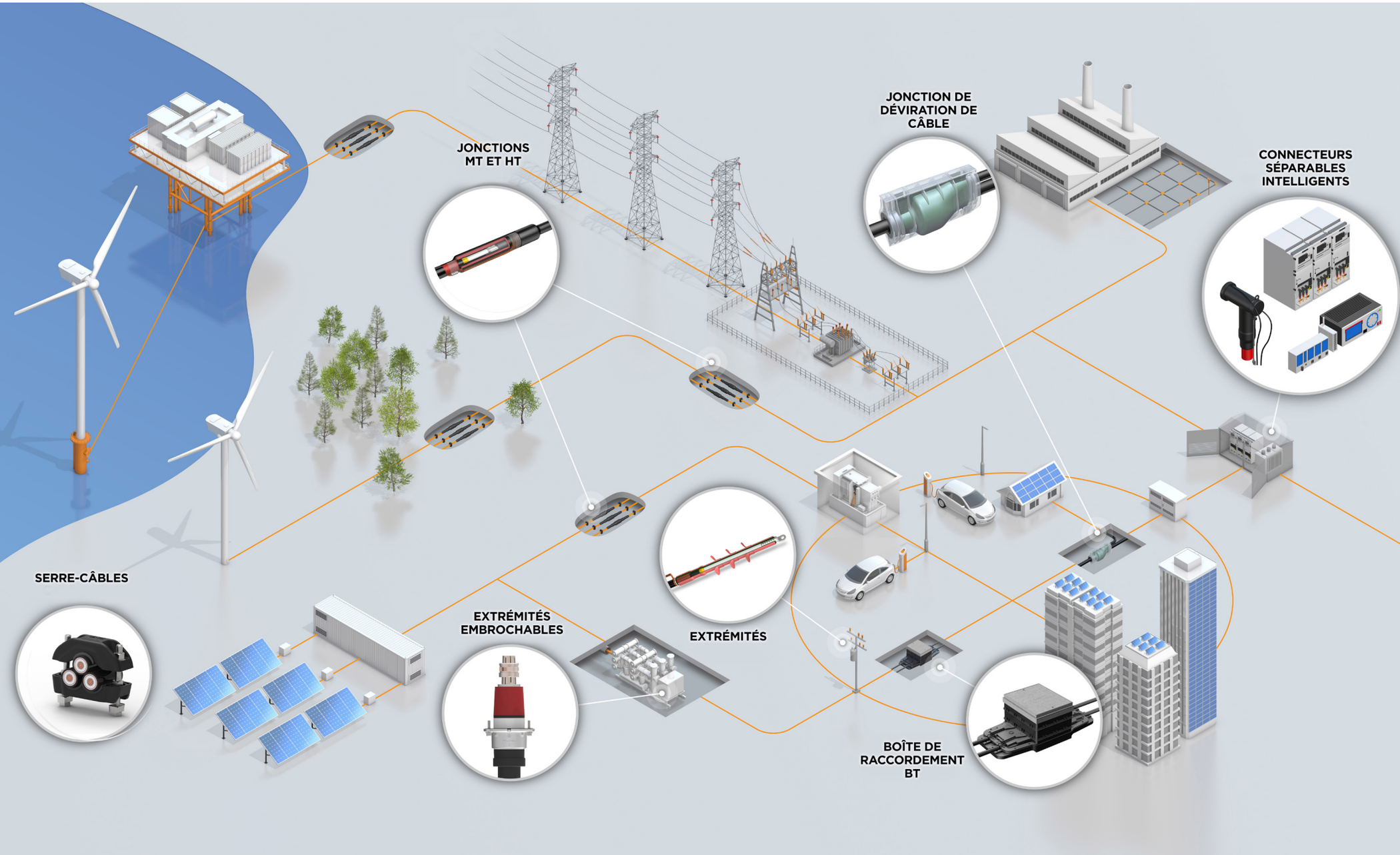


UN SEUL PARTENAIRE POUR LA CONNECTIVITÉ

Pour des réseaux électriques souterrains sûrs, fiables et hautement performants



LES POINTS FORTS DE NOTRE GAMME SOUTERRAINE

SOLUTIONS POUR APPAREILLAGE ET TRANSFORMATEUR

Nos connecteurs séparables intérieur et extérieur Raychem sont faciles à installer, compacts et adaptables à la plupart des types de câbles afin de réduire le temps et les coûts d'installation.



CONNECTEURS SÉPARABLES AVEC CAPTEUR DE TENSION JUSQU'À 24 KV



CONNECTEURS CONIQUES INTÉRIEURS JUSQU'À 52KV



CONNECTEURS SÉPARABLES GIGOGNES JUSQU'À 24 KV

EXTRÉMITÉS DE CÂBLES

Nos extrémités thermorétractables, rétractables à froid et sèches Raychem supportent les contraintes électriques à long terme. Faciles à installer et très fiables grâce à notre connaissance en science des matériaux.



EXTRÉMITÉS RÉTRACTABLES À FROID jusqu'à 52 KV



EXTRÉMITÉS DE TYPE SEC JUSQU'À 170 KV



EXTRÉMITÉS EMBROCHABLES JUSQU'À 245 KV

BOÎTES DE RACCORDEMENT

Nos boîtes de raccordement Raychem sont conçues pour fournir un environnement étanche et sec pour les raccordements. Elles permettent de réduire les courants qui circulent dans les gaines et de limiter les tensions induites stagnantes dans les gaines des câbles.



BOÎTE DE RACCORDEMENT POUR CÂBLES HT UNIPOLAIRE



BOÎTE DE RACCORDEMENT HT POUR CÂBLES COAXIAUX



BOÎTE DE RACCORDEMENT BT À 2 ET 4 VOIES

JONCTIONS & FOURREAUX

Nos jonctions thermorétractables ou rétractables à froid Raychem sont conçues pour offrir une résistance mécanique et des performances électriques supérieures.



JONCTIONS THERMORÉTRACTABLES JUSQU'À 1 KV



JONCTIONS THERMORÉTRACTABLES ET À RÉTRACTION À FROID JUSQU'À 42 KV



GAINES THERMORÉTRACTABLE

RACCORDEMENT ET INSTALLATION

Nous proposons une large gamme de serre-câbles et de connecteurs à vis autocassantes compacts et simples à installer pour réduire vos stocks.



COSSES À VIS AUTOCASSANTES



MANCHONS DE JONCTION OU DE RÉPARATION À VIS AUTOCASSANTES



SERRES-CÂBLES

ÉTANCHÉITÉ ET ISOLATION DES RACCORDEMENTS

Nos trousse de raccordement, étanches et isolantes, sont remplies de gel préinstallé ou de résine à couler. La connexion -noyée dans la matière- est protégée des agressions extérieures.



JONCTION/ DÉRIVATION BT AVEC RÉSINE



JONCTION/DÉRIVATION BT AVEC GEL



ÉTANCHÉITÉ DES FOURREAUX DE CÂBLES