

Professional Installation by OBO®

Professionelle Installations-
lösungen für den täglichen Bedarf

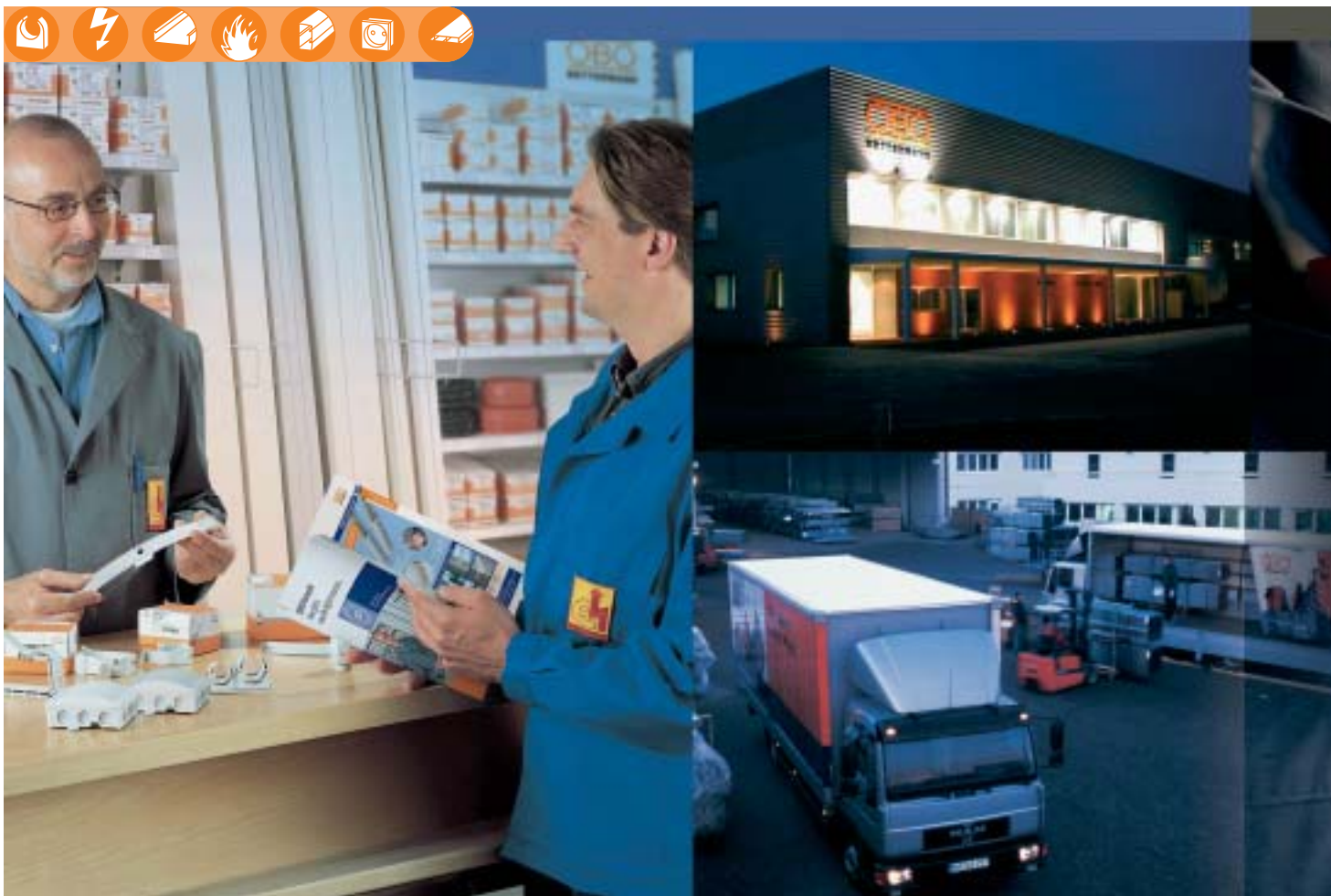
think orange.
think connected.



OBO
BETTERMANN

Think connected.

Das heißt bei uns ganz konkret: bei OBO passt eins zum anderen. Wir bieten intelligente Lösungen für alle Aufgaben der Elektroinstallation. Ausgereifte, anwenderfreundliche Produkte für die schnelle, unkomplizierte Montage erleichtern Ihnen die tägliche Arbeit. Auch unser Service passt zusammen: Unser flächendeckendes Netz von Niederlassungen und Distributionspartnern garantiert Ihnen eine schnelle Warenverfügbarkeit. Und unsere Hotline hilft Ihnen, wenn es wirklich einmal brennt.



Verbindungs- und Befestigungs-Systeme

Sorgen Sie für gute Verbindungen und sicheren Halt - mit unseren Verbindungs- und Befestigungssystemen. Das Spektrum reicht von Produkten für die Elektroinstallation wie Kabelabzweiggästen, Kabelverschraubungen und Unterputz- bzw. Hohlwanddosen bis hin zu Befestigungs- und Montage-material.



Transienten- und Blitzschutz-Systeme

Selbst kleine Überspannungen können elektronische Geräte und Anlagen blitzschnell außer Gefecht setzen. Schützen Sie die Werte Ihrer Kunden: Mit den fachgerechten Überspannungs- und Blitzschutz-Systemen von OBO sind Sie auf der sicheren Seite.



Kabeltrag-Systeme

Energie tragen: Das umfangreiche OBO Programm vereint Kabeltrag-Systeme für nahezu alle Anwendungsbereiche. Zu den Montage- und Rinnen-Systemen gehört ein komplettes und praxisgerechtes Zubehörsortiment. Abgerundet wird das Programm von Problemlösungen für spezielle Einsatzgebiete.



Brandschutz-Systeme

Vorbeugender Brandschutz - ein „heißes“ Thema, das uns alle angeht. Als wesentlichen Bestandteil für die Sicherheit in Gebäuden bietet OBO einfach und sicher zu verarbeitende Brandschutz-Systeme für die täglichen Installationsaufgaben.

think orange.
think connected.



Leitungsführungs- und Einbaugeräte-Systeme

Mit unseren Leitungsführungskanal-Systemen meistern Sie jede Einrichtungssituation. Ob Wand-, Decken-, Verdrahtungs- oder Brüstungskanal oder Mediensäule, OBO gibt Ihnen ein umfangreiches Programm aus verschiedenen Materialien, in vielen Kanaltiefen und -breiten sowie mit zahlreichem Zubehör an die Hand. Und mit unserem innovativen Einbaugeräte-System »Modul 45« können Sie mit einem Klick bei der Gerätemontage richtig Tempo machen.

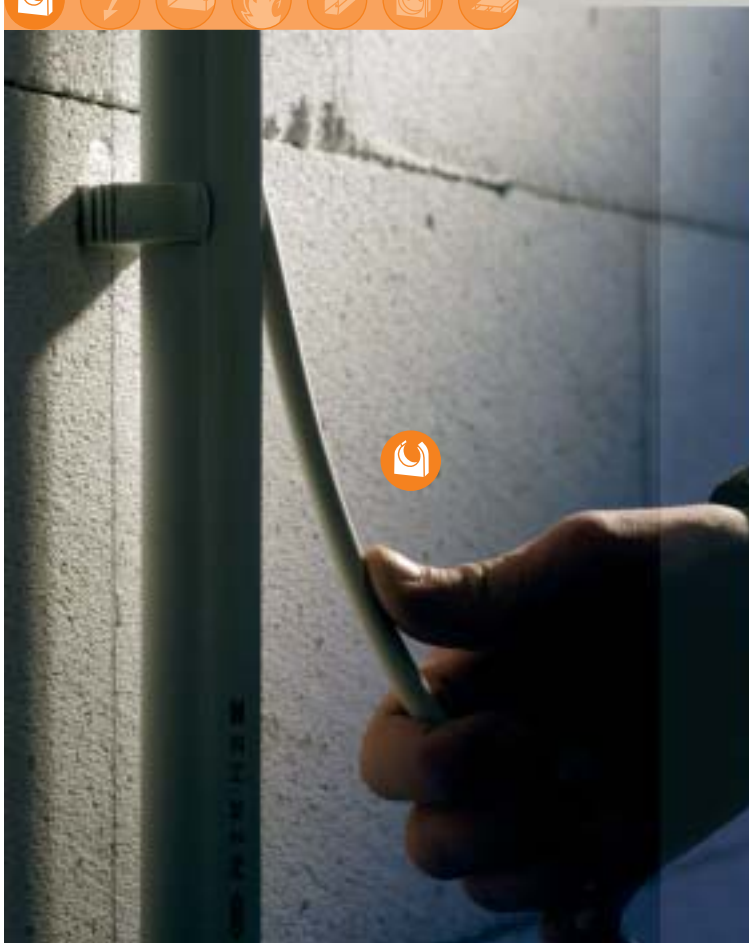


Unterflur-Systeme

Den bequemen und sicheren Zugriff auf Strom, interne und externe Daten- und Kommunikationsnetze, Telefon- und ISDN-Anschlüsse ermöglichen Unterflur-Systeme. Sie bestehen aus Fußbodenkanälen unterschiedlicher Form und Größe sowie den dazugehörigen bodenbündigen Anschlussdosen.

Verbindungs- und Befestigungs-Systeme

Sicherer Halt und gute Verbindungen – auf die OBO Verbindungs- und Befestigungs-Systeme können Sie sich verlassen. OBO bietet ein breites Spektrum von Lösungen für den professionellen Einsatz – von Produkten für die Elektroinstallation wie Kabelabzweigkästen und Unterputz- bzw. Hohlwanddosen bis hin zu Befestigungs- und Montagematerialien wie Schellen, Dübel und Bolzenankern. OBO – für viele gute Verbindungen.



Abzweigkästen, Klemmen und Verschraubungen

Kabelabzweigkästen aus Thermoplast und Duroplast, praxisgerechte Klemmen für die problemlose und schnelle Elektroinstallation, Verschraubungen aus vielen Materialien – alle Produkte stehen in unterschiedlichen Ausführungen und Grössen für vielfältige Einsatzbereiche zur Verfügung.



Quick-Pipe und Schellen

Das Quick-Pipe-System: Die intelligente Kombination aus klassischer Rohrinstallation und offener Leitungsverlegung. Für eine saubere und sichere Aufputzinstallation an Wand und Decke. In Kombination mit der Quick-Schelle ist die Montage einfach genial.





Trägerklemmen

Unzählige Einsatzmöglichkeiten gibt es für die Trägerklammer-Systeme von OBO. Insbesondere im Bereich der Stahlskelett-Bauweise bewährt sich das Programm. Die Bandbreite erstreckt sich von der einfachen Montageschelle bis zum kompletten Trägersystem für Leuchten-Installation.



Stecksysteme

Sparen Sie Kraft und Zeit – mit dem flexiblen Steckdübel-System. Alles, was Sie brauchen, ist ein Bohrloch mit einem Durchmesser von 6 mm. Nun können Sie die unterschiedlichsten Steckdübel einfach in die Bohrlöcher stecken – mit minimalem Kraftaufwand per Hand, für leichtes Spiel auch bei schweren Fällen!



Befestigungs-Systeme

OBO Befestigungs-Systeme bieten praxismgerechte Lösungen für die vielfältigen Aufgaben der Elektroinstallation. Das Spektrum reicht von Kunststoff-Schellen über Metall- und Kabelschellen in unterschiedlichen Ausführungen bis zur bewährten Kabelklammer und Sammelhalterung.



Schraub- und Schlag-Systeme

Die OBO Schraub- und Schlag-Systeme umfassen eine breite Palette von Befestigungsmaterial – vom Dübel bis zum Anker, vom Deckenhaken bis zur Ringöse, vom Stahlnagel bis zur Schraube und vom Setzeisen bis zur Unterlegscheibe. So werden alle Montageaufgaben zum Kinderspiel!



Transienten und Blitzschutz-Systeme Einbaugeräte-Systeme

Moderne Gebäude werden immer komplexer. Die Anforderungen an die Energie- und Dateninfrastruktur steigen. Mit OBO-Systemen können Sie die vielfältigen Funktionen flexibel und komfortabel steuern und bedienen. Mit der Komplexität steigt aber auch die Verwundbarkeit. Unsere Transienten- und Blitzschutz-Systeme bieten einen effektiven Schutz der Gebäude – und der Menschen die darin leben und arbeiten. Erleben Sie den Zukunftsmarkt der Gebäudeinstallationstechnik.



Überspannungsschutz-Systeme

Vor Überspannungsschäden ist nichts und niemand sicher – ob Industrieanlagen, Gewerbekunden, öffentliche Gebäude oder private Wohnhäuser. VDE-geprüfte, universal einsetzbare Schutzlösungen vor Überspannungen aller Kategorien garantieren Sicherheit für alle Anwendungsbereiche.



Potentialausgleichs-Systeme

Auf den Potentialausgleich kommt es an: Nur wenn alle metallischen Komponenten, elektrischen Anlagen sowie die Blitzschutzanlage dauerhaft und sicher miteinander verbunden werden, können gefährliche Spannungspotentiale in der Gebäudeinstallation vermieden werden.





Blitzschutz-Systeme

Blitzschutz bezieht sich sowohl auf Personen als auch auf Gebäude. Wirksamen Schutz vor direkten Blitzeinschlägen bieten fachgerecht und vorschriftsmäßig installierte Blitzschutz-Systeme. OBO hält geprüfte Sicherheit mit Anwender-vorteilen bereit, gemäß der neuesten VDE 0185 Norm für geprüfte Bauteile.



Erdungs-Systeme

Eine gute Erdungsanlage leitet den Blitzstrom in die Erde und verteilt ihn dort. Sie bildet die Grundlage eines sicheren Blitzschutz-Systems. OBO bietet vielfältige Produktlösungen für alle drei Anordnungsvarianten – ob Tiefenerder, Ringerder oder Fundamenterder.



Modul 45-Programm

Mit einem Klick ist alles perfekt: Das innovative Einbaugeräte-System „Modul 45“ macht es möglich. Schalter, Steckdosen und Überspannungsschutzgeräte werden ganz einfach eingeklickt. So schnell war die Gerätemontage noch nie. Alle Komponenten sind jederzeit austauschbar – für eine moderne und individuelle Elektroinstallation.



Einbaugeräte-Systeme

Attraktive Produktlinien für alle Einsatz- und Anwendungsbereiche: Die modernen Einbaugeräte-Systeme von OBO. Sie bilden die perfekte Verbindung von überzeugender Funktionalität und einer zeitgemäßen Formensprache.



Kabeltrag-, Brandschutz-, Leitungsführungs- und Unterflur-Systeme

Wir verbinden Punkt A mit Punkt B. Wir tragen Energien. Wir leiten Strom – mit den unterschiedlichsten OBO Systemen. Vom Kabeltrag-System für Industrieanwendungen über Kunststoff- und Metallkanäle bis hin zu Unterflur-Systemen für Büroanwendungen. Hier trifft perfekte Produktqualität auf höchste Effizienz auf der Baustelle. Und mit den leicht zu verarbeitenden OBO Brandschutz-Systemen stellen Sie die Sicherheit eines Gebäudes sicher.



Kabeltrag-Systeme

Das OBO RKS-Kabelrinnen-System ist ideal für kleinere bis mittlere Leitungsnetzwerke. Eingerollte Kanten und eine gesickte Bodenlochung machen es besonders formstabil. Das schraubenlose Längsverbinder-Set ermöglicht eine schnelle Montage. Umfangreiches Zubehör rundet das System ab. Die Gitterrinne GR-Magic kombiniert eine hohe Tragfähigkeit mit

geringem Eigengewicht. So ist eine gute Belüftung der Leitungen gegeben. Die werkzeuglose Montage ermöglicht eine schnelle Verbindung – einfach zusammenstecken und fertig! Ob Decken-, Wand- oder Bodenmontage – mit GR-Magic ist alles möglich!

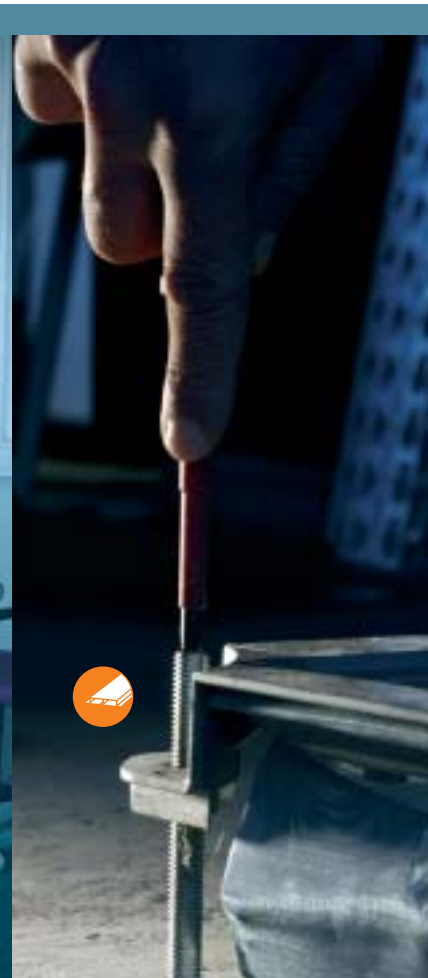




Leitungsführungs-Systeme

Was Sie auch für die tägliche Installation brauchen – wir bieten Ihnen ein umfangreiches Sortiment für Wand und Decke. Ob Kanaltiefen von 15 bis 60 mm oder Kanalbreiten von 15 bis 210 mm, Ausführungen in Kunststoff und Metall, ob mit Trennstegen, Verbindern oder Gerätedosen. Zudem sind alle Kabelkanäle in verschiedenen RAL-Farben verfügbar. Das WDK-System steht für Wand- und Deckenkanäle und ist

sowohl für Starkstrom-, Schwachstrom als auch für Datenkabel geeignet. OBO Verdrahtungskanäle Marke DAHL, sorgen für eine optimale Installation in Schaltschränken in allen praxisgerechten Abmessungen. Hier steht eine Vielzahl von Varianten selbst für ausgefallene Projekte zur Verfügung. OBO Brüstungskanäle ermöglichen den direkten Einbau von Geräten im Kanal.



Brandschutz-Systeme

Ob Hartschottmasse, Brandschutzschaum, Schaumblocke, Dosenbohrerschott, Fertigteilerschott – die unterschiedlichen Systeme werden jeder Einbausituation gerecht. Ideal für Nachinstallationen in Flucht- und Rettungswegen: das OBO Brandschutzkanal-System.

Unterflur-Systeme

OBO und Ackermann Unterflur-Systeme bestehen aus Kanälen unterschiedlicher Form und Größe sowie den dazugehörigen bodenbündigen Anschlussdosen. Durch verschiedene Aufnahmebleche lassen sich unterschiedliche Gerätebecher ganz flexibel installieren.

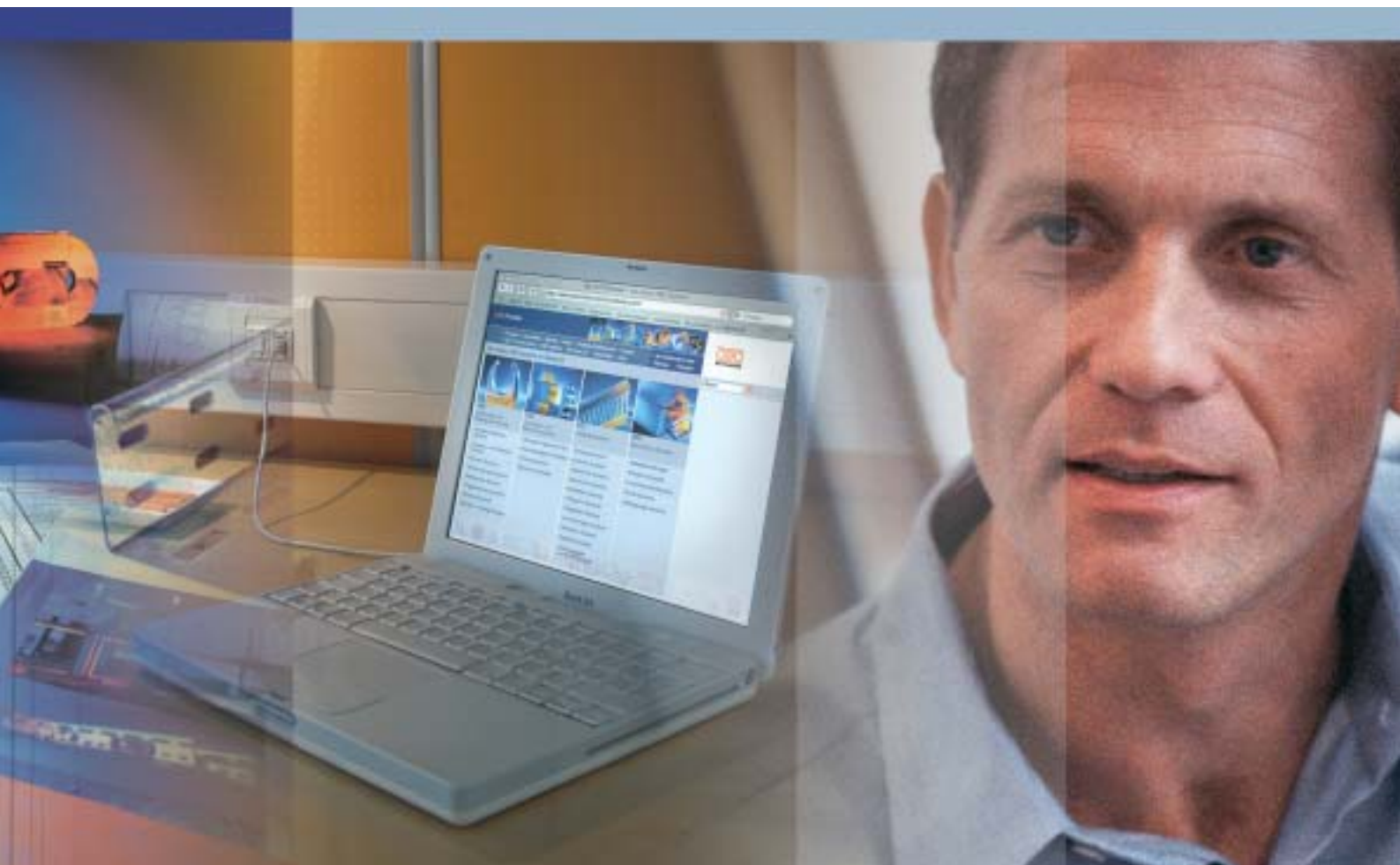


Think orange. Think connected:

Genau dann, wenn man denkt, man hat viel erreicht, ist es an der Zeit, den nächsten Schritt zu tun. Diese Flexibilität ist seit fast 100 Jahren der Kern unseres Denkens und Handelns. Tradition mit Vision verbinden. Das ist „think orange“. Als Systemhersteller denkt und handelt OBO seit jeher vernetzt. Diese Fähigkeit ist eine Voraussetzung für intelligente Komplettlösungen in der Gebäudetechnik. Produkte zu Systemlösungen verbinden. Das ist „think connected“.



„Ich höre und vergesse. Ich sehe und behalte. Ich handle und verstehe.“ (Konfuzius). Frei nach diesem Leitgedanken setzen wir täglich neues Wissen in Handlungen, Erkenntnisse in fassbare Lösungen um. Unsere Produkte entwickeln und fertigen wir selbst. So können wir garantieren, dass unsere Maßstäbe von der Idee bis zur Realisierung durchgängig eingehalten werden. Und auch gewährleisten, dass die Erfahrungen unserer Kunden direkt in die Produktentwicklung einfließen.



Unsere Verbindung zum Kunden ist immer direkt. Dafür sorgt ein dichtes Netz an Niederlassungen, Vertretungen und Tochtergesellschaften auf allen Kontinenten. Unser lokaler Außendienst stellt sicher, dass OBO Know-how von Kunden überall genutzt werden kann. Selbstverständlich sind wir auch auf allen wichtigen Fachmessen für Sie präsent.

Seminare, Schulungen und Planertage von OBO vermitteln nicht nur Entwicklungen, Trends und Normen, sondern auch theoretische Grundlagen und Praxistipps. Und wenn Sie im täglichen Einsatz persönliche Antworten auf Ihre Fragen wünschen, ist unsere Technische Hotline sofort für Sie da.

OBO
BETTERMANN

Wir verbinden Produkte zu Systemlösungen.



Cable Management by OBO®

Intelligente Komplettlösungen für die Energie- und Dateninfrastruktur von morgen. Von komplexen Kabeltrag-Systemen über Unterflur- und Leitungsführungs-Systeme mit angepassten Einbaugeräte-Systemen bis hin zu Software-Lösungen und integriertem Brandschutz steht Ihnen damit ein Ansprechpartner für Ihre Projekte zur Verfügung.



Building Technology by OBO®

Energie- und Datenkabel sind die Lebensadern eines Gebäudes. OBO liefert Systeme zur Errichtung dieser Gebäudeinfrastruktur. Wir liefern aber auch Systeme um diese und die Menschen, die in diesen Gebäuden leben zu schützen. Mit umfassenden Blitz- und Überspannungsschutz-Systemen und mit einem einzigartigen Brandschutz-Programm.



Professional Installation by OBO®

Anwenderfreundliche, praxisgerechte Produkte. Die Palette unserer Systeme reicht von Produkten für die Elektroinstallation wie Kabelabzweiggästen, Kabelverschraubungen und Unterputz- bzw. Hohlwanddosen bis hin zu Befestigungs- und Montagmaterialien wie Schellen, Dübel und Bolzenankern.

think orange.
think connected.

OBO BETTERMANN GmbH & Co.
Postfach 1120 · D-58694 Menden
Tel. 0 23 73/89-0 · Fax 0 23 73/89-238
E-Mail: info@obo.de · www.obo.de

Zentrale Technische Hotline
Tel. 0 23 73/89-15 00
Fax 0 23 73/89-15 50
E-Mail hotline@obo.de

OBO
BETTERMANN