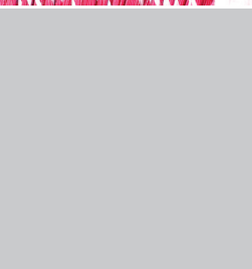
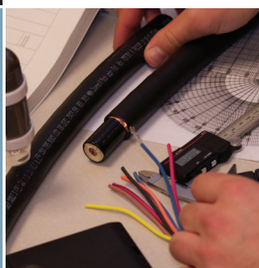
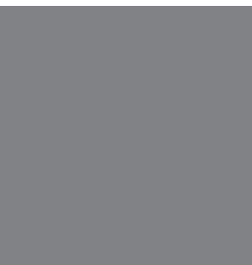
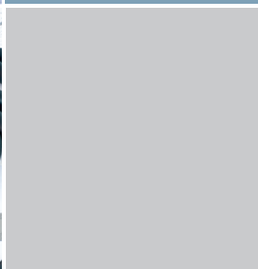


Services de sous-traitance en électricité



Solutions logistiques • Services à valeur ajoutée
Solutions e-commerce • Compétences techniques
Services financiers



Produits. Technologie. Services. Livraison globale.

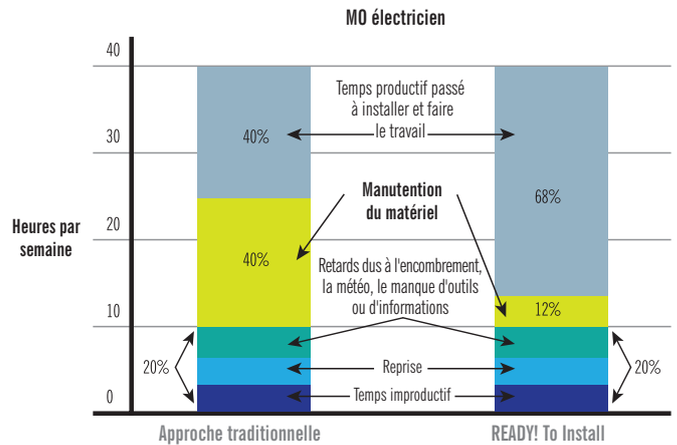
Anixter, la différence

Vos clients doivent produire plus tout en consommant moins ce qui vous offre davantage de possibilités de répondre à leurs attentes. Pour tirer profit de ces nouvelles opportunités sur un marché concurrentiel, il vous faut bien plus qu'un simple fournisseur : vous avez besoin d'un partenaire commercial. En tant que partenaire commercial, Anixter combine une offre de produits complète à une chaîne logistique et à une expertise technique afin de réduire vos prix de revient et d'améliorer votre rentabilité. Votre conseiller personnel qui connaît vos préférences, vos habitudes et vos centres d'intérêt a accès à plus de 450 000 produits entreposés dans 230 entrepôts dans le monde entier. En outre, les experts techniques d'Anixter sont formés pour vous aider à résoudre les problèmes techniques que vous rencontrez avec tout type d'applications, communications voix et données, sécurité physique, contrôle d'accès, systèmes audio et de radiomessagerie, automatisation industrielle et communications sans fil.

Nos solutions logistiques

De nombreuses variables déterminent le succès et la rentabilité d'un projet : l'endroit où le matériel est stocké, le moment où il est déployé et la manière dont il est géré. Les exigences d'un projet peuvent évoluer rapidement. Être à même de modifier la commande et le type de déploiement est important pour la réussite de votre projet

Une chaîne logistique bien réglée minimise les risques et réduit les coûts globaux. Si un électricien passe 40 % de son temps à transporter du matériel, l'utilisation de votre main-d'œuvre est mal gérée ce qui a donc un impact sur les délais de traitement et sur votre rentabilité. Les solutions logistiques d'Anixter gèrent ceci en minimisant les efforts, en réduisant les risques et les coûts et en augmentant la rentabilité.



Source : MCA, Inc. Research Traditional Approach

Le défi

L'estimation d'un projet et la coordination de la main-d'œuvre et du matériel pour garantir la réalisation du projet dans le respect des délais et du budget comporte une multitude de défis sur site. Les défis sur site ci-dessous entraînent généralement le dépassement des délais et du budget :

- Délais
- Utilisation de la main-d'œuvre
- Vol
- Manipulation de gros tourets de câbles sur site
- Difficulté à stocker les tourets de câbles
- Découpe des câbles sur site
- Modifications de la longueur des circuits
- Déchets créés par les découpes
- Achat de câbles en quantités excessives
- Transport excessif de marchandises
- Créneaux de livraison
- Proximité de la zone de dépôt par rapport au lieu d'installation
- Bobines vides
- Météo
- Dépenses pour l'achat de câbles
- Calendrier d'achèvement

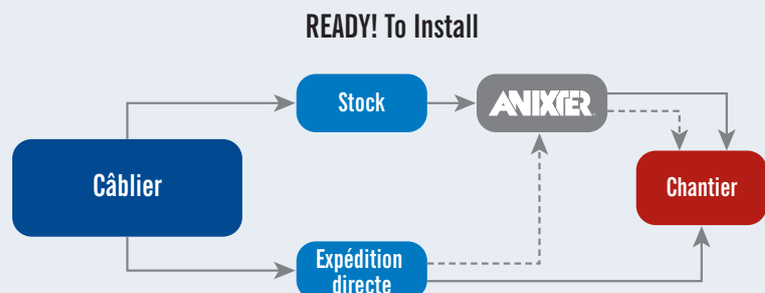
La solution : READY!™ To Install



Minimiser ces défis en développant un plan de déploiement coordonné à l'aide de la solution READY! To Install d'Anixter. En tant que programme complet et personnalisé de livraison et de gestion des fils et câbles, la solution READY! To Install d'Anixter vous offre la possibilité d'expédier le matériel directement sur le site, de gérer le matériel via le stock d'Anixter ou de modifier les stocks en fonction du changement imprévu des exigences du projet.

Les avantages de READY! To Install

- La quantité des éléments standard en stock peut être modifiée.
- Le matériel peut être directement expédié sur le site ou géré via les stocks d'Anixter.
- Le matériel directement expédié peut être échangé auprès d'un bureau Anixter.



Nos services à valeur ajoutée

Il existe une multitude de coûts associés au tirage autres que le coût du produit et la main-d'œuvre nécessaire pour l'installer. La majeure partie de ces coûts peuvent être considérés comme de la main-d'œuvre non productive. Chez Anixter, nous vous aidons à réduire ces coûts de main-d'œuvre non productive grâce à l'un ou plusieurs de nos services à valeur ajoutée. Ces services permettent de simplifier l'installation ce qui minimise le coût total de l'installation et maximise la rentabilité.

Découpe et étiquetage

Anixter peut découper les câbles à la bonne longueur tout en gérant le matériel restant sur la bobine de sorte que vous puissiez vous concentrer sur le tirage et ne pas vous soucier de la quantité de câble restante.

Caractéristiques

- Découpe chaque circuit à la longueur souhaitée
- Étiquettes des circuits
- Livraison des bobines juste-à-temps

Avantages

- Élimination des déchets de câble
- Minimise la main-d'œuvre nécessaire pour localiser les bobines et réaliser les découpes
- Réduction de la manutention et du stockage sur site



Phase taping

Conjointement ou parallèlement à la découpe à longueur, Anixter peut étiqueter les extrémités des câbles individuels pour l'identification des différentes phases du circuit pendant l'installation.

Caractéristiques

- Marquage des extrémités des câbles à l'aide de rubans de couleur

Avantages

- Identification simple des câbles
- Réduction de la main-d'œuvre pendant les phases de sonnerie
- Économies en termes de coûts en utilisant plus de gaines de couleur pour les câbles



SpeedPull

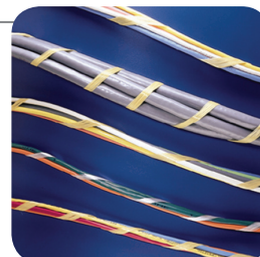
Les câbles de tirage utilisés individuellement étant peu pratiques et inefficaces, la solution SpeedPull® d'Anixter permet de réduire les coûts de montage et d'installation en enroulant plusieurs produits sur une même bobine.

Caractéristiques

- Enrouler et attacher les câbles ensemble
- Élimine le recours aux arbres à fil
- Découpe à la longueur du circuit
- Permet des impressions personnalisées

Avantages

- Réduire les coûts d'installation
- Gagner du temps au montage
- Réduire les déchets de matériel
- Simplification de l'identification des conducteurs



Tourets hors gabarit

Les câbles sont souvent enroulés sur plusieurs tourets pour pouvoir installer plusieurs câbles simultanément. Les solutions de tourets hors gabarit PARAPULL™ et Tourets déroulants WEMCO d'Anixter permettent l'enroulement simultané de plusieurs câbles sur un seul touret ce qui réduit le temps de montage et d'installation.

Tourets PARAPULL

Caractéristiques

- Plusieurs bobines sur un seul touret
- Conception en bois
- Tourets réversibles



Avantages

- Moins de frais de main-d'œuvre pour la recherche et le montage de tourets
- Moins de frais pour les tourets, pas de dépôt nécessaire
- Réduction des coûts de mise au rebut

Tourets déroulants WEMCO

Caractéristiques

- Plusieurs bobines sur un seul touret
- Les bobines tournent indépendamment les unes des autres
- Expédiée avec un chariot pour câbles



Avantages

- Moins de frais de main-d'œuvre pour le montage de plusieurs tourets
- Permet le tirage simultané de câbles de tailles différentes
- Les fils de mise à la terre de taille plus petite peuvent être tirés avec les fils d'alimentation
- Pas de tréteau ni d'installation additionnelle requise

La solution œil de tirage

La solution œil de tirage d'Anixter vous permet d'économiser du temps et de l'argent contrairement aux méthodes de tirage existantes moins fiables, telles que les chaussettes de tirage, car vous pouvez réutiliser les coiffes et les longes. Ce service vous aide à recycler, réutiliser et réduire vos déchets tout en améliorant l'efficacité de votre main-d'œuvre.



Caractéristiques

- Cosses en cuivre installées dans l'entrepôt Anixter
- Pivots à rotule et longes réutilisables
- 17 tailles de cosses différentes
- Tête de tirage bas profil

Avantages

- Réduction des coûts de main-d'œuvre sur site
- Compensation des coûts grâce au recyclage
- Réduction du coût de l'ensemble du matériel de tirage
- Réduction du nombre d'yeux nécessaires pour un faisceau de câbles plus grand
- Inutile d'opter pour des conduits trop grands en fonction de la tête de tirage

Nos solutions e-commerce

Avec nos solutions e-commerce, vous recevez en temps réel des informations sur la chaîne logistique afin d'améliorer l'efficacité, de rationaliser vos achats et de réaliser des économies de coûts. Pensez-y en consultant nos informations sur la gestion d'entrepôts qui vous permettent d'avoir un aperçu des stocks et d'accéder aux informations d'expédition.



Caractéristiques et avantages

- eAnixter, notre système d'exploitation via Internet dont l'accès est protégé par un mot de passe vous permet de procéder à toute une variété de fonctions de pré-ventes, passation de commande et post-ventes
- Mises à jour de catalogue qui fournissent des informations de produits contenues dans notre catalogue, ou des éléments sélectionnés dans votre contrat d'approvisionnement
- Intégration de systèmes interentreprise (Business-to-business)
- Système de contrôle et de réapprovisionnement des stocks
- Preuve de livraison
- Rapports d'activité personnalisés

Services financiers

Toute entreprise se doit de gérer sa marge brute d'autofinancement et de pouvoir accéder à son capital pour prétendre à une croissance fructueuse. Quelle que soit la taille de votre entreprise et sa situation financière, les services financiers Anixter peuvent vous aider à satisfaire vos besoins financiers pour votre activité. Nous nous engageons à vous aider à optimiser vos moyens financiers pour une meilleure gestion de vos besoins en fonds de roulement.

- Solutions de leasing
- Paiement électronique et par carte de crédit
- Échange de données consolidé par voie électronique et facturation via Internet
- Envois groupés et stocks consignés
- Preuve de livraison
- Comptes affectés au projet
- Facturation spécifique au projet
- Facturation du matériel nécessaire
- Solutions e-commerce
- Reporting client
- Financement des équipements d'essai
- Financement exonéré d'impôt

Compétences techniques

Le groupe TSG (Technology Services Group) d'Anixter réunit des ingénieurs diplômés et des experts techniques dont les nombreuses années d'expérience leur permettent d'effectuer le bon choix de câbles électriques et électroniques pour garantir la fiabilité et la durabilité du système. Actifs dans des groupes industriels majeurs, les membres du groupe TSG entretiennent des contacts avec des ingénieurs compétents et suivent continuellement les récents progrès techniques.

Les ingénieurs Anixter participent activement ou dirigent des activités liées aux domaines fils et câbles dans de nombreuses organisations, parmi lesquelles ASTM, ANSI, UL, IEEE, ICEA, NEMA, NFPA, ISA, CSA, SAE, ANCE, CENELEC, VDE, ISO et IEC. Grâce à cet engagement, nous pouvons vous aider à interpréter et à instaurer des normes réglementaires ainsi qu'à analyser et à revoir les spécifications techniques pour que vous parveniez à créer une valeur additionnelle.

Nos experts techniques peuvent vous apporter leur aide pour les services techniques suivants :

- Fourniture de recommandations d'installation
- Aide pour l'interprétation des codes et des normes afin de garantir la conformité réglementaire
- Dépannage et ingénierie appliquée
- Aide aux calculs de tirage de câbles
- Calcul des valeurs de courant admissible et du remplissage des fourreaux
- Aide au respect des conditions de charges et des conditions environnementales grâce à des câbles de taille adéquate
- Aide à la détermination des valeurs de courant de court-circuit maximum
- Évaluation des caractéristiques de résistance chimique des câbles
- Calcul des chutes de tension
- Réalisation de test de câble
- Fourniture de sessions de formation aux clients



Fils et câblages électriques et électroniques • Solutions de câblage d'entreprise et solutions de sécurité • Fixations

Anixter Inc. Siège social international • 2301 Patriot Boulevard, Glenview, IL 60026-8020 • 1.800.ANIXTER • 224.521.8000 • anixter.com

Anixter est l'un des leaders mondiaux de la distribution de produits de communications et de sécurité, câbles et fils électriques et électroniques, fixations et autres petits composants.

Nous aidons nos clients à spécifier des solutions et à réaliser des achats documentés en termes de technologie, d'applications et de normes en vigueur.

Nous proposons, à l'échelle mondiale, des solutions innovantes de gestion de la chaîne logistique destinées à diminuer le coût total de production et de mise en œuvre.

Anixter, cotée au New York Stock Exchange (NYSE) et ses filiales sont présentes dans 50 pays. Le chiffre d'affaires total d'Anixter a avoisiné 6,1 milliards de dollars en 2011.

Anixter ne fabrique pas les produits cités dans cette publication. Toutes les garanties applicables aux produits sont fournies par les fabricants. Dans la mesure autorisée par la loi, Anixter décline toute responsabilité en termes de garanties, expresses ou implicites. Les informations fournies et les images présentées sont à usage purement descriptif. Anixter n'offre aucune garantie ou interprétation, expresse ou implicite, sur l'exactitude ou la complétude des informations fournies. Les données et suggestions figurant dans la présente publication ne doivent en aucun cas être considérées comme des recommandations d'achat ou des autorisations d'utilisation d'un quelconque produit en infraction aux lois ou réglementations. Tous les produits vendus sont assujettis aux conditions générales de vente d'Anixter.