le repère des appareils et le type de danger)

Pouvez-vous effectuer le travail demandé ?

Lors de votre intervention vous avez remarqué que la prise de courant de l'armoire était défectueuse ? Que devez-vous faire ?

Formation GRETA	Tâche pratique Niveau B1V Formation à l'habilitation électrique Mise ne situation n°1	Candidat : ----- -----
--------------------	--	------------------------------

Suite à cela vous pouvez effectuer le changement de la prise
- Identifiez les risques potentiels (indiquez le repère des appareils et le type de danger)

Pouvez-vous effectuer le travail demandé ?

Savoir-faire évalués	Evaluation			
	A	B	C	D
1) Enumération des risques à l'intérieur d'une armoire, d'un local ou en champ libre				
2) Comportement adapté en fonction des risques				
3) Respect des consignes de sécurité pour exécuter les travaux				
4) Pose d'un équipement de protection collective pour les habilités lettre V (Nappe isolante, écran, etc.)				
5) Compte rendu auprès du chargé de travaux				

Pour l'évaluation pratique, une ou plusieurs mises en situation sont réalisées. Le résultat est évalué selon les 4 critères A, B, C, D ci-dessous.

A : Sans erreur

B : Erreur acceptable (minime)

C : Erreur majeure (pouvant causer un risque : possibilité de mise en danger de la personne ou d'un tiers)

D : Erreur grave (comportement dangereux : mise en danger de la personne ou d'un tiers).

Critère d'acceptation : Aucun D et un seul C pour chaque mise en situation et le comportement doit être en adéquation avec les OPERATIONS à effectuer.