



Communiqué de presse

SMA France propose aux professionnels du solaire une formation en ligne gratuite sur le dimensionnement le 29 avril

Saint-Priest, 24 mars 2014 – Pour aider les installateurs et professionnels en charge du dimensionnement à optimiser la configuration d’installations photovoltaïques, SMA France propose, à travers son centre de formation la Solar Academy, un webinaire dédié au dimensionnement le 29 avril.

D’une durée d’1h30, cette formation en ligne gratuite, entièrement consacrée à la configuration d’installations photovoltaïques, vise à mieux appréhender les nouvelles fonctionnalités du logiciel SMA Sunny Design 3.10 et à réaliser des rapports techniques complets. Les professionnels du solaire peuvent ainsi suivre à distance, depuis leur domicile ou lieu de travail, ce séminaire pratique spécialement adapté à leur problématique.

« Ce séminaire en ligne, qui privilégie l’interaction et l’échange avec notre formateur expert, offre la possibilité aux professionnels du solaire de perfectionner leurs connaissances tout en économisant du temps et de l’argent. Ce webinaire permet de découvrir toutes les subtilités du logiciel de dimensionnement Sunny Design et optimiser le choix de son onduleur. Il donne également un aperçu du haut niveau d’expertise de notre équipe d’ingénieurs formateurs, et de la philosophie de nos formations basées sur les échanges d’expérience » explique David Lawson, Directeur marketing chez SMA France.

Date du prochain webinaire

Mardi 29 avril 2014

De 9h00 à 10h30

Pour suivre le webinaire, seuls un ordinateur avec son et une connexion internet de qualité ADSL sont nécessaires.

Inscription en ligne sur le site de SMA France : <https://www.sma-france.com/fr/club-et-formation/sma-solar-academy/offre-de-seminaires/vue-densemble/trainings/training/show/webinaire-savoir-bien-dimensionner-votre-installation-avec-sunny-design-153.html>

À propos de SMA France

SMA France est la filiale française de SMA Solar Technology, le plus important fabricant mondial d’onduleurs solaires. Basée à Saint Priest, près de Lyon, SMA France commercialise l’ensemble de la gamme des produits SMA et assiste ses clients dans la réalisation et le suivi de leurs projets d’installations solaires. La société assure l’assistance technique



des produits à travers un service d'experts en ligne et sur site. SMA France compte aujourd'hui quatre sites d'assistance technique décentralisée à Troyes, Toulouse, Aix-en-Provence et Lyon. Outre le marché français dont les DOM, la filiale française de SMA a en charge l'Afrique noire francophone.

À propos de SMA

Avec un chiffre d'affaires de 0,9 milliard d'euros en 2013, SMA est le leader mondial dans le domaine des onduleurs photovoltaïques, un élément central de toute installation photovoltaïque. En tant que spécialiste de la gestion de l'énergie, la société propose des technologies novatrices destinées aux futures structures d'approvisionnement énergétique. La société a son siège social à Niestetal à proximité de Kassel (Allemagne) et est représentée sur la scène internationale dans 21 pays. SMA emploie plus de 5 000 collaborateurs dans le monde. SMA produit une vaste gamme d'onduleurs adaptés à tous types de panneaux photovoltaïques et à toutes les puissances d'installations photovoltaïques. La gamme de produits comprend des onduleurs tant pour les installations couplées au réseau que pour les systèmes en site isolé et les systèmes hybrides. Elle est complétée par une offre complète de service et une gestion opérationnelle des grands projets. Depuis 2008, la société-mère, SMA Solar Technology AG, est cotée au Prime Standard de la Bourse de Francfort (S92) et enregistrée au TecDAX. Au cours des dernières années, la société SMA a reçu de nombreux prix pour ses qualités d'employeur et a récemment décroché la première place du concours allemand « Great Place to Work® » en 2011 et 2012.

Clause de non-responsabilité :

Ce communiqué de presse a pour seul but d'informer et ne constitue en aucun cas une offre ou une sollicitation d'achat, de conservation ou de vente de titres de SMA Solar Technology AG (« société ») ou d'une filiale existante ou future (conjointement avec la société : « groupe SMA »). De plus, ce communiqué de presse ne doit pas être considéré comme base d'un accord s'adressant à l'achat ou la vente de titres de la société ou d'une entreprise du groupe SMA. Ce document peut contenir des déclarations prospectives. Par déclarations prospectives, on entend des déclarations décrivant des événements à venir, non passés. Les déclarations portant sur nos attentes et hypothèses en font également partie. Ces déclarations sont basées sur les planifications, les estimations et les prévisions actuellement à disposition de la direction de SMA Solar Technology AG (SMA ou société). Pour cette raison, les déclarations prospectives ne sont valables que le jour où elles sont effectuées. D'autre part, les déclarations prospectives comprennent, de par leur nature, des risques et des facteurs incertains. De nombreux risques connus comme inconnus, des incertitudes et d'autres facteurs peuvent amener les résultats effectifs, la situation financière, le développement ou la performance de la société à différer significativement des estimations effectuées dans le présent communiqué. Ces facteurs incluent ceux que SMA a décrits dans des rapports publiés. Ces rapports sont disponibles sur le site Internet de SMA sous www.SMA.de. La société n'est pas tenue d'actualiser ces déclarations prospectives ni de les réviser en fonction des événements ou des évolutions futurs.