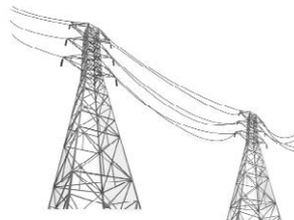
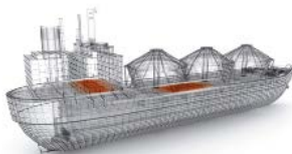
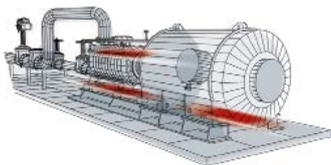




NEWSLETTER N°3

SEPTEMBRE 2020

WWW.DSF-TECH.COM



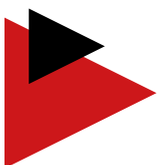
DSF TECHNOLOGIES

130 allée Charles-Victor Naudin
Les Templiers, Sophia-Antipolis - 06410
BIOT - FRANCE
Tél: +33 (0)4 92 38 88 20 - Fax: +33 (0)4
92 38 98 89
info@dsf-tech.com



■ SOMMAIRE

- **ÉVÈNEMENT** Un été au rythme des vagues
- **FOCUS PRODUIT EXISTANT**
Découvrez le T2500
- **NOUVEAU PRODUIT**
MCx Series
- **NOTRE ENTREPRISE S'ADAPTE**
- **LES JEUX DE SOPHIA 2020**



VOTRE AVIS NOUS INTÉRESSE
**CLIQUEZ ICI POUR REMPLIR
NOTRE ENQUÊTE DE SATISFACTION**

Un été au Rythme des Vagues

#DSFSUMMER #FRENCHRIVIERA
#YACHTING #SERVICE

La région est bien connue pour ses adresses gourmandes, ses animations éclectiques et ses plages magnifiques. Mais la Côte d'Azur, c'est aussi un ensemble de sites naturels méconnus. Il existe en effet plusieurs criques sauvages et isthmes qui sont inaccessibles par la voie terrestre. Seule la voie des mers le permet.

La French Riviera dans toute sa splendeur

Cet été notre équipe technique a été missionnée sur une flotte de plusieurs yachts plus impressionnants les uns que les autres, pour des mises en services.

Le savoir-faire de DSF TECHNOLOGIES en matière de yachting

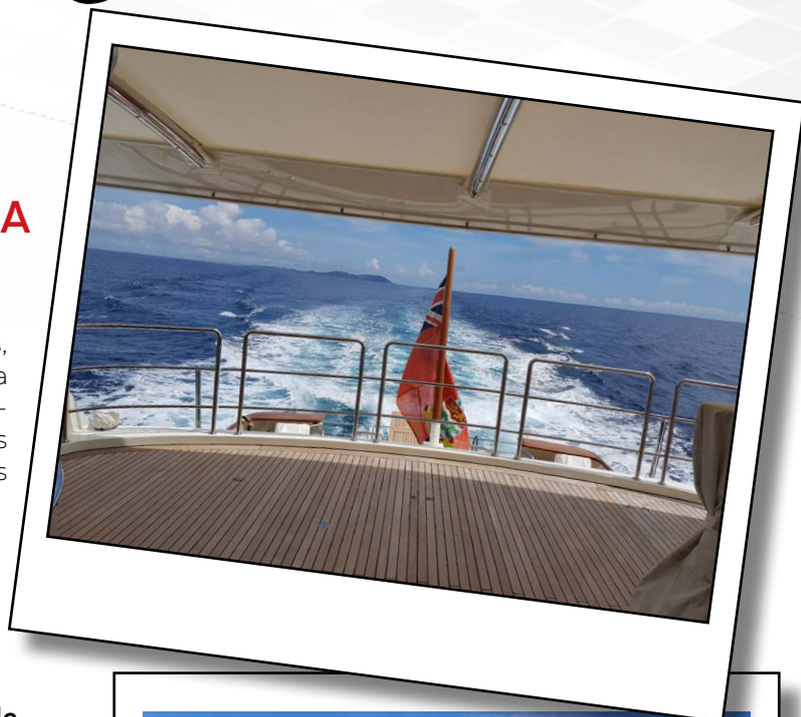
Notre équipe technique est intervenue à **Monaco**, pour le contrôle et l'ajustement de la programmation des easYgen 3200, pour une adaptation aux nouveaux groupes électrogènes installés d'un splendide yacht, embarquant 2 moteurs diesel MAN (V12-CR1200-D2842 LE453) de 1200 ch et propulsé par ses hélices à double vis, capable d'atteindre une vitesse de pointe de 17 nœuds.

Un fabuleux yacht de 33 mètres nous a donné rendez-vous dans la baie d'**Antibes**, produit par le prestigieux chantier Hakvoort aux Pays Bas, pour une calibration manuelle d'un module Woodward en load sharing.

Enfin, nous attendait à **Cannes** un splendide yacht de luxe de 34 mètres, propulsé par deux moteurs de 1000 cv Caterpillar, ayant une autonomie de plus de 5000 nautiques, pour une mise en service d'un module WOODWARD du type GCP32, un contrôle complet de générateur avec synchronisation et couplage de deux générateurs 60KW marins de marque CAT.

Notre intervention nous a également permis de :

- Mettre en place la connexion sur les modules à travers l'interface WOODWARD du type GW4,
- De reprendre les réglages pour la stabilité en répartition de charge,
- Puis d'effectuer des tests de synchronisation, de répartition de charges ainsi que des tests sur les protections de retour de puissance.



Besoin d'une mise en service ? N'hésitez pas à nous contacter à info@dsf-tech.com

Le T2500



Une solution économique et très fiable pour traiter la protection triphasée de surintensité et de court-circuit

- Prix compétitifs grâce aux 2 fonctions combinées
- Indication visuelle de la puissance, du déclenchement du relais sur les deux relais
- Accepte les variations de tension d'alimentation élevées : 60 - 110 %
- Conception compacte rentable & hautement fiable
- Montage rail DIN
- Certification marine

Dus aux tests réalisés et réussis de vibration, de radiations, le Selco T2500 est également utilisé dans les environnements nucléaires.



DÉCOUVREZ LE T2500 DÈS MAINTENANT



APPLICATION

- Le relais triphasé T2500 de surcharge et de court-circuit est un relais de protection de contrôle et de surveillance des générateurs.
- Le SELCO T2500 est un relais de surintensité et de court-circuit de haute qualité destiné à la protection contre les dommages thermiques et les défauts causés par des courants excessifs.
- Le T2500 peut être utilisé pour protéger les groupes électrogènes, les lignes de transport d'électricité et divers types d'alimentation électriques.
- Le T2500 surveille deux niveaux de courant (réglables en face avant) et déclenche la sortie relai appropriée lorsque l'un de ces deux niveaux a été dépassé pendant une période de temps (définie par un délai réglable en face avant).



CLIQUEZ ICI POUR DÉCOUVRIR LA GAMME SELCO

MCx Series

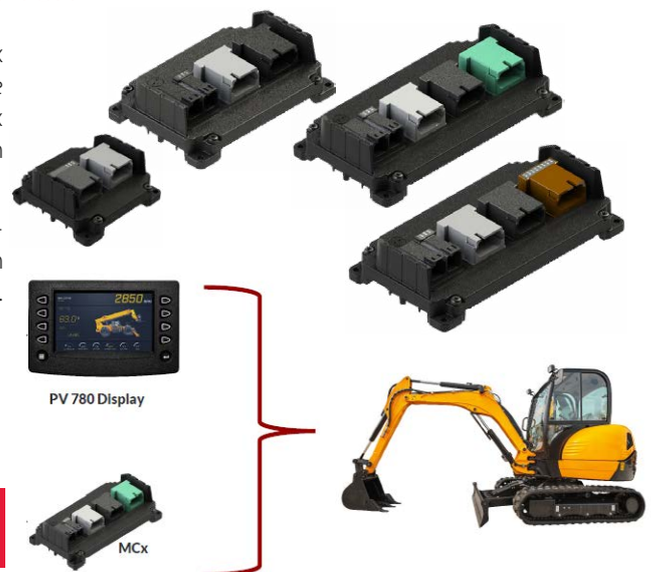
Enovation Controls lance ses contrôleurs MCx

Conçus pour les applications Off-Highway, les contrôleurs MCx aident les OEM à obtenir un contrôle total des machines avec une résistance et une précision extrême. Les contrôleurs de la série MCx sont ultra-résistants grâce à son encapsulage en gel doux et à son boîtier en aluminium dissipant la chaleur.

Entièrement étanches et conformes à la norme IP69X, les contrôleurs MCx peuvent gérer la chaleur et les vibrations à l'intérieur d'un compartiment moteur ou sur n'importe quelle partie de la machine.

- Jusqu'à 24 entrées configurables
- Jusqu'à 22 sorties configurables dont 8 en PWM 15A
- Jusqu'à 3 CAN 2.0B
- Jusqu'à 2 sorties alimentations pour capteurs
- Software ACE ou compatible Codesys

MURPHY
by ENOVATION CONTROLS



CLIQUEZ ICI VOIR UN APERÇU DE LA GAMME



"Premier Distributor Spotlight: DSF Technologies"

Découvrez l'article sur DSF TECHNOLOGIES réalisé par Enovation Controls

NOTRE ENTREPRISE S'ADAPTE POUR VOUS



Répondre au mieux à vos attentes grâce à de nouveaux outils
#INNOVATION 2020 #SERVICE

RESTONS CONNECTÉS

Nos équipes poursuivent production et distribution avec des mesures de sécurité sanitaires accrues. Nous tenons à vous assurer que nos employés vont bien et que nos équipes se conforment aux mesures imposées par le gouvernement visant à accroître la sécurité de tous.

Nous sommes à votre disposition, vous garantissant toute l'assistance nécessaire, continuant de vous fournir nos solutions et vous offrant tous les services habituels : n'hésitez pas à nous contacter par téléphone ou par voie électronique.



CONSULTEZ NOTRE SITE WEB

Connectez-vous dès aujourd'hui sur notre site web afin d'avoir accès à toutes les informations sur nos produits, y compris les brochures, les catalogues, et autres documents téléchargeables. A la fois simple et rapide, il suffit de suivre ce lien : www.dsf-tech.com

SERVICE COMMERCIAL

Pendant cette période de déplacements limités, et avec de nombreux événements annulés ou reportés, nous avons développé une nouvelle organisation afin de vous aider à distance de diverses manières :

- Une avant-vente technique,
- Une analyse des besoins complémentaire sur la mise en place de vos projets,
- Des démonstrations en direct et webinaires,

Autant d'outils que nous pouvons mettre à votre disposition sur la plupart de nos produits. Il vous suffit de nous contacter. Vous souhaitez une proposition personnalisée ? [Cliquez ici](#)

SERVICE AU CLIENT

Nous sommes toujours à la disposition de nos clients et nous ferons tout pour répondre au mieux à vos demandes. Nous pouvons vous proposer des formations virtuelles, un accompagnement personnalisé et un service clientèle à distance.

[Dites-nous comment nous pouvons vous aider ici](#)

LES JEUX DE SOPHIA 2020

DSF TECHNOLOGIES participe une nouvelle fois aux Jeux de Sophia pour l'édition 2020



L'équipe DSF TECHNOLOGIES, fidèle participante des Jeux de Sophia 2020.

Les jeux de Sophia, organisés depuis déjà 26 ans, auront bien lieu cette année dans une toute nouvelle version dans le respect des mesures sanitaires en vigueur.

Comme à chaque édition, l'équipe de DSF TECHNOLOGIES tient à participer à cet événement sportif qui réunit toutes les entreprises de la technopole de Sophia Antipolis.

Riche d'une trentaine d'épreuves allant du cross au tir à l'arc ou bien encore au tennis de table, DSF TECHNOLOGIES se tient au plus près des Jeux de Sophia avec l'organisation de l'épreuve de BABYFOOT par Monsieur AZOULAY David, l'un de nos technico-commerciaux.



Retrouvez nos informations
produits et services
sur notre site internet
WWW.DSF-TECH.COM

DSF TECHNOLOGIES
130 allée Charles-Victor Naudin
Les Templiers, Sophia-Antipolis - 06410 BIOT - FRANCE
Tél: +33 (0)4 92 38 88 20 - Fax: +33 (0)4 92 38 98 89
info@dsf-tech.com

