



QUI SOMMES-NOUS ?

Une entreprise à taille humaine qui intervient pour vos travaux dans les domaines des énergies renouvelables, de l'électricité et des télécoms en Lorraine et en Alsace.

Nos raisons d'être :
valeurs humaines • développement durable
ancrage territorial

ALFA TECHNOLOGIES, FILIALE DU GROUPE AKACIA



Une entité du réseau AKACIA, une PME française indépendante reconnue sur le marché des télécoms, de la sûreté, des solutions digitales et de l'entretien de points hauts depuis 1963.



AU SERVICE DES :

COLLECTIVITÉS • ENTREPRISES • PARTICULIERS
SYNDICATS DE COPROPRIÉTÉ • BAILLEURS
AGENCES IMMOBILIÈRES
PROMOTEURS IMMOBILIERS
CONSTRUCTEURS DE BÂTIMENTS INDUSTRIELS

Réalisation : **PUB UP** www.pub-up.fr

69 RUE LOUIS MARTIN - CAP FILÉO
54230 NEUVES-MAISONS
TÉL : 03 54 95 20 75
CONTACT@ALFATECHNOLOGIES.FR



WWW.ALFATECHNOLOGIES.FR

ALFA TECHNOLOGIES SAS • au capital de 20 000 euros • RCS Nancy 919 741 942 • APE 4321A
SIRET 919 741 942 00016 • TVA FR19919741942



ALFA TECHNOLOGIES

AU SERVICE DE L'OPTIMISATION ET DE LA MAÎTRISE DE VOS ÉNERGIES

ÉLECTRICITÉ

BORNES
DE RECHARGE

PHOTOVOLTAÏQUE

GESTION
INTELLIGENTE
DU BÂTIMENT

TÉLÉCOMS

ÉTUDES

INSTALLATION

MAINTENANCE



BORNES DE RECHARGE



- Etude, installation, paramétrage et maintenance de bornes de recharge pour véhicules électriques AC et DC en individuel ou en grappe de bornes dans tout type d'environnement : entreprises, collectivités, immeubles, parkings publics ou privés, opérateurs et particuliers.
- Etude et réalisation des travaux de génie civil préalables
- Aide au montage des dossiers de subvention



GESTION INTELLIGENTE DU BÂTIMENT

- Etude, installation, mise en service et maintenance de solutions pour améliorer la performance énergétique, la sécurité et le confort en rendant les bâtiments tertiaires et industriels économes et connectés.



PHOTOVOLTAÏQUE

- Etude, installation, mise en service et maintenance de panneaux photovoltaïques sur bâtiments tertiaires, agricoles et industriels, résidences individuelles et collectives, au sol et en ombrières.
- Autoconsommation totale, autoconsommation avec revente du surplus, revente totale
- Aide au montage des dossiers de subvention



TÉLÉCOMS



- Installation, mise en service et maintenance de réseaux télécom et GSM
- Pose et maintenance d'équipements actifs et passifs dans les NRO / NRA et points de mutualisation
- Préfibrage de bâtiments, raccordement et maintenance FTTH / FTTE / FTTO, construction et déviation de réseaux de fibre optique, études et réalisation de travaux de colonnes montantes en FTTH

ÉLECTRICITÉ

- Réalisation de tous travaux électriques dans les domaines du courant fort et du courant faible pour les secteurs d'activité tertiaire, collectivités, industrie et particuliers sur les projets neufs et la rénovation :
- Mise en conformité d'installation électrique
 - Installation d'équipement de type armoires, tableaux de protection, éclairage, alarmes, colonnes montantes électriques, onduleurs...

VERS UN BÂTIMENT ÉCONOME ET AUTONOME