

2eme trimestre
2006

Sommaire

ANGA 2006

Technologie "Triple Play" à
ANGA

Nouveaux Produits

Serie UltraEase™ pour
cable "tete de reseau"

Cordons d'alimentation
5/8M-AC

Denudeur de cable reseau

Projets

Corning Cabelcon dans le
Métro Londonien

Annonces

ANGA 2006

Renforcement du service
client

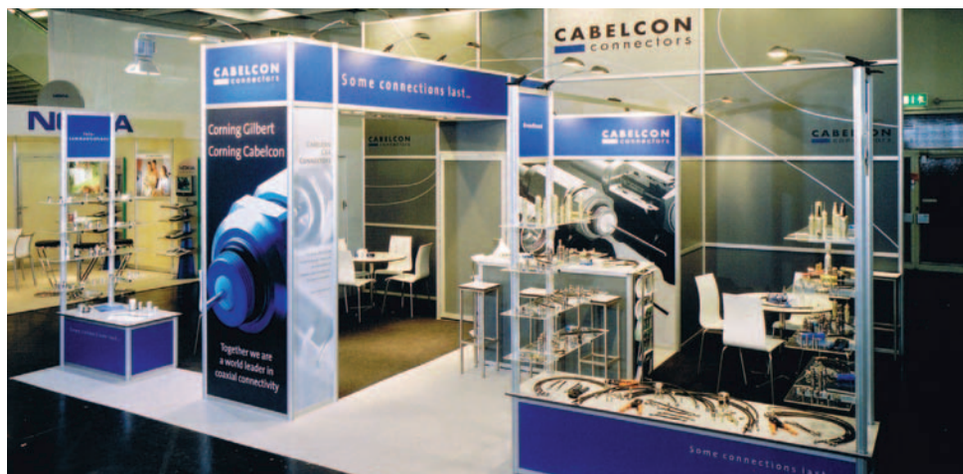
Six Sigma chez Corning
Cabelcon

Nos prochains salons

Contact

cabelcon@cabelcon.dk

Technologie "Triple Play" pour ANGA 2006



L'un des thèmes abordés lors du prochain salon ANGA portera sur la technologie, les produits et les applications « triple play ». Nous vous invitons à venir nous rencontrer – et ainsi découvrir nos derniers développements pour les réseaux « triple play », les applications large bande, les systèmes de télécommunication mobile, TNT et radio.

Nous présenterons entre autres, la dernière génération de connecteurs à compression CX3, connecteurs réseaux CX4, nos derniers outils d'installation et les produits de notre gamme 50 ohms.

La dernière version de la gamme UltraEase de Corning Gilbert USA pour applications CATV, Audio/Vidéo et Broadcast.

Comme nouveauté, nous présenterons également des produits de notre large gamme de connecteurs Microwave – fabriqués par Corning Gilbert USA et représentés en Europe par Cabelcon.

De nombreux distributeurs de Corning Cabelcon seront présents lors de ce salon. Leurs numéros de stand sont listés sur la dernière page de cette newsletter.

Nous serons heureux de vous accueillir sur notre stand N° B15.

Nouveaux Produits

Série UltraEase pour câbles « Tête de Réseau »

La famille UltraEase de Corning Gilbert s'agrandit avec 2 nouveaux connecteurs développés spécifiquement pour des câbles "multi-écrans". Il s'agit du connecteur F male GAF-UE-59-HEC et du connecteur BNC GA-BNC-UE-59-HEC.

Ces connecteurs haut de gamme possèdent une pinoche amovible garantissant la fiabilité du contact âme / pinoche et un montage du connecteur sur le câble très rapide.

Description:	N° item
GAF-UE-59-HEC	99909305
GA-BNC-UE-59-HEC	99909355

BNC, GA-BNC-HEC



F male à pinoche GAF-UE-59-HEC

Nouveaux Produits

Dénudeur de câble réseaux

Un nouveau dénudeur de câble réseau pour RG8, RG11 et RG213 est maintenant disponible dans notre gamme. Il s'agit d'un outil haut de gamme facile et pratique à utiliser.

Cet outil est pré-réglé à 11 mm de cote de dénudage pour l'installation des connecteurs réseaux Cabelcon de type -32. Les lames renforcées sont ajustables et une clé est livrée avec l'outil pour les réglages de la profondeur de coupe.

Description:

Dénudeur cables réseaux
N° item: 98501105

*Dénudeur cables réseaux pour
type RG8, 11 & 213
N° item: 98501105*



*Cordon d'alimentation 5/8M AC
item no. 91570020*

Cordon d'alimentation 5/8M AC

Corning Cabelcon présente un nouveau cordon 5/8M-AC de 2 mètres comprenant un câble 2 x 25 mm² dénudé pour un câblage rapide. Le courant de passage du produit est de 17 A.

Le cordon est étanche sur son extrémité 5/8M (IP X8 – 1 mètre/24 heures) et permet une connection directe sur le réseau via le port 5/8 Femelle sur des amplificateurs ou répartiteurs.

Description:

Cordon d'alimentation 5/8M AC 2 m
IN° item: 91570020



Projets

Corning Cabelcon dans le Métro Londonien

Le distributeur britannique de Corning Cabelcon, Webro Cable & Connectors, a récemment obtenu le contrat de fourniture des câbles et connecteurs pour le programme de rénovation du métro Londonien.



Jusqu'à maintenant, de nombreux systèmes ont été utilisés. Ainsi de nombreux types de câbles / connecteurs différents sont présents sur les réseaux existants. Ces réseaux comprenant de la fibre optique, des câbles coaxiaux 75 ohms ou 50 Ohms, du câble pour des systèmes informatique, télécom ou d'alarmes incendies.

Corning Cabelcon fournit des connecteurs pour les systèmes de liaisons radio, utilisés par exemples pour les plateformes d'annonces micro dans chaque station de métro.

Tous les câbles et connecteurs fournis doivent répondre aux exigences en

matière de protection incendie et fumée du métro Londonien.

Ce projet est planifié sur une durée de 7 ans.

Le personnel de Webro a organisé des stages de connectivité pour les ingénieurs impliqués dans ce projet, afin de s'assurer de la compréhension technique des réalisations de connectiques et de la bonne utilisation des outils.

Ceci donne une installation fiable, qui associée à la qualité reconnue des connecteurs Cabelcon assure un niveau de qualité du réseau pour des années à venir.

Les distributeurs & partenaires de Corning Gilbert à ANGA 2006.

Distributeurs

BLANKOM Antennentechnik GmbH
Stand no. C7

Braun TeleCom GmbH
Stand no. A5

**GTN Kommunikations- und
Sicherungssysteme GmbH**
Stand no A11

Horst & Esther Dresel e.K.
Stand no. D28

Triax/Hirschmann
Stand no. H6

Tonna
Stand no. 18

Partenaires

Adams Consult GmbH
Stand no H34

ANEDIS GmbH
Stand no J4

**ASTRO Strobel Kommunikationssysteme
GmbH**
Stand no. B1

CDS GmbH
Stand no. C5

DIBKOM

IET-Holding GmbH
Stand no. J4

KATHREIN-Werke KG
Stand no. B5

Motorola
Stand no. D10

Polytron-Vertrieb GmbH
Stand no. J25

SIEMENS
Stand no. D1

TCC Corporation
Stand no. H41

Annonces

Prochains salons

SVIAZ EXPO COMM Moscou 2006
Krasnaya Presnya Fairgrounds
Moscou, Russie
Du 10 au 13 mai 2006

ANGA Cable 2006
Deutsche Fachmesse für
Kabeltechnologie und Multimedia
Gelände der KölnMesse AG
Cologne, Allemagne
Du 30 mai au 1er juin 2006

Cable & Satellite RUSSIA 2007
Moscou, Russie
Fevrier 2007

Et ailleurs dans le monde : En plus des salons listés ci-dessus, les produits Cabelcon sont présents lors d'autres salons et exhibitions – représentés par nos responsables commerciaux locaux ou notre réseau de distribution.



Corning Cabelcon présente Six Sigma

Corning Cabelcon utilise depuis maintenant plusieurs années la méthodologie Six Sigma reconnue mondialement, permettant de privilégier qualité optimale et efficacité des process.

12 experts ont été formés chez Corning Cabelcon pour s'assurer du respect quotidien de ces valeurs.

Cela assure à nos clients un taux de qualité optimal.

Renforcement du Service Clients

Nous sommes heureux de vous annoncer que notre Service Clients a été renforcé d'un nouvel encadrement et de nouvelles assistantes.

Berit Rosendahl a été nommée Responsable du Service Clients. Forte de son expérience au sein du Service Clients, elle apportera une attention particulière à vous offrir le meilleur service.

10 ans sur Internet

Nous étions l'un des premiers dans notre secteur d'activité à être présent sur internet il y a maintenant 10 ans. Notre site s'est développé pour devenir un outil quotidien indispensable à nos distributeurs et clients, plus particulièrement grâce à notre catalogue produits en ligne utilisé très largement.

Distributeur: