

| CODE | INTITULE DU STAGE |
|---|---|
| B.A.BT.IS | MODULE DE BASE ACCESSOIRES BASSE TENSION SUR CABLE A ISOLATION SYNTHETIQUE |
| OBJECTIF | Acquérir les connaissances de base permettant de suivre le module de formation Accessoires Basse Tension sur câble à isolation synthétique |
| DUREE | Formation présentielle de 1 jour (8 heures) préalablement à la formation F.A.BT.IS |
| ADRESSE ET CONTACT | Centre de Formation Tyco Electronics SIMEL 1 rue Paul Martin 21220 Gevrey-Chambertin Tel : 03 80 58 32 15 ou centredeformation@te.com Pour tout renseignement ou inscription, nous consulter |
| PERSONNES CONCERNEES | Toute personne désirant s'initier au domaine de la Basse Tension en vue de l'accèsion au module de formation Accessoires Basse Tension sur câble à isolation synthétique |
| PREREQUIS | - Etre capable de lire, comprendre et de mettre en application les notices de préparation de câbles, de réalisation d'accessoires et de réglage de l'outillage écrites en français - Connaître les notions scolaires de base en électricité |
| MODALITES ET MOYENS PEDAGOGIQUES | La démarche pédagogique s'appuie sur des thèmes intégrant les savoirs théoriques liées directement au métier visé de monteur en canalisation électrique souterraine. Taux d'intégration de la formation A.BT.IS : données non disponibles - Support spécifique remis à chaque participant (partie théorique) - 8 stagiaires au maximum par formateur - Formateur expérimenté et reconnu dans le domaine - Salle de travaux pratiques avec équipements et outillage - Accès handicapé possible, nous consulter |
| PROGRAMME | <u>Théorie</u> : - Les unités de mesure en électricité - Le réseau BT de distribution électrique Enedis - Sécurité et réglementations lors du travail et de la pose des câbles <u>Pratique</u> : - Préparation de câble BT à isolation synthétique avec outillage adéquat - Réalisation d'un bout perdu (BPR) par stagiaire - Réalisation d'une trousse de raccordement TUR par stagiaire |
| MODALITES DE VALIDATION | - Contrôle continu sur l'acquisition des connaissances - Attestation remise au stagiaire en fin de formation - Attestation de formation établie en fin de formation pour l'employeur |
| TARIF | Prix par personne au centre de Gevrey-Chambertin : 450€ HT Ce prix comprend les cables et accessoires mis en œuvre par les stagiaires, ainsi que les repas du midi <u>Nota</u> : La formation peut également être organisée sur site client (nous consulter) |

| CODE | INTITULE DU STAGE |
|----------------------------------|---|
| F.A.BT.IS | FORMATION A LA REALISATION D'ACCESSOIRES BASSE TENSION SUR CABLE A ISOLATION SYNTHETIQUE |
| OBJECTIF | Pouvoir réaliser à l'issue de la formation les accessoires Basse Tension sur câble à isolation synthétique à l'aide des outillages spécifiques, conformément aux notices de montage des fabricants, et se présenter à l'épreuve de certification suivant le référentiel Enedis |
| DUREE | Formation présentielle de 2,5 jours (20 heures) |
| ADRESSE ET CONTACT | Centre de Formation Tyco Electronics SIMEL 1 rue Paul Martin 21220 Gevrey-Chambertin Tel : 03 80 58 32 15 ou centredeformation@te.com Pour tout renseignement ou inscription, nous consulter |
| PERSONNES CONCERNEES | Toute personne amenée à mettre en œuvre des accessoires souterrains sur câbles à isolation synthétique sur des réseaux électriques souterrains Basse Tension |
| PREREQUIS | - Etre capable de lire, comprendre et de mettre en application les notices de préparation de câbles, de réalisation d'accessoires et de réglage de l'outillage écrites en français - Connaître les notions de base en électricité réseau - Etre habilité à minima B1 |
| MODALITES ET MOYENS PEDAGOGIQUES | La démarche pédagogique s'appuie sur des thèmes intégrant d'une part les savoirs théoriques liées directement au métier et d'autre part, sur des mises en situation réelles de travail. Taux de réussite à l'examen : 98% - Support spécifique remis à chaque participant (partie théorique) - Travail seul et en binôme au montage d'accessoires représentatifs du domaine - 8 stagiaires au maximum par formateur - Formateur expérimenté et reconnu dans le domaine - Salle de travaux pratiques avec équipements et outillage - Accès handicapé possible, nous consulter |
| PROGRAMME | <u>Théorie :</u> - Les unités de mesure en électricité - Le réseau BT de distribution électrique Enedis - Sécurité et réglementations lors du travail et de la pose des câbles - Les outillages et la préparation des câbles BT à isolation synthétique - La confection des accessoires de différentes technologies <u>Pratique :</u> - Préparation de câbles BT à isolation synthétique avec outillage adéquat - Réalisation d'un bout perdu (BPR) par stagiaire - Réalisation d'une dérivation de type coulé (DDC) par binôme - Réalisation d'une jonction de type injecté (JNI) par binôme - Réalisation d'une dérivation de type injecté (DDI) par stagiaire |
| MODALITES DE VALIDATION | - Contrôle continu sur l'acquisition des connaissances - Attestation remise au stagiaire en fin de formation - Attestation de formation établie en fin de formation pour l'employeur - Préparation au passage des épreuves de certification en vue de l'obtention de la qualification dans le domaine concerné et auto-évaluation par le stagiaire |
| TARIF | Prix par personne au centre de Gevrey-Chambertin : 985€ HT Ce prix comprend les câbles et accessoires mis en œuvre par les stagiaires, ainsi que les repas du midi <u>Nota :</u> La formation peut également être organisée sur site client (nous consulter) |

| CODE | INTITULE DU STAGE |
|----------------------------------|--|
| R.A.BT.IS | RECYCLAGE REALISATION D'ACCESSOIRES BASSE TENSION SUR CABLE A ISOLATION SYNTHETIQUE |
| OBJECTIF | Réactualiser les connaissances et parfaire la pratique pour pouvoir réaliser à l'issue de la formation les accessoires Basse Tension sur câble à isolation synthétique à l'aide des outillages spécifiques, conformément aux notices de montage des fabricants, et se présenter à l'épreuve de certification suivant le référentiel Enedis |
| DUREE | Formation présentielle de 1 jour (8 heures) |
| ADRESSE ET CONTACT | Centre de Formation Tyco Electronics SIMEL 1 rue Paul Martin 21220 Gevrey-Chambertin Tel : 03 80 58 32 15 ou centredformation@te.com Pour tout renseignement ou inscription, nous consulter |
| PERSONNES CONCERNEES | Toute personne amenée à mettre en œuvre des accessoires souterrains sur câbles à isolation synthétique sur des réseaux électriques souterrains Basse Tension |
| PREREQUIS | <ul style="list-style-type: none"> - Etre capable de lire, comprendre et de mettre en application les notices de préparation de câbles, de réalisation d'accessoires et de réglage de l'outillage écrites en français - Etre habilité à minima B1 - Avoir déjà suivi une formation ou ayant déjà été certifié dans le domaine |
| MODALITES ET MOYENS PEDAGOGIQUES | <p>La démarche pédagogique s'appuie sur des thèmes intégrant d'une part les savoirs théoriques liées directement au métier et d'autre part, sur des mises en situation réelles de travail. Taux de réussite à l'examen : 98%</p> <ul style="list-style-type: none"> - Support spécifique remis à chaque participant (partie théorique) - Travail seul et en binôme au montage d'accessoires représentatifs du domaine - 8 stagiaires au maximum par formateur - Formateur expérimenté et reconnu dans le domaine - Salle de travaux pratiques avec équipements et outillage - Accès handicapé possible, nous consulter |
| PROGRAMME | <p><u>Théorie</u> :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Les unités de mesure en électricité - Le réseau BT de distribution électrique Enedis - Sécurité et réglementations lors du travail et de la pose des câbles - Les outillages et la préparation des câbles BT à isolation synthétique - La confection des accessoires de différentes technologies <p><u>Pratique</u> :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Préparation de câbles BT à isolation synthétique avec outillage adéquat - Réalisation d'une dérivation de type injecté (DDI) par stagiaire |
| MODALITES DE VALIDATION | <ul style="list-style-type: none"> - Contrôle continu sur l'acquisition des connaissances - Attestation remise au stagiaire en fin de formation - Attestation de formation établie en fin de formation pour l'employeur - Préparation au passage des épreuves de certification en vue de l'obtention de la qualification dans le domaine concerné et auto-évaluation par le stagiaire |
| TARIF | <p>Prix par personne au centre de Gevrey-Chambertin : 460€ HT Ce prix comprend les cables et accessoires mis en œuvre par les stagiaires, ainsi que les repas du midi</p> <p><u>Nota</u> : La formation peut également être organisée sur site client (nous consulter)</p> |