



**SYSTÈMES AUTOMATIQUES POUR
LE POMPAGE DE COMBUSTIBLE
GROUPES DE PRESSION
ALIMENTATION AUTOMATIQUE
CONTRÔLE DE CONSOMMATION DE
FLOTTES
DISPOSITIFS DE MESURE ET DE
CONTRÔLE DE NIVEAU
CONTRÔLE DE DÉVERSEMENTS
GESTION DE SYSTÈMES À DISTANCE**



QUI SOMMES- NOUS?

Le groupe INPRO est un groupe d'entreprises allemand-espagnol spécialisé dans la conception et la fabrication de systèmes automatiques pour le pompage de combustibles et de groupes de pression pour les installations alimentées au fuel. Nous développons des solutions pour l'alimentation automatique de chaudières et de centrales de production d'énergie électrique destinées aux hôpitaux, centres de traitement de données, immeubles de bureaux et résidentiels, et centres commerciaux. Nous nous occupons de la gestion du carburant dans les aéroports. Nous contrôlons la consommation des flottes de transport terrestre ou maritime. Nous développons des solutions qui visent l'efficacité de la consommation d'énergie. Nous fabriquons aussi des dispositifs pour la mesure et le contrôle du niveau des cuves, que nous intégrons à nos automates pour gérer de manière efficace le fonctionnement des installations de transvasement de carburant. Nous intégrons des systèmes pour le contrôle des déversements et

la gestion à distance. Nous proposons des équipements standard mais aussi des solutions sur mesure, adaptées à chaque nécessité. Nous nous sommes spécialisés dans la recherche de solutions à des problèmes très spécifiques qui touchent différents types d'installations.

LES ORIGINES DE L'ENTREPRISE

En 1959, les ingénieurs allemands Simmer et Karres fondent l'entreprise SIMKA à Francfort, en Allemagne, destinée à la conception et à la fabrication d'équipements pour le secteur de l'énergie. En 1972, Antonio Sanz, avec l'un des fondateurs de SIMKA, décide d'importer cette technologie, pionnière à l'époque, en Espagne. Il fonde alors INPRO à Madrid. Au milieu de l'année 2003, Simka est entièrement absorbée par le Groupe Inpro.

QUALITÉ ET SERVICE

Nous possédons une expérience de plus de 50 ans en conception et fabrication, suivant les standards de production les plus stricts de l'ingénierie allemande. Depuis le début, INPRO s'est fixée pour objectif de se convertir en une compagnie où les produits sont synonymes de qualité. Grâce à l'effort de notre équipe de professionnels, nous disposons aujourd'hui d'un produit de qualité et d'un service au

client excellent, qui se différencie clairement de nos concurrents, deux atouts qui se sont convertis en piliers de notre succès et qui sont la clé de l'obtention d'homologations internationales comme la DIN 12514-1 et la norme de qualité ISO9001.

FIABILITÉ

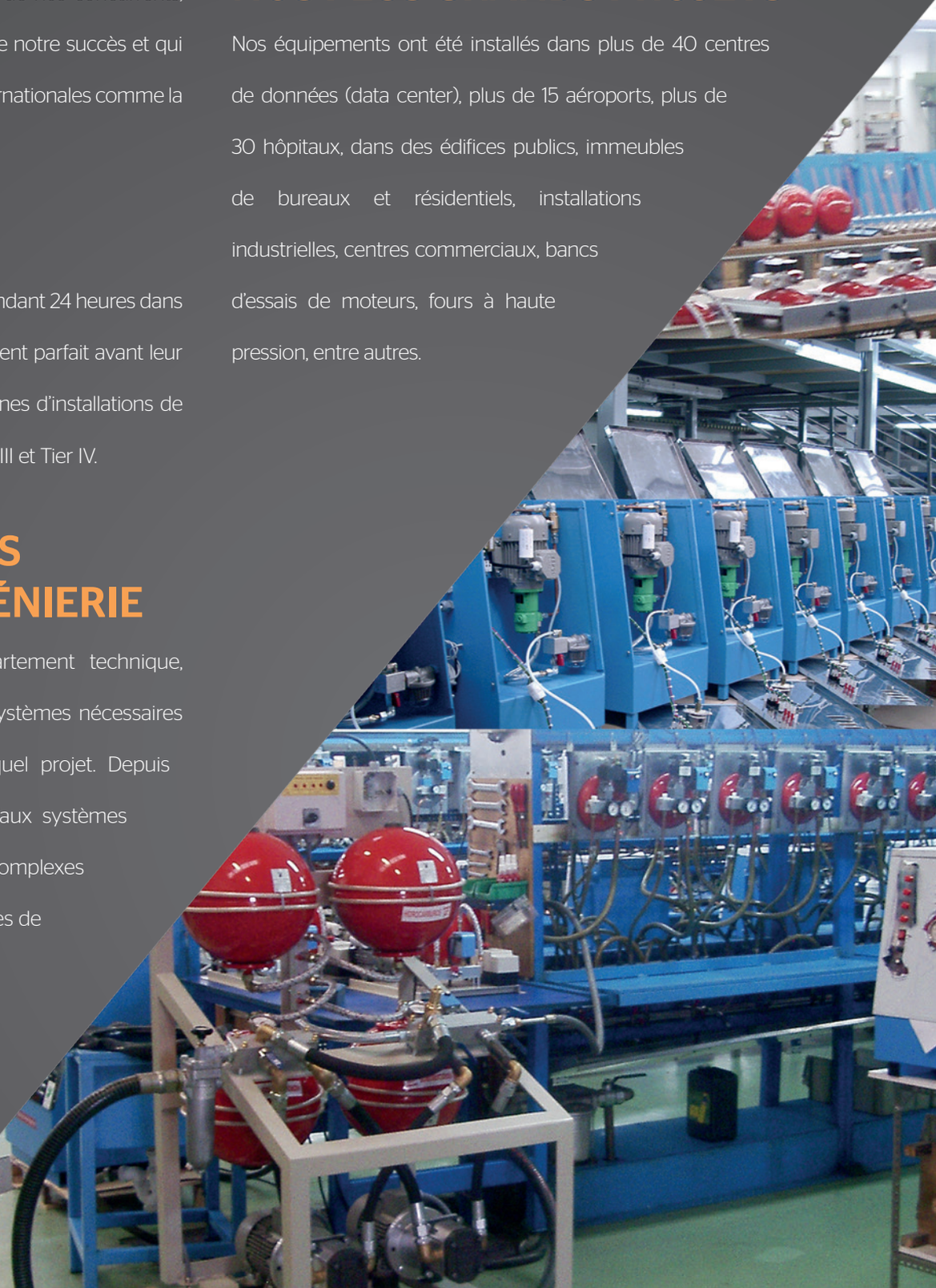
Tous nos équipements sont testés un à un pendant 24 heures dans notre usine, afin de garantir leur fonctionnement parfait avant leur expédition. Ils ont été certifiés dans des dizaines d'installations de centres de données (data center) classés Tier III et Tier IV.

NOUS APPUYONS LES ENTREPRISES D'INGÉNIERIE

Inpro met à votre disposition son département technique, pour vous aider dans la spécification des systèmes nécessaires au respect des exigences de n'importe quel projet. Depuis l'alimentation d'une petite chaudière jusqu'aux systèmes d'alimentation de carburant les plus complexes destinés aux groupes électrogènes de centres de traitement de données, notre obsession est de garantir la plus haute disponibilité des systèmes grâce à notre technologie de pointe.

NOS PLUS GRANDS PROJETS

Nos équipements ont été installés dans plus de 40 centres de données (data center), plus de 15 aéroports, plus de 30 hôpitaux, dans des édifices publics, immeubles de bureaux et résidentiels, installations industrielles, centres commerciaux, bancs d'essais de moteurs, fours à haute pression, entre autres.



QUELQUES-UNS DE NOS CLIENTS

Telefonica

INDITEX



VIESSMANN

PHILIPS

CATERPILLAR

BOC
A Member of The Linde Group

SWR




Bundeswehr

 **aena**



research & development

Pour plus d'information, vous pouvez nous consulter ici :



C/ Invierno, 410
28500 Arganda del Rey
Madrid - España
Tel. +34 91 8719294
info@inprord.com
www.inprogroup.net



Voltastraße, 10
63457 Hanau
Deutschland
Tel. +49 06181 9587-0
info@simkade
www.simkade



3820 Roswell RD NE Suite 901
30342 Atlanta (GA)
United States
Tel. +1 404 364 1800
info@inprogroup.net
www.inprogroup.net