

## Corning Enterprise Newsletter

### Produkt Fokus

#### Netzwerk Ausgewählter Installateure

Unsere Kunden können ihre Verkabelungsinfrastrukturen durch die herausragende Qualität und Leistung der Corning Produkte verbessern und erweitern und profitieren gleichzeitig von den Erfahrungen und der Zuverlässigkeit vom Corning Netzwerk Ausgewählter Installateure (Network of Preferred Installers - NPI).

Unabhängig davon, ob es sich um ein kleines oder ein anspruchsvolles und umfangreiches Großprojekt handelt, Corning's NPI Partner unterstützen bei der Planung, Durchführung und Fertigstellung der jeweiligen Campusverkabelung oder Rechenzentrums-Infrastruktur. Die Vorteile beinhalten:



- Zugang zu geschulten Fachkräften und schnellen Lieferzeiten zur Sicherstellung des geplanten Zeitrahmens
- Persönlicher Austausch und die Liebe zum Detail, um die tatsächlichen Kundenbedürfnisse zu erfüllen
- Die Bereitschaft zur kostenlosen Reparatur oder zum Austausch nicht konformer Produkte innerhalb einer 25-jährigen Gewährleistung und entsprechend den AGB's

NPI Partner sind von Corning geschulte Installateure, die unsere strikten technischen und finanziellen Anforderungen erfüllen und für ihre hochqualitativen Installationen bekannt sind. NPI Installateure müssen regelmäßige Schulungen absolvieren, um immer auf dem neuesten Stand der Technologien und Produktlösungen von Corning zu sein.

Das zweistufige Partnerprogramm:

- **Pretium Partner** sind Marktführer in ihrem jeweiligen Segment und bieten herausragende technische und finanzielle Qualitäten, um Großprojekte bedienen zu können als auch im Tagesgeschäft zu bestehen. Eine Liste der Pretium Partner Installateure finden Sie [hier](#).
- **Preferred Partner** sind dynamische und ambitionierte Installateure mit einem hervorragenden Ruf sowie fundierten Fachkenntnissen in ihrem Zielmarktsektor. Eine Liste der Preferred Partner Installateure finden Sie [hier](#).

Für mehr Details zum Programm können Sie unser [Datenblatt für NPI Endkunden \(Englisch\)](#) herunterladen oder unsere [Webseite](#) besuchen.

Für mehr Informationen zu unseren NPI Partnern, senden Sie bitte eine E-Mail an [NPIEMEA@corning.com](mailto:NPIEMEA@corning.com).

## Produkt Updates

### Data Centre Produkt- und Content News:

#### Jetzt erhältlich – Neu konzipierte Pretium EDGE® Gehäuse

Die aktuellen Produktneuerungen veranschaulichen deutlich Corning's kontinuierliches Engagement zur Erfüllung kundenorientierter Innovationen. Die neuen Pretium EDGE Gehäuse bieten folgende verbesserte Merkmale und Vorteile:



- Einheitliche Bautiefe für 1HE, 2HE & 4HE Gehäuse – ästhetischere Ansicht der Front als auch bei unterschiedlicher Bestückung im Rack
- Modulares Design – maximale Flexibilität durch Entfernen der Rückseite des Gehäuses für Anforderungen mit reduzierter Bautiefe
- Die neue Befestigungsplatte für Stammkabel ermöglicht jetzt eine noch einfachere, schnellere und werkzeugfreie Installation von der Seite oder Rückseite in das Gehäuse
- Tiefenverstellbare Befestigungswinkel mit Schnellmontagesystem erlauben eine flexible Gehäuseinstallation durch eine einzige Person
- Neuer Befestigungsklip für EDGE Stammkabel – Erlaubt noch einfacheres Hinzufügen und Entfernen von Stammkabeln
- Das neue 4 HE Gehäuse besitzt je 6 Stammkabelbefestigung der Größe 1 und 2 an der Ober- und Unterseite im Gehäuse.
- Abnehmbare Rückseite (4 HE) – Vereinfacht die Installation
- Abnehmbare Gehäusedeckel für 1HE und 2 HE Gehäuse für einfache Installation und Schutz der Stammkabel
- Verbesserte Sicherheitsfunktion gegen unbefugten Zugriff an der Rückseite der Gehäuse
- Neue Katalognummern bieten Globale Bestellmöglichkeiten und Verfügbarkeit der neuen Gehäuse

Die neuen Produkte ersetzen das bestehende Sortiment. Die existierenden Bestellnummern ([EDGE-01U](#), [EDGE-01U-SP](#), [EDGE-02U](#), [EDGE-04U](#)) bleiben bestehen und werden in allen Regionen für ein allgemeines Bestellnummernsystem übernommen.

Die aktuellen Pretium EDGE Gehäuse mit reduzierter Tiefe (RDH) werden noch bis Ende Dezember 2014 verfügbar sein. Die Bestellnummer hierfür bleibt unverändert (**EDGE-01U-RDH** und **EDGE-04U-RDH**), bedarf aber eines speziellen Hinweises bei jeder Bestellung.

Die aktualisierte Spezifikation des [Pretium EDGE Sortiments \(Englisch\)](#) vereinfacht es mehr denn je, die Pretium EDGE Produkte und Lösungen anzusehen und auszuwählen. Sie beinhaltet auch die neuen allgemeinen EDGE Gehäuse und zusätzliche Informationen.

#### „Schnelligkeit Neu Definiert“ - Das neue Mantra für Corning's FastShip und FastConnect Programme

Möchten Sie Ihre Kernprodukte für Rechenzentren schneller als je zuvor erhalten?

Dank lokalisierter Werke und integrierter Fertigungsprozesse, definiert Corning durch die Einführung der beiden Programme FastShip und FastConnect Schnelligkeit neu. Diese zielen darauf ab, die Produkte des überarbeiteten Kernprodukte-Katalogs (siehe unten) schneller verfügbar zu machen als je zuvor.

- **FastShip Programm:** Zur Unterstützung des Tagesgeschäfts und von Verschiebungen, Ergänzungen und Veränderungen (MACs). Es bietet einen Expressversand für Ihren Bedarf an Produkten, versandfertig innerhalb von 72 Stunden von unseren schnellen Fertigungsstrecken oder unseren Lagerbeständen. Dank unserer Beziehungen zu führenden Lieferanten innerhalb EMEA, können wir auf einen umfangreichen Lagerbestand an Glasfaserprodukten für die sofortige Verwendung zugreifen. \*
- **FastConnect Programm:** Unsere Enterprise Kernprodukte für Rechenzentren und SANs stehen im Rahmen des FastConnect Programms für einen schnellen Versand zur Verfügung. Dieses „maßgeschneiderte“ Programm stellt den Versand für Ihre kleinen und mittelgroßen Projekte innerhalb von zwei Wochen nach Erhalt Ihres Auftrags bei Corning sicher.\*

\*Zusätzliche Bedingungen – [Mehr Details finden Sie hier](#) (Englisch).

### **Die neue Herbst 2014 Ausgabe des Kernproduktkatalogs für Rechenzentren ist da**

Der neue [Rechenzentren Kernprodukte Katalog](#) wurde aktualisiert, um die neuen Global EDGE Gehäuse und die neuen „Schnelligkeit Neu Definiert“ Programme FastShip und FastConnect mit aufzunehmen. Das Symbol einer Zielflagge markiert die unter „Schnelligkeit Neu Definiert“ erhältlichen Produkte im Katalog.

## **LAN Produkt- und Content News:**

### **SPH Gehäuse im neuen Design**

Das verbesserte SPH Kompaktgehäuse stellt einen enormen Schritt in der intuitiven Bedienung, einfachen Handhabung und Funktionalität dar.

- Ermöglicht es 3 Gehäuse übereinander zu stapeln und erhöht die Kapazität von 12 auf 36 Faser bei gleichem Platzbedarf
- Bietet zusätzlichen Schutz und eine Faseranordnung maximaler Flexibilität durch eine feste Spleißanordnung
- Verwendet die gleichen [CCH Adapterpanels](#) zur einfachen Spezifizierung und Kompatibilität mit Standardprodukten und –anwendungen
- Bietet eine integrierte Zugentlastung und Kabelführung für eine intuitive Installation
- Als Bestandteil der LAN Kernprodukte Liste sorgen kurze Lieferzeiten für einen schnellen Einsatz

Bestellnummern:

Kompaktgehäuse: SPH-01P

DIN Kit: SPH-DIN-KIT (Als Ergänzung des Standard Gehäuses separat zu bestellen)

Laden Sie sich [hier eine komprimierte Übersicht \(Englisch\) mit den Fakten zum neuen SPH](#) herunter.

Achten Sie auf die neuen Erweiterungen der Wandverteilergehäuse (Wall Mount Connector Housing – WCH) in unserem November Newsletter.

### **Kennen Sie das kinderleicht zu öffnende ALTOS® FastAccess® Kabel?**

Das innovative Corning ALTOS® Kabel mit FastAccess® Technologie ist ein neues dielektrisches und gelfreies Außenkabel, dass zum Aufbau einer Campusverkabelung in Kabelschächten, mit direkter Erdverlegung oder über Tragseil verwendet werden kann.

- Zeichnet sich durch einfachstes Absetzen des Kabelmantels aus, ähnlich dem Auseinanderziehen eines Zipcord Patchkabels
- Bietet 50% schnelleren Kabelzugang ohne die Verwendung scharfer Werkzeuge oder Abmanteln
- Besitzt eine abziehbare Ummantelung, die der Haltbarkeit und Verlässlichkeit traditioneller Außenkabel in nichts nachsteht
- Reduziert das Risiko von Faserbeschädigung beim Absetzen und bei der Installation



Wie einfach die Anwendung ist, sehen Sie in unseren Videos:

[Video-Vergleich zum Absetzen des Kabels](#)

[ALTOS® FastAccess® Kabel Animation](#)

Weitere Informationen (Englisch) zum ALTOS® Kabel mit FastAccess® Technologie finden sie u.a. hier:

[Spezifikation der Produktfamilie](#)

[Hinweise zur Anwendung](#)

[Visuelle Installationsanweisungen](#)

**FutureCom™ xs500 Kat 6A Kupfermodul  
Austausch der Staubschutzkappen zur Netzwerksegmentierung**

Die Staubschutzkappen für die Corning FutureCom™ xs500 Kupfermodule sind in acht Farben erhältlich. Dies gewährleistet die zusätzliche Möglichkeit einer Farbcodierung zur Segmentierung der Netzwerke. Weitere Informationen finden sie [hier](#).

