

QUI SOMMES NOUS ?

Créée en 1978 à Sainte-Marie-sur-Ouche, près de Dijon, ADEE electronic est une entreprise familiale à taille humaine.

Spécialisée dans la conception, la vente et l'installation de solutions de protection foudre et surtensions, elle a su adapter son offre à la demande de ses clients.

ADEE signifie « Applications Domotique Energie Environnement ». Cette entreprise créée par François Girard concevait initialement des délesteurs pour la régulation intelligente du chauffage électrique et de la consommation.

Pour répondre aux complications techniques de ses clients engendrées par la foudre, le dirigeant s'est consacré à la conception d'un parafoudre haute-performance : FUSADEE®, le parafoudre à diodes ZENER.

Ce nouveau produit est devenu depuis un incontournable de la société et une référence sur le marché en matière de protection foudre.

QUELQUES CHIFFRES

En 2010, l'entreprise a été transmise à Dominique Girard. Il est aujourd'hui à la tête d'une société de plus de 40 collaborateurs qualifiés et experts dans leurs domaines.

En 40 ans, les équipes ont répondu aux besoins de plus de 5000 clients, en offrant un accompagnement technique pointu sur toutes les étapes de leurs projets.

ADEE electronic conçoit et propose en nom propre des solutions de protection foudre complètes et personnalisées.

Que ce soit lors de la conception, la fabrication ou la mise en service des parafoudres, des paratonnerres et des accessoires, ADEE garantit un contrôle qualité irréprochable pour tous ses équipements.

Pour cette raison, mais aussi pour soutenir le tissu économique local, une très grande partie des produits est imaginé et fabriqué en France, à l'usine de Pont de Pany.

ADEE ELECTRONIC C'EST AUSSI...

ADEE electronic a bâti sa réussite en recrutant des femmes et des hommes passionnés, réunis autour de valeurs fortes comme l'expertise, le conseil, la satisfaction client, la proximité et la réactivité. La construction d'une relation saine avec les partenaires est le moteur des équipes ADEE electronic.

Notre valeur ajoutée est de vous apporter conseil avec transparence et professionnalisme pour trouver ensemble la solution la plus adaptée à vos projets.

Plus de
40 ANS
D'EXPÉRIENCE

5000
CLIENTS ET
DISTRIBUTEURS

Plus de
100 CHANTIERS
en France et à l'international

NOS COMPÉTENCES



EXPERTISE



CONSEIL



SATISFACTION CLIENT



RÉACTIVITÉ



PROXIMITÉ



HISTORIQUE

La société TRIO2SYS partage un passé commun avec l'entreprise ADEE electronic fondée en 1978 dont le savoir-faire initial s'illustrait dans la conception de systèmes de délestage pour chauffages électriques avant de devenir le spécialiste de la protection foudre & surtensions.

Notre filiale fut créée en 2010 pour répondre aux problématiques de nos clients dans la gestion des ressources énergétiques et proposer des solutions dédiées au travers d'un unique interlocuteur.

Nos activités ont d'abord porté dans le domaine de la commande d'éclairage par courant porteur en ligne et ensuite par ondes radio.

Depuis son adhésion à l'alliance EnOcean, TRIO2SYS n'a cessé de réaliser de nouveaux dispositifs radio à faible consommation électrique capables de rendre les bâtiments plus intelligents.

SAVOIR-FAIRE

Le savoir-faire de TRIO2SYS se distingue par son bureau d'études, son unité de fabrication flexible et son approche fondée sur le conseil et l'accompagnement. Les produits proposés peuvent être issus de notre catalogue mais également faits sur mesure selon le besoin de nos partenaires.

EXPERTISE

Nos domaines d'expertise incluent la communication radio, la gestion de l'éclairage et les processus industriels pour la fabrication d'appareils électrique (électronique, plasturgie, intégration). Nous avons également à cœur de conseiller et d'accompagner nos partenaires pour les aider à réaliser leur projet de bâtiments intelligents.

UNE ENTREPRISE FAMILIALE À TAILLE HUMAINE

Avec plus de cinquante personnes, notre groupe conserve une identité familiale où la proximité et l'échange demeurent des éléments clés de notre vision. Regroupé au sein d'un même site, nos équipes collaborent tout au long de la chaîne de production pour concevoir les produits les plus fiables et faire vivre le tissu économique local.

NOTRE AMBITION

Nous souhaitons proposer des solutions technologiques simples, intuitives et faciles à déployer pour aider nos partenaires à transformer leurs actifs vers le bâtiment intelligent tout en contribuant à la préservation des ressources énergétiques.

NOS VALEURS

TRIO2SYS met un point d'honneur à respecter les valeurs suivantes



PROXIMITÉ



EXPERTISE



ADAPTABILITÉ



RESPONSABILITÉ

