

SMA 360° Professional Support

SMA Certification Service

Le nouveau service de certification : un seul et unique fournisseur, de la demande à la technique de téléconduite

Avec plus de 800 exploitants de réseau en Allemagne et tout autant de spécifications différentes, la certification d'une installation est un processus qui demande du temps, qui est complexe et où les cas spéciaux sont légion. Avec SMA 360° Professional Support, nous vous assistons non seulement de la planification (SMA Planning Service) à la mise en service (SMA Commissioning Service), mais nous nous chargeons également des formalités administratives à accomplir dans le cadre de la certification. Nous relions votre installation au réseau en toute rapidité et sécurité, sans frais supplémentaires. Nos ingénieurs SMA chevronnés travaillent en coopération

avec les organismes de certification et se chargent du suivi et de la coordination tout au long de la phase de certification. Qu'il s'agisse de réunir tous les documents nécessaires, d'assurer la communication avec toutes les parties prenantes, de déposer la demande de raccordement au réseau, de procéder à la mise en service, d'installer la technique de téléconduite ou d'effectuer des contrôles réguliers de l'installation : l'expertise de SMA vous fera gagner du temps lors de la planification, vous permettra de mener à bien un plus grand nombre de commandes et vous permettra d'accroître votre chiffre d'affaires.*



Libérer du temps pour la planification et la mise en œuvre de nouveaux projets



Obtenir la planification moyenne tension et la technique de téléconduite d'un seul et même fournisseur



Obtenir une certification rapide grâce à l'expertise de SMA et à l'intelligence artificielle



Bénéficier des connaissances techniques de SMA pour mettre en place des installations plus grandes et s'établir dans de nouveaux secteurs



Maîtriser les coûts grâce à des prix forfaitaires

Des formules modulaires pour chaque budget

Simplifiez le processus de certification en ayant recours à notre service de certification SMA personnalisé pour les certificats d'installation de type A et B. Optez pour une prise en charge complète tout au long du processus de certification ou pour une aide ponctuelle à certaines étapes de ce processus.

Certificat d'installation de type B

Certification simplifiée pour les petites installations jusqu'à **950 kWc** au maximum.*

Certificat d'installation de type A

Certification d'installations à partir de **950 kWc** jusqu'à **4 MW**. Extensible jusque **20 MW**.

/ Échange et vérification des données

SMA vous guide à travers toutes les étapes de la certification. À cet égard, nous vous aidons tout d'abord à réunir toutes les informations requises, que nous vérifions de manière automatisée en ayant recours à l'intelligence artificielle.

/ Déclaration de mise en service (en option)

Nous pouvons, en option, nous charger d'apporter la preuve, dans le cadre d'un processus complexe et exigeant sur le plan technique, que l'installation a été mise en service exactement selon les prescriptions. Nous vous conseillons d'avoir recours à cette option en particulier pour les premières certifications.

/ Communication avec les organismes de certification

Afin que vous obteniez rapidement et simplement une autorisation d'exploitation, nous nous concertons avec vos partenaires de projet, obtenons et vérifions les justificatifs requis et répondons aux éventuelles questions des organismes de certification ou de l'exploitant de réseau.

/ Demande de raccordement au réseau (en option)

Prise en charge des démarches de raccordement au réseau auprès de l'exploitant de réseau concerné, de l'enregistrement jusqu'au formulaire E.9.

/ Récapitulatif des documents

Notre expérience garantit des documents cohérents. En collaboration avec vous en tant que source d'informations, nous établissons le certificat de l'installation et la déclaration de conformité.

/ Technique de téléconduite (en option)

Nous réunissons tous les documents pour la certification de l'installation du point de vue de la technique de téléconduite conformément à la directive VDE-AR-4110:2018** et nous vous livrons une armoire de distribution précâblée avec la documentation destinée à l'exploitant de réseau.

/ Licence annuelle Remote Control (en option)

Si votre installation requiert des mises à jour logicielles supplémentaires après la mise en service, nous recommandons une interface de télémaintenance VPN vers les installations concernées.

Vérification de l'équipement de téléconduite (en option)

Tous les 4 ans, nous vérifions votre équipement de téléconduite conformément aux exigences de la directive VDE-AR-4110:2018**.







^{*} Requis également à partir d'une injection réseau de 270 kW ou d'une puissance de sortie d'onduleur de 500 kW AC

^{**} Jusqu'à la puissance de raccordement maximale fournie avec la formule choisie