

Avec un chiffre d'affaires de 14 milliards de dollars, TE Connectivity Ltd est un leader mondial de l'industrie et de la technologie créant un futur plus sûr, durable, productif et connecté. Depuis plus de 75 ans, nos solutions de connectivité et de capteurs, éprouvés dans les conditions les plus sévères, ont permis des avancées dans les domaines du transport, des applications industrielles, de la technologie médicale, de l'énergie, de la communication de données et de la maison intelligente. Avec 80 000 employés, dont plus de 8 000 ingénieurs, nous collaborons avec nos clients dans plus de 140 pays pour mettre en avant notre devise : EVERY CONNECTION COUNTS. Pour en savoir plus, consultez www.te.com

Production d'énergie

- Énergie Fossile
- Énergie nucléaire
- Éolienne / Solaire
- Hydroélectrique

Transmission & Distribution

- Sous-station
- Souterraine
- Aérienne
- Éclairage Public

Industries

- Minière
- Pétrochimique
- Ferroviaire
- Navale

LÀ OÙ IL Y A DE L'ÉLECTRICITÉ, IL Y A TE CONNECTIVITY



te.com/energy

POUR PLUS D'INFORMATIONS :

Centres d'assistance technique TE

AMÉRIQUES

États-Unis / Canada : +1 (800) 327-6996
 Mexique : +52 0-55-1106-0800
 Brésil : +55 11 -2103-6023
 Amérique du Sud : +57 1 -319-8962

ASIE-PACIFIQUE

Australie : +61 29 -554-2695
 Nouvelle-Zélande : +64 9 -634-4580
 Chine : +86 (0)400-820-6015

EUROPE-MOYEN ORIENT-AFRIQUE

France : +33 (0)38-058-3200
 Allemagne / Suisse : +49 (0)89-608-9903
 Royaume-Uni : +44 08708 -707-500
 Espagne / Portugal : +34 912 -681-885
 Italie : +39 335 -834-3453
 Benelux : +32 16 -508-695
 Russie : +7 495-790 790 2-200
 Pologne / Pays baltes : +48 224 -576-753
 République Tchèque : +42 (0)272-011-105
 Suède / Norvège : +46 850 725 000
 Moyen-Orient : +971 4 -211-7020

te.com/energy

© 2018 TE Connectivity Tous droits réservés. EPP-3137-6/18-FR

TE Connectivity (TE) et (le logo) TE Connectivity sont des marques déposées de la famille d'entreprises TE Connectivity Ltd D'autres logos, produits ou noms d'entreprises mentionnés ici peuvent être des marques déposées de leurs propriétaires respectifs. Bien que TE ait déployé tous les efforts raisonnables pour garantir la précision des informations contenues dans ce document, TE ne garantit pas qu'il soit exempt d'erreurs, et ne donne aucune autre assurance ou garantie que ces informations sont précises, correctes, fiables ou d'actualité. TE se réserve le droit de procéder à toute modification des informations contenues dans les présentes, à tout moment et sans préavis. TE décline expressément toute garantie implicite concernant les informations contenues dans les présentes, y compris, mais sans aucune limitation, toute garantie implicite de valeur marchande ou d'adaptation à un usage spécifique. Les dimensions contenues dans le présent document ne sont indiquées qu'à titre de référence et sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Les spécifications sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Consulter TE pour connaître les dernières dimensions et caractéristiques de conception.



**AMELIORER LA
 FIABILITÉ DU RÉSEAU**
 GRÂCE À LA FORMATION DE VOS INSTALLATEURS



METTRE EN PLACE L'EXCELLENCE AU SEIN DE VOS RESEAUX D'ENERGIE

Une installation correcte est un facteur essentiel qui détermine la performance d'un produit sur le long terme. En effet, les pannes et les interruptions sur les réseaux électriques sont principalement liées à la mauvaise installation d'un produit. Heureusement, il est possible de pallier ce problème grâce à la formation des installateurs.

A l'heure actuelle, un grand nombre de gestionnaires, d'opérateurs de réseau et d'entrepreneurs ont décidé de nous faire confiance pour la formation de leurs monteurs et installateurs.

Notre formation pratique et personnalisée permet d'optimiser la durée de vie des produits et minimise les coûts de maintenance, en enseignant des méthodes permettant d'éviter les défaillances liées à l'installation.

Les avantages de la formation :

- une fiabilité accrue du réseau
- une réduction des pannes
- un coût de possession moins élevé

10 000 €

Coût de remplacement
moyen d'une jonction
moyenne tension





POURQUOI LA FORMATION EST-ELLE IMPORTANTE ?

Parmi les différents niveaux de tension d'un système électrique, ce sont les interruptions sur le réseau de distribution moyenne tension qui ont les répercussions les plus importantes sur les services au public. Elles représentent également la majorité des pannes.

La réduction de ces pannes requiert une approche complète en matière de sélection et d'installation de produits. Ensemble, nous pouvons réfléchir à la solution qui répondra le mieux à vos besoins, tout en optimisant les coûts de maintenance et la durée de vie des produits.

Cela comprend :

- Formation à l'installation des accessoires de réseau souterrain BT/HTA hors tension
- Évaluation des compétences de l'installateur
- Certification sous accréditation selon PRDE ENEDIS

+ DE 50%

des pannes sur les accessoires de câbles de moyenne tension sont dues à une erreur d'installation





UNE EXPERTISE EN FORMATION

Armés des connaissances et des compétences permettant de diagnostiquer les problèmes liés à l'installation et d'empêcher les pannes, vos installateurs, formés, sont un atout précieux pour votre équipe - et pour votre réseau. Chaque installation réussie dépend de leurs compétences et de leur capacité à s'adapter à l'évolution des conditions.

Chez TE, nous sommes à l'avant-garde de la science des matériaux depuis plus de 60 ans. Nous développons des connecteurs mécaniques, des gaines thermo rétractables et rétractables à froid pour les accessoires de câble et des solutions de protection de la faune et des équipements électriques. Nos programmes de formation aident les installateurs à tirer pleinement parti de notre technologie.

Lorsque vos installateurs comprennent les problèmes de mise en œuvre fréquents, ils sont plus à même de réussir une installation. Dans le cadre de nos formations, nous abordons différents thèmes tel que, la préparation des câbles, la mise en œuvre des accessoires, la protection des personnes.



300

Installateurs privés
et publics formés
en France en 2018





PLUS DE 50

Formateurs TE dans
le monde

UNE FORMATION LÀ OÙ VOUS EN AVEZ BESOIN

Nos experts s'adapteront à vos besoins et vous offriront des formations personnalisées. Nous pouvons effectuer les formations dans trois configurations différentes:

Dans notre centre de formation à Gevrey-Chambertin :

- Nos installations professionnelles permettront à vos employés d'apprendre à installer en toute sécurité les différents accessoires qualifiés sur le marché basse et moyenne tension souterraine

Dans vos locaux :

- Pour recycler des formations
- Pour bénéficier d'une formation et d'une évaluation dans un environnement familier

Chez votre distributeur :

- Pour des formations personnalisées dans les locaux de votre distributeurs

UNE CERTIFICATION , GARANTIE DE COMPÉTENCES

Pour les accessoires de réseaux basse et moyenne tension nous détenons une accréditation COFRAC (n°4-0050, portée disponible sur www.cofrac.fr) qui nous permet de certifier la compétence des installateurs qui passe l'examen national. Cette certification donne accès aux interventions sur le réseau ENEDIS.



PROGRAMMES DE FORMATION PERSONNALISÉS

Donner accès à vos installateurs à des dizaines d'années d'expertise grâce à nos programmes de formation qui associent des cours théoriques à des applications pratiques sur le terrain.

- Une formation complète à l'installation de différents produits : accessoires de câble basse, moyenne, tension, et produits de protection de la faune et des équipements électriques
- Des programmes personnalisés pour l'installation de nos produits sur des câbles spécifiques

Notre formation couvre une large gamme de thèmes pratiques, tels que :

- La préparation des câbles et les conseils
- L'utilisation de l'outillage
- La sécurité en matière d'installation

15 ANS

d'expertise moyenne de notre équipe de formation



PROFITEZ DES AVANTAGES DE LA FORMATION À L'INSTALLATION

Moins de défaillances et plus de rentabilité sur le long terme. Grâce à notre programme de formation complète, votre équipe – et votre réseau – s'améliorent.

Pour programmer une session d'information ou en savoir plus, rendez-vous sur te.com/centre-de-formation ou contactez votre équipe de vente ou partenaire de distribution local.

