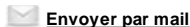


Les transducteurs Siréa en Antarctique

Par la rédaction - 23.11.09 - France BTP



La société castraise Siréa, spécialisée dans l'électronique, les automatismes et l'électricité industrielle, a récemment reçu une commande de l'Institut polaire français Paul-Emile Victor concernant la distribution des transducteurs Soléa. Ces derniers, qui avaient déjà de prestigieux utilisateurs, comme le CSTB, (Centre scientifique et technique du Bâtiment), le CEA (Commissariat à l'énergie atomique) et l'INES (Institut national de l'énergie solaire), vont être utilisés sur des bases polaires en Antarctique pour la mesure de la production de panneaux solaires, lesquels ont la particularité d'être employés dans des conditions de froid extrême.



À LA UNE CHANTIERS | ÉCONOMIE | ENTREPRISES | HOMMES & MÉTIERS | MATÉRIAUX | MATÉRIELS | SALONS

MISE EN GARDE
Certains de nos annonceurs ont reçu des propositions commerciales émanant d'une régie publicitaire qui tente de créer une confusion avec nos propres publications. Nous mettons en garde nos lecteurs et annonceurs contre une telle pratique en les invitant à nous signaler toute démarche qui leur paraîtrait suspecte. Nous rappelons en effet que notre groupe dispose de son propre service commercial, dont les collaborateurs demeurent à votre disposition.



Matériels

Les transducteurs Siréa en Antarctique

Par la rédaction - 23.11.09 - France BTP

[Imprimer](#) [Envoyer par mail](#)

La société caennaise Siréa, spécialisée dans l'électronique, les automatismes et l'électricité industrielle, a récemment reçu une commande de l'Institut polaire français Paul-Emile Victor concernant la distribution des transducteurs Soléa. Ces derniers, qui avaient déjà de prestigieux utilisateurs, comme le CSTB, (Centre scientifique et technique du Bâtiment), le CEA (Commissariat à l'énergie atomique) et l'INES (Institut national de l'énergie solaire), vont être utilisés sur des bases polaires en Antarctique pour la mesure de la production de panneaux solaires, lesquels ont la particularité d'être employés dans des conditions de froid extrême.

A LIRE ÉGALEMENT



« Parlons coûts de possession et non plus de coûts d'acquisition »

Le contexte concurrentiel extrêmement agressif existant sur le marché français de la collecte pèse lourd sur le prix de vente des véhicules

de collecte de déchets, des produits qui restent technologiquement très évolués pour répondre aux normes de sécurité en vigueur. [...]



Des modules photovoltaïques intégrés dans les façades

La société Alcan, présente sa nouvelle gamme : l'Alucobond Photovoltaïc. [...]

Nouveau parc éolien dans l'Oise

La Compagnie du Vent, filiale de GDF Suez, vient d'inaugurer le nouveau parc éolien du chemin des Haguenets, à Litz et à Rémérangles (Oise). [...]

Des modules photovoltaïques intégrés dans les façades

La société Alcan, présente sa nouvelle gamme : l'Alucobond Photovoltaïc. En partenariat avec la société allemande HaWi, spécialisée dans les modules photovoltaïques, Alcan a orienté son activité de recherche et développement vers une intégration de ces modules dans ses panneaux composites en aluminium Alucobond qui habillent les façades des bâtiments. [...]

Renault Maxity : un camion 100 % électrique

Renault Trucks profitera du salon des maires et des collectivités locales, qui se tiendra les 17, 18 et 19 novembre à Paris, pour présenter son Renault Maxity 100 % électrique. [...]



Innové pour surmonter la crise

La récession mondiale a laissé son empreinte

SERVICES

OCCASIONS

ANNUAIRE

Offres d'emploi - CV

Votre actu !

MOTEUR DE RECHERCHE

OK

LES OCCASIONS

+ de 14 000 annonces



Pelles, chargeuses, tracto pelles, tombereaux, bulldozer, niveleuses, scraper, stabilisatrice de sol, compacteurs, nacelles, grues...

+ d'occasions

L'ANNUAIRE



+ d'entreprises

[Inscrivez-vous]



L'EMPLOI



[Les offres d'emploi](#)

[Les CV](#)

[Publiez votre CV](#)

Toufflin MTP
08 20 90 8000 - info@toufflin.fr
AGENCE DE LILLE
AGENCE DE REIMS

LIBBERR BOMAG WACKER NEUSON

ABONNEZ-VOUS À NOS REVUES

BTP Magazine

Le magazine spécialiste des matériels BTP, gros œuvre, bâtiment et génie civil.



Réseaux VRD

Le magazine dédié à la pose des réseaux secs et humides : Eau, Gaz, Electricité, Télécoms, avec ou sans tranchée.



Terrassements & Carrières

Le magazine spécialisé en terrassements, carrières, extraction et valorisation des matériaux.



Mat Environnement

Le magazine des matériels pour la filière environnement.



BTP Matériaux

Le magazine dédié aux matériaux de construction.



France BTP.com le journal

L'info régionale, nationale et internationale uniquement consacrée aux métiers du BTP.





même dans le secteur du recyclage. [...]

+ d'articles Matériels

Votre actu !

Partagez votre actualité

[jean-charles robert](#)

I-COM Software lance Distri-Portal

[Mélanie LECARDONNEL](#)

France Géothermie lance le Kit RelevPAC

[sophie treves](#)

Attache rapide pour grues de camions

[Clerambault Julien](#)

Le plus grand chantier hydroélectrique de France

[Mélanie Lecardonnel](#)

France Géothermie lance une nouvelle marque Gézéo

[+ de Votre actu !](#)

[\[Publiez votre article \]](#)

[CONTACTS](#) - [MENTIONS LÉGALES](#) - [RÉFÉRENCES](#)