

**NOUS SOMMES FABRICANTS
EUROPÉENS DEPUIS 1952**

Fondé en

1952

Réf. en stock

+5k

Installations

12.000 m²

Salle Blanche

+1000 m²

Ouvriers

+200

Ingénieurs

+25

FAE, Francisco Albero S.A.U., est un fabricant de pièces électriques et électroniques avec plus de 70 ans d'expérience sur le marché automobile des pièces de rechange et les équipements d'origine.

FAE se trouve à Barcelone et possède deux sites de production qui couvrent une surface totale de 12.000 m² entre les deux usines. **FAE** est spécialisée dans les capteurs hautes températures et les capteurs de gaz d'échappement et emploie aujourd'hui plus de 200 personnes hautement qualifiées. Plus de 25 ingénieurs conçoivent, développent et testent chacune des produits **FAE**, dont 75% sont exportés vers nos clients situés dans 100 pays différents.



Elle conçoit, développe et produit sa large gamme de produits qui comprend plus de 5.000 références telles que les sondes lambda, capteurs de stationnement, les capteurs MAP, les capteurs de pression d'échappement, les capteurs d'arbres à came et de vilebrequin, les capteurs de température, les vannes électriques, entre autres.

FAE a créé une business unit OEM en 2014 afin de développer des solutions sur mesure pour ses clients. Au cours de son bref parcours, **FAE** a développé et produit des pièces spécifiques pour les fabricants mondiaux de camions, fourgonnettes, motos, équipements agricoles, motos de compétition et autres.

Aujourd'hui, **FAE** est toujours une entreprise familiale, fruit d'années d'efforts, de passion et de travail acharné de tous nos employés, d'une croissance au-delà de toute imagination et en passe de se positionner côte à côte aux côtés des plus grands acteurs du marché automobile.

La satisfaction de nos clients est le principal moteur de notre avenir.

INGÉNIERIE ET QUALITÉ

FAE parvient à garantir, à tout moment, la qualité et la fiabilité de toutes les pièces fabriquées grâce à des contrôles automatisés dans le processus de production, qui sont analysés et surveillés en permanence. Toutes les machines et les équipements d'essai sont reliés au service d'ingénierie, qui sait à tout moment quels processus sont développés et sous quels paramètres. **FAE** s'engage à s'adapter à l'industrie 4.0.

FAE dispose d'une Salle Blanche ISO-7 exclusivement dédiée à la production de capteurs céramiques pour ses sondes lambda et d'une nouvelle salle ESD dotée d'équipements de qualité supérieure dans le cadre d'un processus de fabrication en flux tendu pour produire des capteurs MAP, des capteurs de pression des gaz d'échappement et des pièces d'origine sur mesure.

