

Professional Installation by OBO®

Installations professionnelles –
solutions pour les besoins quotidiens

think orange.
think connected.



OBO
BETTERMANN

Think connected.

Une devise concrète : avec OBO, les composants sont adaptés les uns aux autres. Nous vous proposons des solutions intelligentes pour tous les domaines de l'installation électrique. Des produits élaborés et faciles à utiliser pour un montage rapide et simple vous facilitent les tâches quotidiennes. Notre service commercial aussi s'intègre parfaitement à ce concept : notre vaste réseau de filiales, d'agences et de distributeurs vous garantit une grande disponibilité des marchandises. Notre service technique se tient également à votre disposition.



Systèmes de raccordement et de fixation

Garantir des raccordements et une fixation sûrs avec nos systèmes de raccordement et de fixation. Notre gamme s'étend des produits nécessaires à l'installation électrique, comprenant des boîtes pour murs pleins et creux, presse-étoupes, jusqu'aux nombreux systèmes de fixation et matériel de montage.

Systèmes de protection contre les courants transitoires et contre la foudre

De petites surtensions peuvent endommager, en quelques secondes, les appareils et installations électroniques. Protégez les biens et les intérêts de vos clients : avec le système de protection contre les surtensions et contre la foudre OBO, optez pour la sécurité.



Systèmes de support de câbles

Transporter l'énergie : le vaste programme OBO comprend des systèmes de support de câbles pour presque tous les domaines d'application. Les systèmes de supportage et de chemins de câbles s'accompagnent d'une gamme d'accessoires complète et pratique. Le programme est complété par des solutions dédiées aux installations spécifiques.



Systèmes de protection contre les incendies

La protection contre les incendies - un sujet « brûlant » qui nous concerne tous. Composants essentiels de la sécurité dans vos bâtiments, OBO vous propose des systèmes de protection contre les incendies simples à poser et sûrs pour les travaux d'installation quotidiens.

think orange.
think connected.



Systèmes de câblage et d'appareillages encastrables

Avec nos systèmes de goulottes, vous viendrez à bout de toutes les situations de montage. Qu'il s'agisse d'installations au mur, sous allège ou au plafond, de moulures et goulottes d'installation, de goulottes d'appareillages ou de colonnes de distribution, OBO vous propose un vaste programme composé de divers matériaux, de nombreuses profondeurs et largeurs, ainsi qu'une large gamme d'accessoires. Et avec notre système d'appareillage encastrable innovant « Module 45 », le montage se réalise en un seul clic.



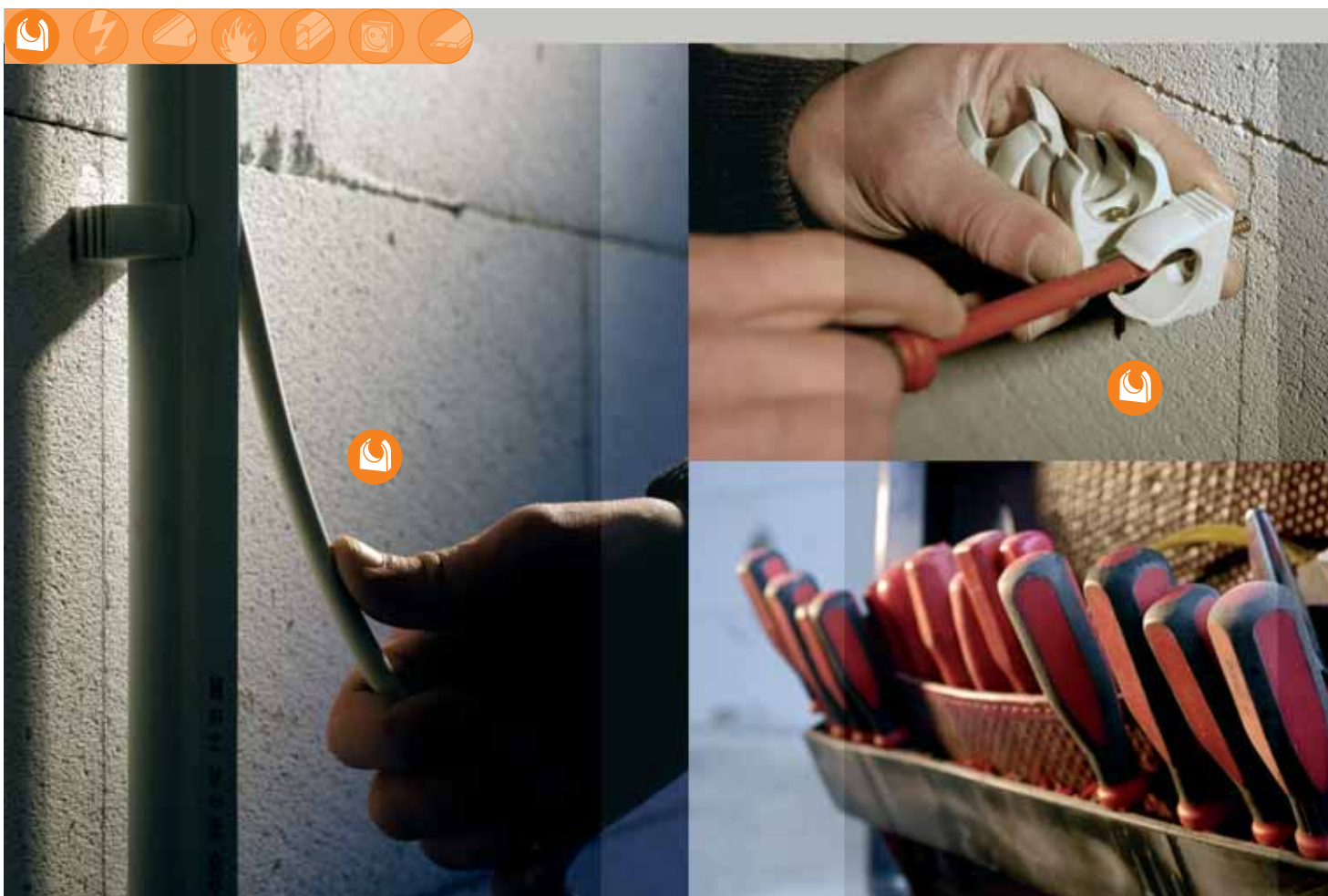
Systèmes sous chape

Les systèmes sous chape permettent d'accéder facilement et en toute sécurité à l'électricité, aux réseaux de données et de communication externes et internes, aux prises téléphoniques et RNIS. Ils comprennent des conduits de formes et de tailles différentes, ainsi que les accessoires de raccordement nécessaires aux différents types d'installations au sol.

Systèmes de raccordement et de fixation

Fixation sûre et raccordements fiables – vous pouvez avoir confiance dans les systèmes de raccordement et de fixation OBO. OBO propose une large gamme de solutions pour les besoins des professionnels – des produits pour l'installation électrique tels que les boîtes de dérivation et boîtes d'encastrement, ou encore du matériel de fixation et de montage comme les colliers, chevilles et boulons.

OBO – des systèmes de qualité.



Boîtes de dérivation, bornes et presse-étoupes

Boîtes de dérivation en Thermoplast et Duroplast, bornes et barrettes de connexion pratiques pour une installation électrique rapide et sans problème, presse-étoupes en matière plastique ou en laiton – tous les produits sont disponibles dans différentes versions et tailles pour répondre à une multitude de domaines d'application.



Gamme OBO Quick

Le tube Quick-Pipe : la combinaison intelligente entre l'installation de tubes classiques et la pose de conduites ouvertes. Pour une installation en saillie sobre et fiable, au mur ou au plafond. En association avec les colliers Quick, le montage astucieux est simplement génial.



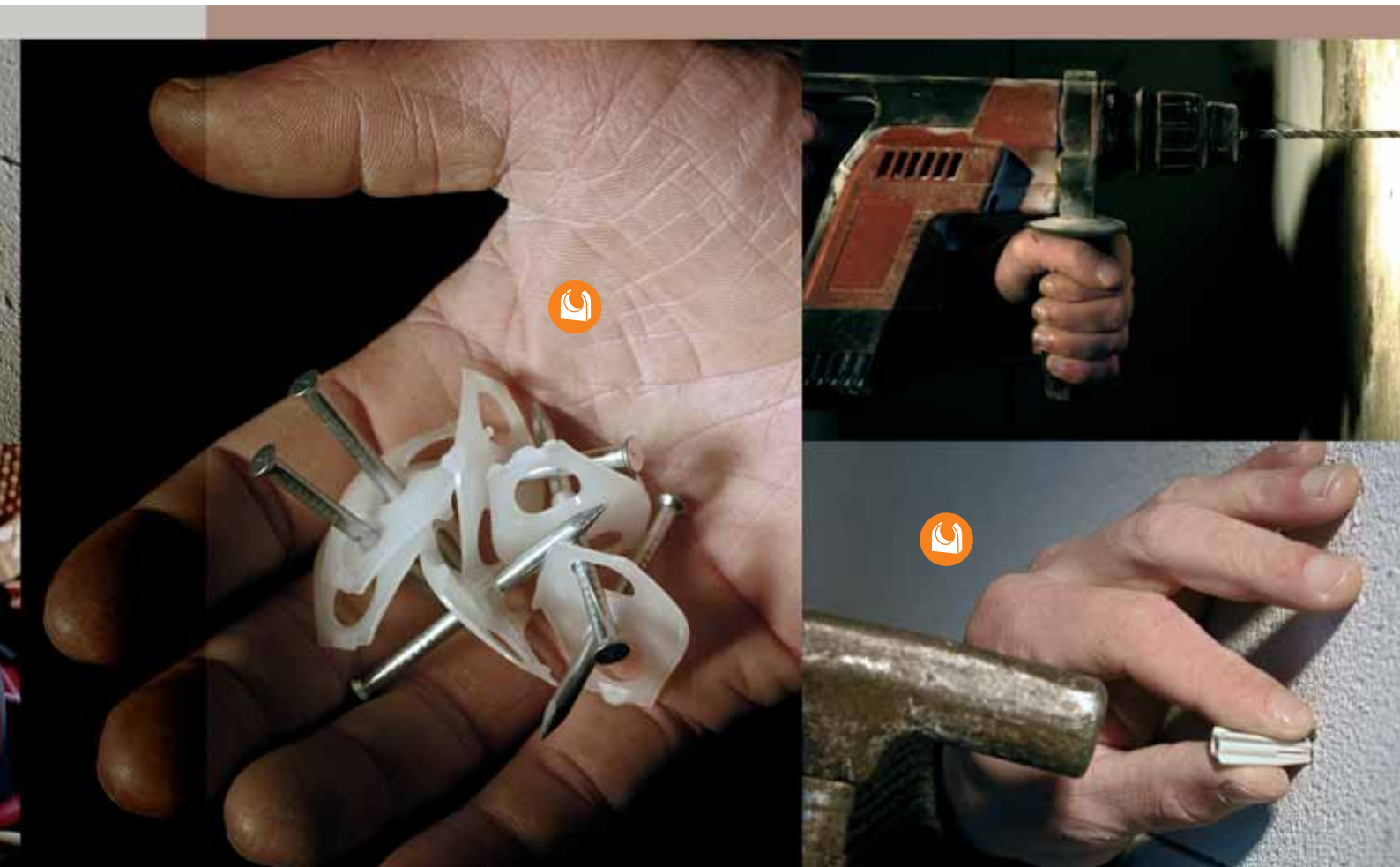


Systèmes de pinces de fixation pour IPN

Les systèmes de pinces de fixation OBO conviennent à de très nombreuses applications. Le programme fait notamment ses preuves dans le domaine des constructions à charpentes métalliques. La gamme de produits s'étend de la simple pince de fixation aux crapauds à vis, en passant par des systèmes spéciaux tels que le crapaud automatique jusqu'au système complet pour l'installation de luminaires.

Systèmes de colliers et chevilles emboîtables

Économisez vos forces, gagnez du temps – avec les systèmes de colliers et chevilles emboîtables, il suffit de percer un trou de 6 mm de diamètre. Vous pouvez ensuite facilement insérer les différents produits emboîtables dans les trous de perçage sans effort particulier, un jeu d'enfant même dans les cas les plus difficiles.



Systèmes de fixation

Les systèmes de fixation OBO offrent des solutions adaptées aux divers travaux dans le domaine de l'installation électrique. La gamme s'étend des colliers et clips en matière plastique, ainsi qu'à de nombreux colliers, crampons pour câbles et passe-câbles disponibles en matière plastique ou en métal.

Systèmes de vis et chevilles

Les systèmes de vis et chevilles regroupent un large éventail de matériel de fixation – de la cheville OBO à la cheville d'ancrage à expansion, du crochet de plafond à l'œillet à anneau, du clou en acier à la vis et du marteau à planer à la rondelle plate. Toutes vos tâches deviennent plus simple qu'un jeu d'enfant !



Systèmes de protection contre les courants transitoires et contre la foudre

Systèmes d'appareillages encastrables

Les bâtiments modernes sont de plus en plus complexes. Les exigences concernant l'énergie et les données ne cessent de s'intensifier. OBO vous permet de commander et d'utiliser ces nombreuses fonctionnalités, de manière flexible et confortable. Mais la complexité va souvent de paire avec la vulnérabilité. Nos systèmes de protection contre les courants transitoires et contre la foudre offrent une protection efficace des bâtiments et de ses occupants. Faites l'expérience des nouvelles techniques d'installation des bâtiments.



Systèmes de parafoudres

Rien ni personne n'est à l'abri de dégâts dus à une sur-tension, qu'il s'agisse d'installations industrielles, de locaux commerciaux, de bâtiments publics ou de logements privés. Les solutions de protection universelles contre les surtensions certifiées VDE pour toutes catégories garantissent une sécurité pour tous les domaines d'application.



Systèmes d'équipotentialité

L'équipotentialité, un point essentiel : seul le raccordement durable et fiable de tous les composants métalliques, des installations électriques à l'installation de protection contre la foudre permet d'éviter les tensions dangereuses dans les bâtiments.





Systèmes de protection contre la foudre

La protection contre la foudre concerne aussi bien les personnes que les bâtiments. Les systèmes de protection contre la foudre appropriés et installés conformément à la réglementation offrent une protection efficace contre les effets directs de la foudre. OBO tient à votre disposition des systèmes de sécurité certifiés, selon la nouvelle norme VDE 0185 applicable aux composants certifiés, qui offrent à l'utilisateur de nombreux avantages.



Systèmes de mise à la terre

Une bonne installation de mise à la terre conduit la foudre vers la terre, puis la disperse. Elle forme la base d'un système de protection contre la foudre fiable. OBO propose des solutions diversifiées adaptées aux trois types d'installation – comme les piquets de terre, anneaux de terre ou plaques de terre.



Programme Modul 45

La perfection en un seul clic : c'est possible, avec le système d'appareillage encastrable innovant « Modul 45 ». Les interrupteurs, prises de courant et parafoudres s'emboîtent très facilement. Le montage d'appareillages n'a jamais été aussi rapide. Tous les composants sont échangeables à tout moment au service d'une installation électrique moderne et personnalisée.



Systèmes d'appareillages encastrables

Gammes de produits attrayantes pour tous les domaines d'utilisation et d'application : les systèmes modernes d'appareillages encastrables OBO. Ils allient parfaitement fonctionnalités et design.



Systèmes de support de câbles, de protection contre les incendies, de câblage et sous chape

Nous relierons le point A au point B. Nous transportons l'énergie. Nous conduisons l'électricité – grâce aux différents systèmes OBO. Du système de support de câbles pour les applications industrielles, en passant par les goulottes en matière plastique ou en métal, jusqu'au système sous chape pour bureaux, OBO vous offre des systèmes perfectionnés et de qualité pour une toujours plus grande efficacité sur vos chantiers. Et, grâce aux systèmes de protection contre les incendies faciles à installer, vous garantissez la sécurité du bâtiment.

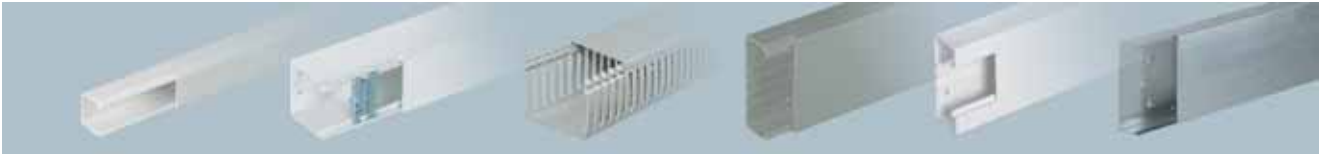


Systèmes de support de câbles

Le système de chemins de câbles RKS d'OBO est idéal pour les réseaux de câbles de petites et moyennes dimensions. Leurs bords roulés et une perforation de fond gaufrée leur confèrent une grande stabilité de forme. Le kit d'éclissage permet un montage rapide sans vis. Le système se complète d'une vaste gamme d'accessoires.

Les chemins de câbles en treillis GR-Magic allient haute résistance et faible poids. Ainsi, les câbles bénéficient d'une bonne ventilation. Le montage sans vis et sans outil permet un raccordement rapide, il suffit de les encliqueter et c'est terminé ! Qu'il s'agisse de montage mural, au plafond ou au sol, tout est possible avec le GR-Magic !





Systèmes de câblage

Tout ce qu'il vous faut au quotidien pour vos installations – nous vous proposons une vaste gamme pour murs et plafonds : des goulottes de 15 à 60 mm de profondeur ou de 15 à 210 mm de largeurs, en matière plastique ou en métal, équipées ou non de séparateur, barrette de couvercle et boîtier d'appareillage. Toutes les moulures et goulottes sont disponibles dans différentes couleurs RAL. Le système WDK de

goulottes murales et de plafond est conçu aussi bien pour les câbles haute et basse tension que pour les câbles de données. Les goulottes de câblage OBO de la marque DAHL assurent une installation optimale dans les armoires électriques, quelles que soient les dimensions. Il existe un grand nombre de variantes pour tous vos projets. Les goulottes sous allège GEK permettent l'installation directe d'appareillages dans la goulotte.



Systèmes de protection contre les incendies

Les différents systèmes répondent aux exigences de chaque type d'installation, qu'il s'agisse de cloisonnement par ciment isolant, mastic pare-feu ou bloc de mousse, ou encore de conduits et bouchons pare-feu. Un produit idéal pour les rénovations et l'équipement des issues de secours : le système cloisonnements et de conduits pare-feu OBO.



Systèmes sous chape

Les systèmes sous chape OBO et Ackermann se composent de conduits de formes et de tailles différentes, et d'accessoires de raccordement nécessaires aux installations affleurantes au sol. Dans les différentes boîtes de tirage et les nombreux boîtiers de sol, les paniers support pour appareillages s'installent avec une grande flexibilité.

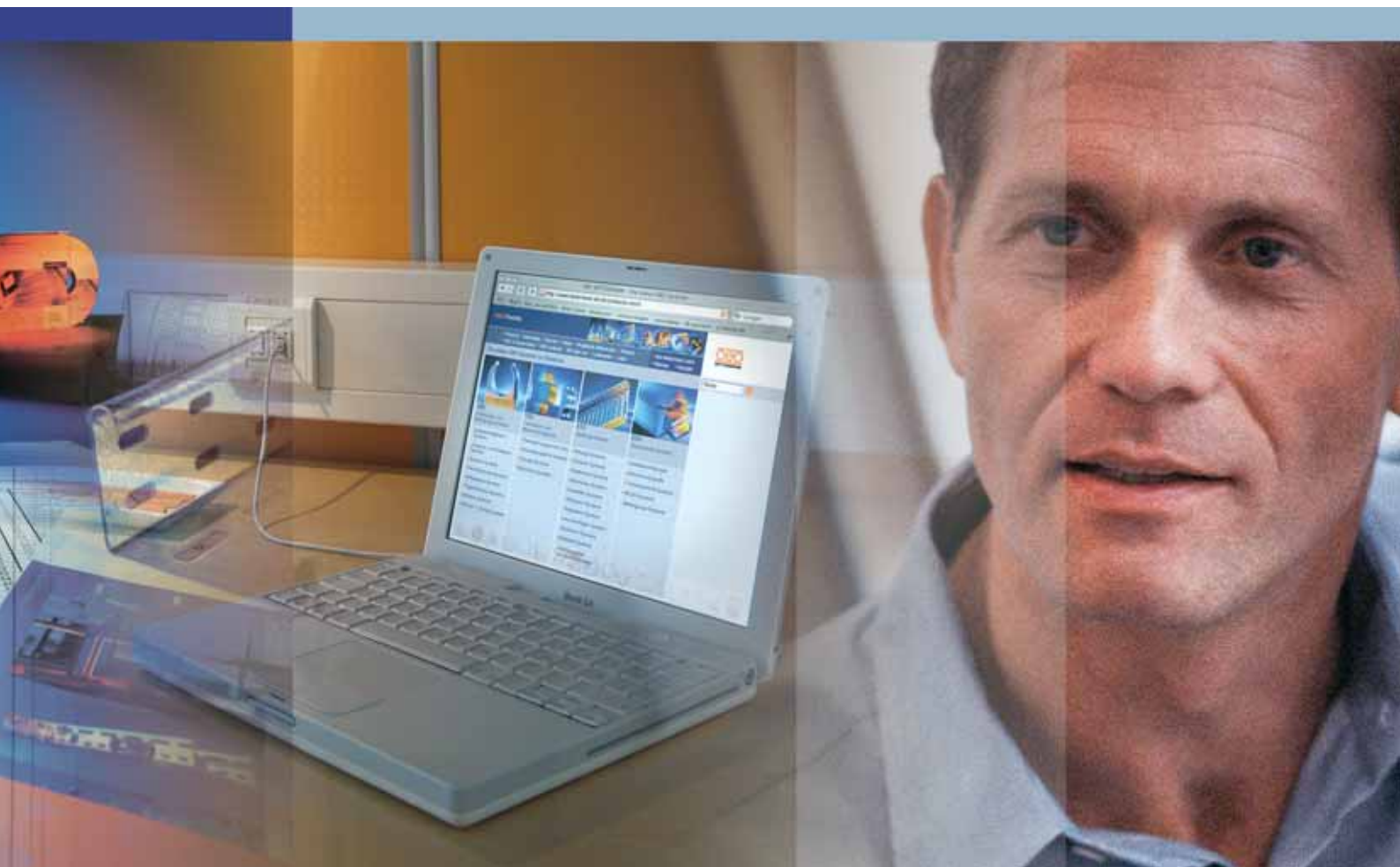


Think orange. Think connected :

C'est justement lorsque l'on pense que l'on est arrivé au but, qu'il est temps de passer à l'étape suivante. Ce principe de flexibilité est au centre de notre pensée et de nos activités depuis près de 100 ans. Nous conjugons le passé au futur, c'est ce que signifie « Think orange ». En tant que fabricant OBO réfléchit et agit depuis toujours en réseau. Nous transformons les idées en réalité. Cette capacité est une condition *sine qua non* à la conception de solutions complètes et de systèmes intelligents pour tous les domaines d'application du bâtiment. Nous associons les produits pour en faire des solutions système, c'est toute l'essence de « Think connected ».



« J'entends et j'oublie. Je vois et je me souviens. J'agis et je comprends. ». C'est en nous inspirant de cette idée directrice de Confucius que nous transformons chaque jour de nouvelles connaissances en actions et de nouvelles découvertes en solutions tangibles. Nous développons et fabriquons nous-mêmes nos produits, et garantissons ainsi que nos standards sont respectés de manière permanente de l'idée de base jusqu'à la réalisation. Nous pouvons également garantir que les expériences de nos clients sont directement transposées dans le développement de nos produits.



Nous sommes toujours en contact direct avec nos clients. Cette proximité est assurée par un réseau dense de succursales, de représentants et de filiales sur tous les continents. Nos commerciaux locaux veillent à ce que nos clients du monde entier puissent bénéficier du savoir-faire OBO. Nous sommes bien évidemment présents sur tous les salons importants.

Les séminaires, formations et ateliers OBO ne permettent pas seulement de vous faire partager les développements, tendances et normes, mais aussi de vous donner les bases théoriques et des conseils pratiques. Notre assistance technique est à votre disposition pour toutes les questions concernant vos tâches quotidiennes.



Nous associons les produits pour en faire des solutions systèmes.



Cable Management by OBO®

Des solutions intelligentes pour les infrastructures d'énergie et de données de demain. Qu'il s'agisse des systèmes de support de câbles complexes, en passant par les systèmes sous chape ou de câblage avec systèmes d'appareillages encastrables adaptés, jusqu'aux solutions logicielles ainsi que la protection contre les incendies, un interlocuteur se tient à votre disposition pour tous vos projets.



Building Technology by OBO®

Les câbles électriques ou de données représentent les artères d'un bâtiment. OBO fournit des systèmes permettant de construire ces infrastructures. Nous fournissons également des systèmes permettant de protéger ces infrastructures et leurs occupants, à savoir des systèmes complets de protection contre les courants transitoires et contre la foudre ainsi que le programme unique de protection contre les incendies.



Professional Installation by OBO®

Des produits pratiques, simples d'utilisation. L'éventail de nos systèmes s'étend des produits pour l'installation électrique tels que les boîtes de dérivation, les presse-étoupes et les boîtes d'encastrement pour murs pleins et creux, jusqu'au matériel de fixation et de montage tel que les colliers, les chevilles ou les boulons.

think orange.
think connected.

OBO BETTERMANN France SASU

Zone industrielle des Béthunes
2-4, Avenue de l'Île de France
BP 49524 Saint Ouen l'Aumône
95060 Cergy Pontoise CEDEX

Tél. +33 (0)1.34.40.70.20
Fax +33 (0)1.34.40.70.29
E-Mail : info@obo.fr
www.obo.fr

OBO
BETTERMANN