

Nom: ..... Prénom: ..... Date: .....

## TEST DE CONNAISSANCE POUR L'HABILITATION B2 / B2V 1/4

QUESTIONS	RÉPONSES
<b>Connaissances générales</b>	
Y a-t-il une différence apparente entre un jeu de barres hors tension et un jeu de barres sous tension ?	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non
Le temps de passage du courant électrique dans le corps humain a-t-il de l'importance ?	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non
Un monteur laisse tomber un outil métallique dans une armoire présentant des pièces nues, accessibles et sous tension. Ce monteur court-il un risque : - de brûlure ? - de projections de particules ? - d'inhalation de gaz nocifs ?	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non
En cas d'accident d'origine électrique, quelle est la <b>première opération</b> à effectuer : - secourir la victime ? - couper ou faire couper le courant ? - donner l'alerte ?	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non
A partir de quelle tension le courant électrique alternatif devient-il dangereux : - en milieu sec ? - sur chantier non couvert ? - dans une enceinte conductrice exigüe ? - dans un local à risque d'explosion ?	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non
En courant alternatif, quelles sont les limites des domaines de tension : - du domaine TBT ? - du domaine BTB ? - du domaine HT ?	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non
En courant continu lisse quelles sont les limites de tension de la TBT ?	
Existe-t-il des moyens sûrs de protection contre les risques électriques ?	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non
<b>Habilitations</b>	
Quel est le document principal qui vous précise les instructions de sécurité : - la norme NF C 15-100 ? - les prescriptions UTE C 18-510 ? - le règlement interne de l'entreprise ?	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non
L'habilitation doit-elle être précédée d'une formation ?	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non
Vous êtes salarié de l'entreprise, qui doit vous délivrer une habilitation : - le formateur en sécurité ? - l'employeur professionnel utilisateur ? - le client ?	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non
Vous êtes intérimaire et vous travaillez dans une entreprise, qui doit vous délivrer une habilitation : - le formateur en sécurité ? - l'employeur professionnel utilisateur ? - le client ? - l'agence d'intérim ?	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non
L'habilitation est-elle : - la désignation de l'employeur sur un chantier électrique ? - la preuve d'une qualification professionnelle ? - la reconnaissance, par votre employeur, de votre capacité à travailler en sécurité ?	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non

## TEST DE CONNAISSANCE POUR L'HABILITATION B2 / B2V 2/4

QUESTIONS	RÉPONSES	
Que faut-il en plus de l'habilitation pour participer à un travail ?		
Quelle est la première lettre caractérisant le domaine de tension des ouvrages sur lesquels le titulaire peut travailler ou intervenir : - ouvrages du domaine TBT ? - ouvrages du domaine BT ? - ouvrages du domaine HTA ?	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
Quel est l'indice NUMÉRIQUE définissant le niveau de l'habilitation: - d'un non électricien ? - d'un électricien exécutant ? - d'un chargé de travaux ? - d'un chargé de consignation ? - d'un chargé d'exploitation ?	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
Quelle 2 <sup>ème</sup> LETTRE indique que le titulaire a été formé pour travailler au voisinage de pièces électriques nues accessibles sous tension en BT ?		
L'habilitation B1V permet-elle de travailler hors tension sur un ouvrage BT dans le voisinage d'un ouvrage HT nu accessible et sous tension ?	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
L'habilitation B1V permet-elle de travailler hors tension sur un ouvrage BT dans le voisinage d'un câble HT isolé et sous tension ?	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
Quelle est l'habilitation d'un électricien "Chargé de travaux" en BT ?		
L'habilitation H2 recouvre-t-elle l'habilitation B2 ?	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
Habilité B2, pouvez-vous recevoir et signer une attestation de consignation 3,3 kV ?	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
Habilité B2, pouvez-vous recevoir et signer une attestation de consignation pour travaux sur un ouvrage en 400 V ?	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
Habilité B2V, pouvez-vous désigner un surveillant de sécurité électrique en BT habilité B1 ?	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
Dans quels cas est-il nécessaire de réexaminer l'habilitation en cours d'année ?		
<b>Travaux hors tension</b>		
Pour des opérations d'ordre électrique, un chargé de travaux doit-il toujours être désigné ?	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
Pour des travaux électriques, la même personne peut-elle être "chargé de consignation" et « chargé de travaux » ? - si OUI, quelle doit être son habilitation minimale ?	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
Que DOIT faire le chargé de travaux qui reçoit l'attestation de 1 <sup>ère</sup> étape de consignation : - la lire attentivement, demander éventuellement des éclaircissements et/ou des modifications ? - puis la dater, la signer, la compléter, en remettre le double au rédacteur ? - se contenter de la signer "pour accord", en remettant le double au rédacteur ?	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non  <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non  <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
Après avoir reçu l'attestation de 1 <sup>ère</sup> étape de consignation d'un ouvrage BT, quelles sont les opérations que le chargé de travaux doit exécuter avant le début des travaux ?		
Après avoir reçu l'attestation de consignation pour travaux d'un ouvrage BT, quelles sont les opérations que le chargé de travaux doit exécuter avant le début des travaux ?		
Si vous êtes désigné "Chargé de travaux" par votre hiérarchie, à la demande de l'exploitant sur le terrain, pouvez-vous effectuer une "consignation pour travaux" ?	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	

## TEST DE CONNAISSANCE POUR L'HABILITATION B2 / B2V 3/4

QUESTIONS	RÉPONSES	
Le personnel non-électricien habilité peut-il effectuer : - des travaux d'ordre électrique sous votre autorité ? - des travaux non-électrique sous surveillance et des manoeuvres permises ?	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
Qui est responsable de la sécurité COLLECTIVE sur le chantier : - chacune des personnes ? - le surveillant de sécurité électrique ? - le chargé de travaux ? - le chargé d'exploitation ?	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
Sur le chantier, chacun est-il responsable de sa propre sécurité ?	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
Qui est responsable du port des protections <b>individuelles</b> ?		
En tant que chargé de travaux, devez-vous vous assurer du port des protections individuelles par votre personnel ?	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
Qui vérifie le bon état des matériels et des outillages collectifs ?		
Quelle précaution INDISPENSABLE faut-il prendre avant d'ouvrir le secondaire d'un transformateur de courant en service ?		
Dans le cas de travaux hors tension pouvez-vous, en tant que chargé de travaux, recevoir une attestation : - de 1 <sup>ère</sup> étape de consignation ? - de consignation pour travaux ?	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
En BTA, est-il obligatoire de vérifier l'absence de tension au lieu de travail ?	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
Le fonctionnement du vérificateur d'absence de tension doit-il être vérifié : - avant la VAT ? - après la VAT ?	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
Une mise à la terre commence par la connexion du dispositif : - sur la partie électrique la plus proche ? - à la terre ? - indifféremment ?	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
La mise à la terre et en court-circuit est-elle toujours obligatoire en BTA ?	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
Quelle précaution faut-il prendre avant d'ouvrir un circuit principal de mise à la terre des masses ?		
La zone de travail est-elle délimitée par : - le chargé de consignation ? - le chargé de travaux ?	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
Qui a la responsabilité du balisage de la zone de travail : - le chargé d'exploitation ? - le chargé d'interventions ? - le chargé de consignation ? - le chargé des travaux ?	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
Vous n'avez reçu aucun ordre spécifique, vous rencontrez un balisage, vous devez- le considérer comme : - une limite à ne franchir que sur ordre du chargé des travaux ? - une limite à ne pas franchir seul ?	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	

## TEST DE CONNAISSANCE POUR L'HABILITATION B2 / B2V 4/4

QUESTIONS	RÉPONSES	
<p>Vous travaillez dans une zone de travail balisée. Un de vos outils tombe à l'extérieur de cette zone entre balisage et parties électriques en service. Que faites-vous :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vous franchissez le balisage ?</li> <li>- vous coupez le courant et ensuite franchissez le balisage ?</li> <li>- vous en parlez à votre chargé de travaux ?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> oui    <input type="checkbox"/> non</li> <li><input type="checkbox"/> oui    <input type="checkbox"/> non</li> <li><input type="checkbox"/> oui    <input type="checkbox"/> non</li> </ul>	
<p>Vous êtes chargé de travaux, à la fin des travaux devez-vous :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vous assurez de la bonne exécution du travail ?</li> <li>- faire enlever tous les outils ?</li> <li>- rassembler le personnel et interdire l'accès à la zone de travail ?</li> <li>- enlever les balisages de la zone de travail ?</li> <li>- déposer les MALT et CCt mises en place par vos soins ?</li> <li>- déposer les MALT et CCt mises en place par le chargé de consignation ?</li> <li>- remettre au chargé de consignation l'avis de fin de travail ?</li> <li>- informer le chargé d'exploitation ?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> oui    <input type="checkbox"/> non</li> </ul>	
<p>En cas d'orage, faut-il arrêter les travaux sur une installation raccordée à un réseau aérien ?</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> oui    <input type="checkbox"/> non</li> </ul>	
<p>Quelles sont les conditions pour qu'une personne habilitée B1 puisse mesurer une intensité à la pince ampère-métrique sur un conducteur BT ?</p>		

