



APRESENTAÇÃO

Grupo GYS

www.gys.fr



RESUMO

1	O GRUPO	3
	1.1 Um grupo familiar sólido	4
	1.2 Números-chave	5
	1.3 A tecnologia como motor de desenvolvimento	6
2	CONCEOPÇÃO & PRODUÇÃO	7
	2.1 I&D, um centro de excelência e especialização	8
	2.2 Um requisito de qualidade ao longo de todo o processo	9
	2.3 Fabricação 100% integrada	10
	2.4 Um centro logístico internacional para servir o mundo	11
	2.5 Serviço pós-venda integrado e reactivo	12
3	PRODUTOS & SERVIÇOS	13
	3.1 Distribuição sectorial	14
	3.2 Três catálogos	15
	3.3 Equipas comerciais ao serviço do mundo	16
	3.4 Formação : conhecimentos técnicos partilhados	17
	3.5 Ferramentas de comunicação disponíveis	18

1

O GRUPO

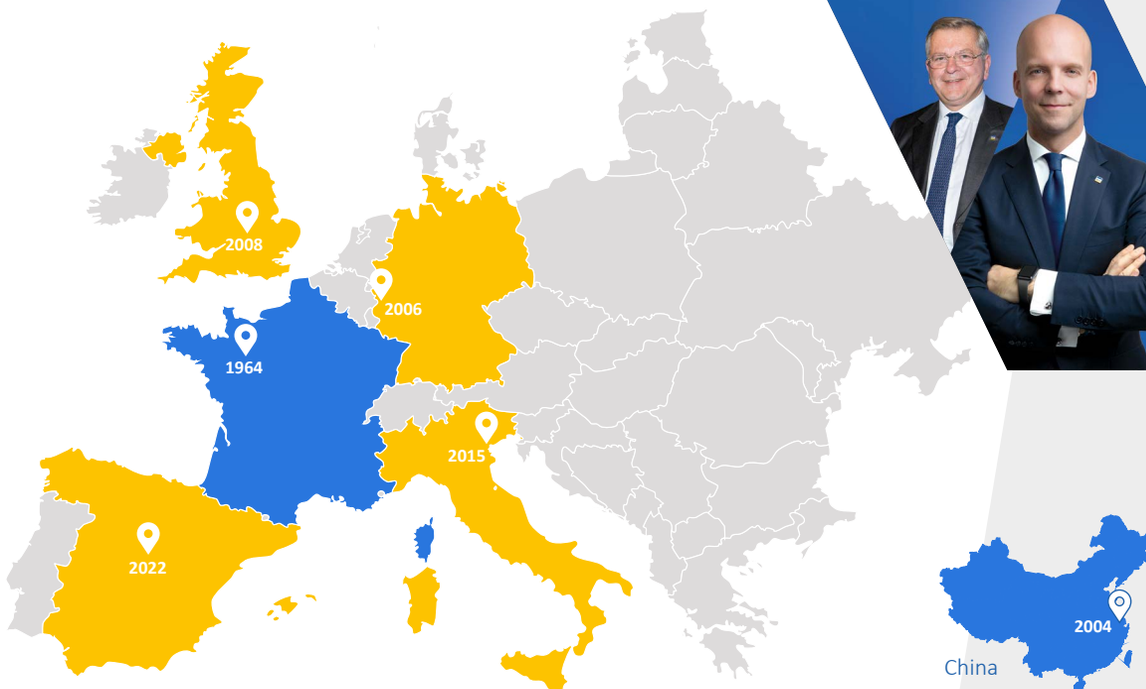


1. O grupo

Um grupo familiar sólido



Nicolas e Bruno Bouygues



Centro logístico
Construção de um 2do
armazem logístico (9500 m²)

2022

Espanha
Criação da Filial
comercial em Madrid

2021

Extensão
Construção de um novo
edifício de produção em Laval
(5600 m²)

2020

Centro logístico
Construção de um armazem
dedicado à logística (9500 m2)

2015

Italia
Criação da Filial
comercial em venezia

2014

R&D
Abertura do novo
centro de I&D em Laval

2008

Reino Unido
Criação da Filial
comercial em Rugby

2006

Alemanha
Criação da Filial
comercial em Aachen

2004

2da fábrica
Construção da 2da fábrica
de produção em China (Shanghai)

1997

Takeover
GYS é assumida pela
actual família de gestão

1964

Criação
Criação por Guy-Yves Stéphany para
a fabricação de transformadores

2
FABRICAS
de produção



1
PLATAFORMA
logística global



6
SUCURSAIS
comerciais



132
PAISES
atendidos

NUMEROS CHAVE



Em 2022...



125

Milhões de euros
Volume de negócios
consolidado



900

Colaboradores
no mundo



53 000 m²

no mundo



5%

do volume de negócios
investido cada ano em I&D



C1+

Notação bancária
em França

*em 31/12/2022

3 setores de atividade



50%

**SOLDADURA
& CORTE**



30%

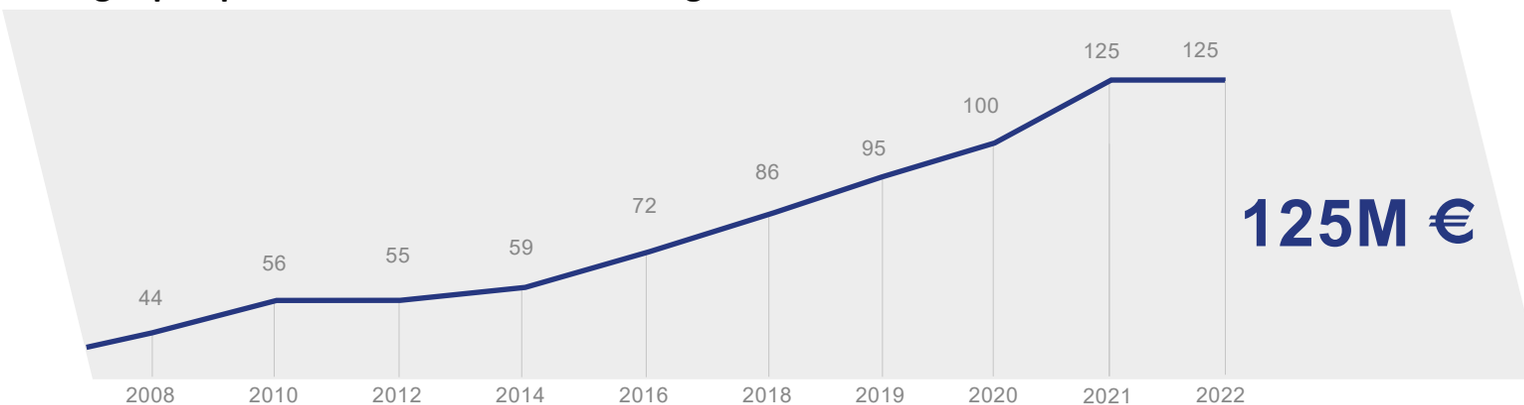
**REPARAÇÃO
CARROÇARIA**



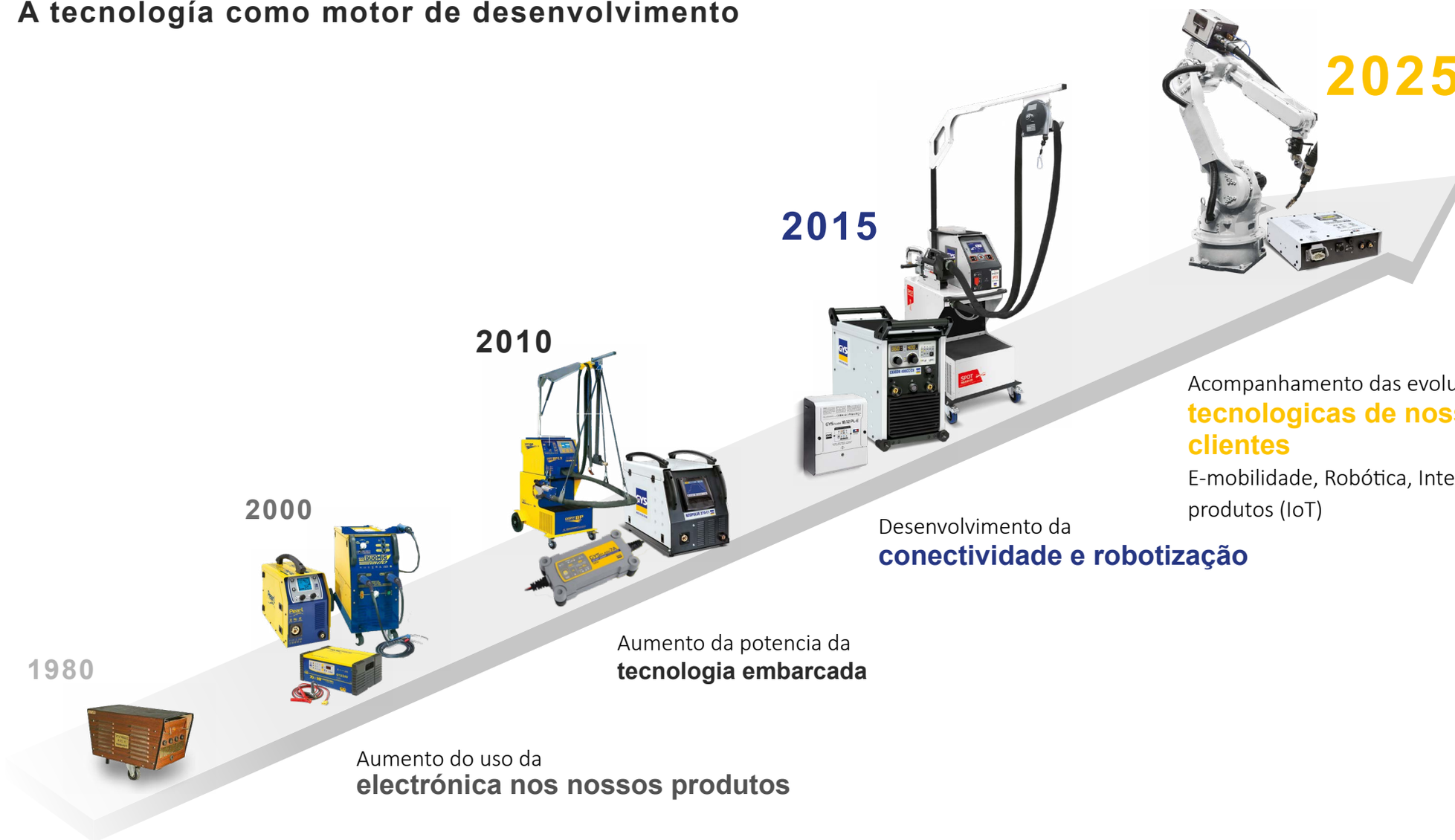
20%

CARGA DE BATERIA

Um grupo que tem vindo a crescer organicamente há 15 anos



A tecnologia como motor de desenvolvimento



1980

Aumento do uso da **electrónica nos nossos produtos**

Areas históricas
Produtos que incorporam transformadores

2000

Aumento da potencia da **tecnologia embarcada**

2010

Desenvolvimento da **conectividade e robotização**

2015

Acompanhamento das evoluções **tecnológicas de nossos clientes**

E-mobilidade, Robótica, Interligação de produtos (IoT)

2025

2

DESIGN & PRODUÇÃO





+90

Peritos especializados

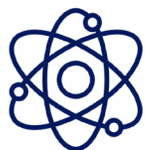
- Engenheiros em electrónica de potência
- Engenheiros em computação incorporada
- Engenheiros de mecânica dos fluidos
- Engenheiros no processamento de plásticos
- Engenheiros de desenho mecânico
- Engenheiros de radiofrequência



+50

Inovações de produtos

concebidas todos os anos



4

Áreas de especialização

- **Electrónica :**
Desenvolvimento de quadros de potência/digitais
- **Mecânica**
Desenho de pinça, trabalho de chapa, plásticos, estrutura soldada
- **Informática embarcada :**
Desenvolvimento de interfaces de utilizador (HMI), modos de soldadura, algoritmos de regulação, comunicação (Bluetooth / Wifi)
- **Robótica :**
Interfaces de comunicação, bobinas robotizadas, software URCap, ficheiros de instalação



UMA EXIGÊNCIA E UM COMPROMISSO DESDE A CONCEPÇÃO ATÉ A FABRICAÇÃO

22 pessoas dedicadas à certificação e melhoria de produtos e processos



Conformidade

- Cumprimento das normas (20 directivas da UE, 400 normas)
- Teste de componentes e resistência
- Simulação das condições climáticas

→ Cumprimento dos regulamentos



Testes de produção

- Fabrico de provadores
- Testes normativos e funcionais
- Rastreabilidade do produto

→ Controlo de qualidade



Qualidade

- Controlo de componentes e produtos
- Melhoria de produtos e processos
- Análise ambiental

→ Certificação
ISO 14001 / ISO 9001

2. Concepção e produção

Fabricação 100% integrado

Domínio de know-how para garantir flexibilidade, reactividade e qualidade



Eletrónica

72 milhões de componentes implantados por ano



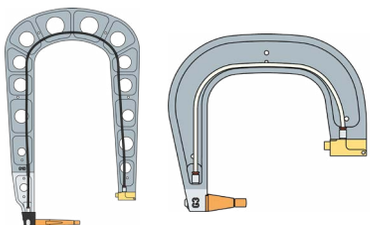
Transformadores

150 000 transformadores fabricados por ano



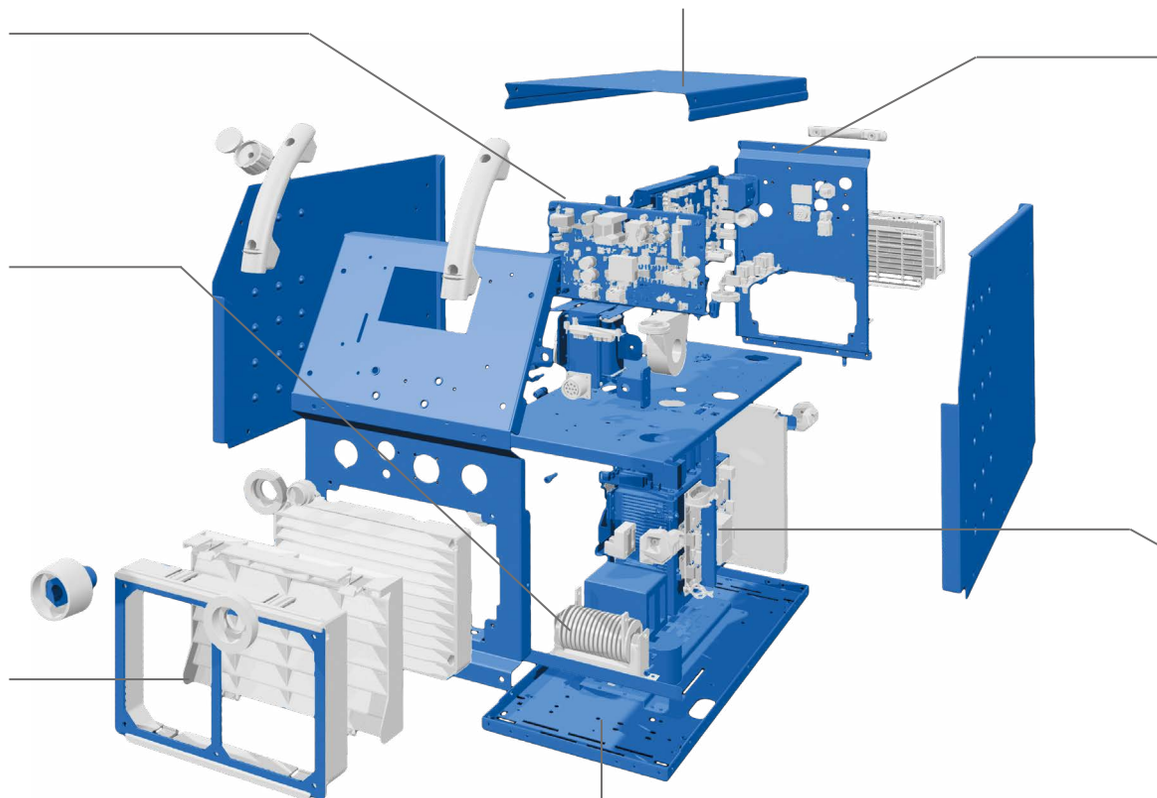
Mecânica

720 000 peças maquinadas por ano



A chaparia

1 400 toneladas de chapa dobradas e cortadas por ano



Pintura

160.000 m2 de superfícies pintadas



Montagem

20 linhas de montagem



Fiação

250 km de fio cortado e frisado por ano



UM CENTRO LOGÍSTICO INTERNACIONAL PARA SERVIR O MUNDO

Stocks grandes e permanentes durante todo o ano



1 Centro logística internacional

1 centro logístico internacional em França (Laval- 53).

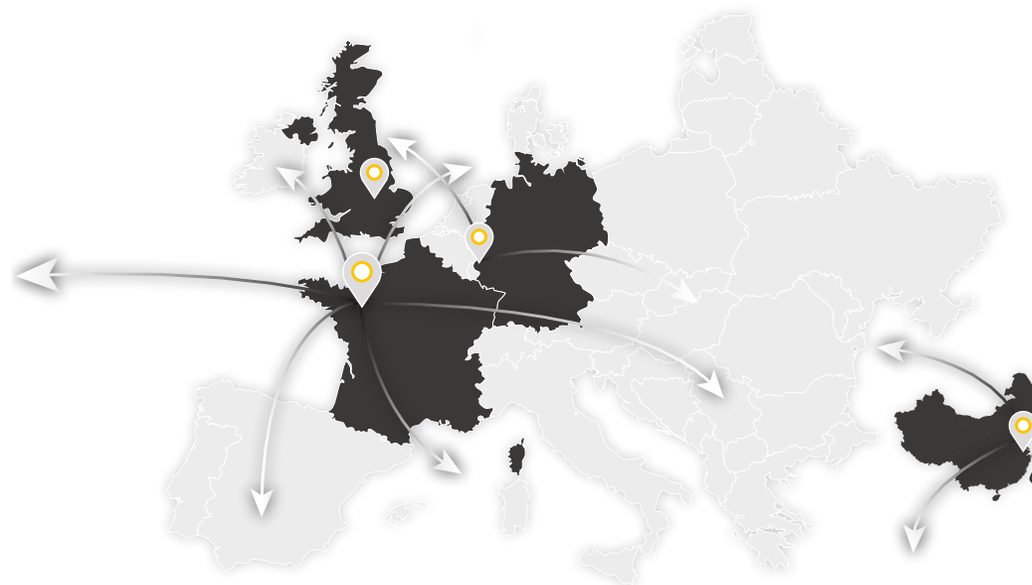


3 300 referências em stock todo o ano

3 armazéns localizados localmente nas nossas filiares inglesa, alemã e chinesa



1 Milhões de produtos enviados por ano para o mundo inteiro



-48h Como prazo objetivo de entrega na Europa

Serviços pós-venda integrados e reactivos



2 Pólos :
de domínio

SAV Inversor / SAV tradicional



32 Técnicos
Reparadores



+1 000

Peças de reposição

Fabricadas nas nossas oficinas

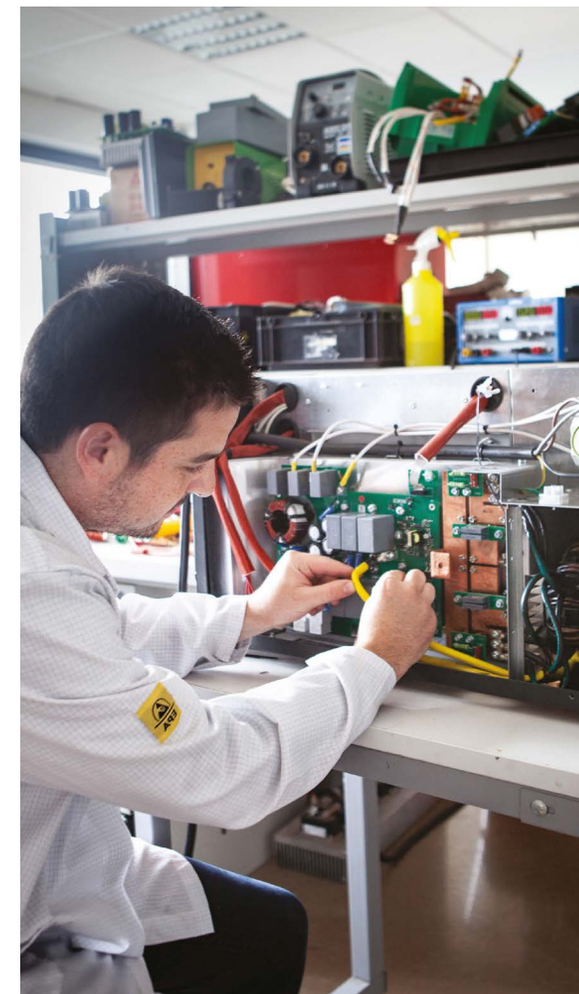


2 anos de
garantia

em uma larga gama de produtos

*Planet GYS : uma plataforma criada
a pensar nos nossos clientes*

- Dados de contacto dos seus contactos comerciais
- Pré-diagnóstico, declaração pós-venda
- Citações em poucos cliques
- Monitorização em tempo real do progresso das reparações
- Listas e preços de peças sobressalentes
- Documentos técnicos
- Actualizações de software do produto



PRODUTOS & SERVIÇOS

3



Distribuição sectorial



Uma oferta adptada a varios setores de atividade

Graças a uma vasta escolha de produtos nas suas três áreas de actividade e a uma profundidade significativa de gama, a GYS satisfaz todas as necessidades dos utilizadores em vários sectores de actividade.



Bricolagem



Agricultura



Indústria



Artesania



Automóvel



Integradores

3 CATÁLOGOS



SOLDADURA & CORTE

50%

+ 350 réf. produtos
+ 1250 réf. acessórios/consumíveis

REPARAÇÃO CARROÇARIA

30%

+ 200 réf. produtos
+ 850 réf. acessórios/consumíveis

CARGA DE BATERIA

20%

+ 190 réf. produtos
+ 200 réf. acessórios/consumíveis

Soldadura & Corte
Consumíveis
Acessórios

Remoção de amolgadelas
Soldadura por pontos
Tração
Soldadura MIG
Elevação
Indução
Rebite

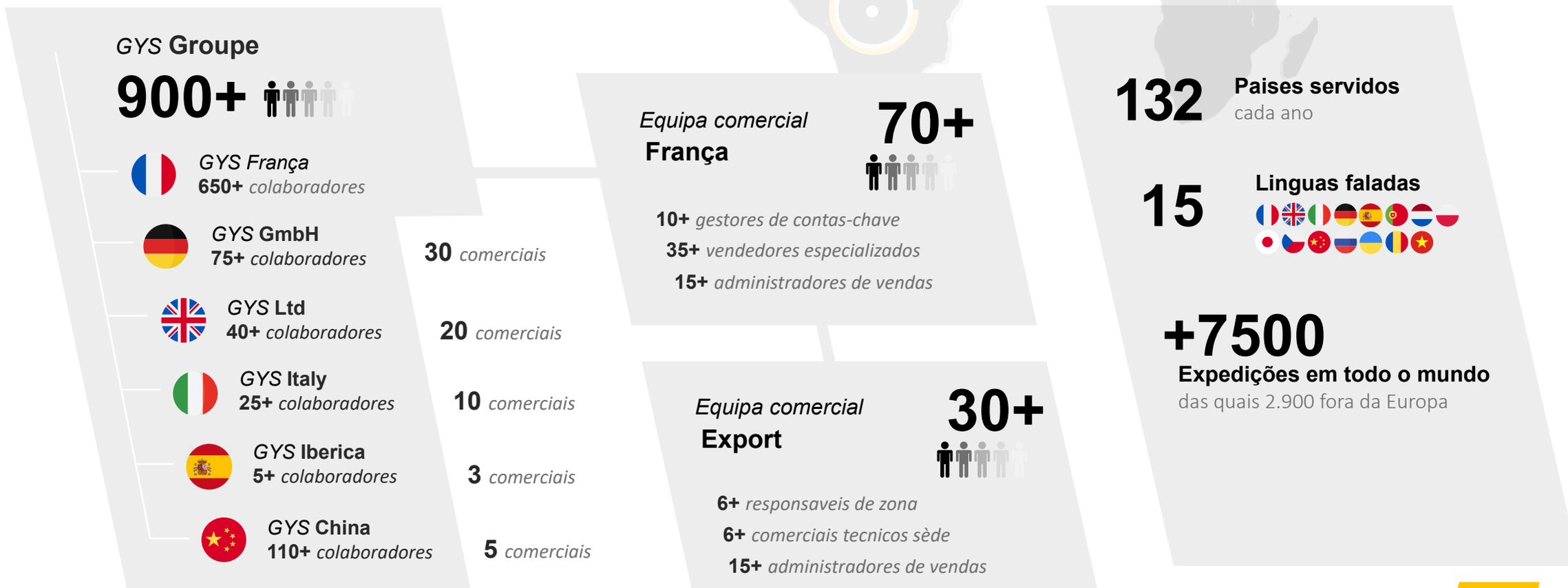
Carregadores
Boosters & starters
Acessórios

EQUIPAS DE VENDAS AO SERVIÇO DO MUNDO

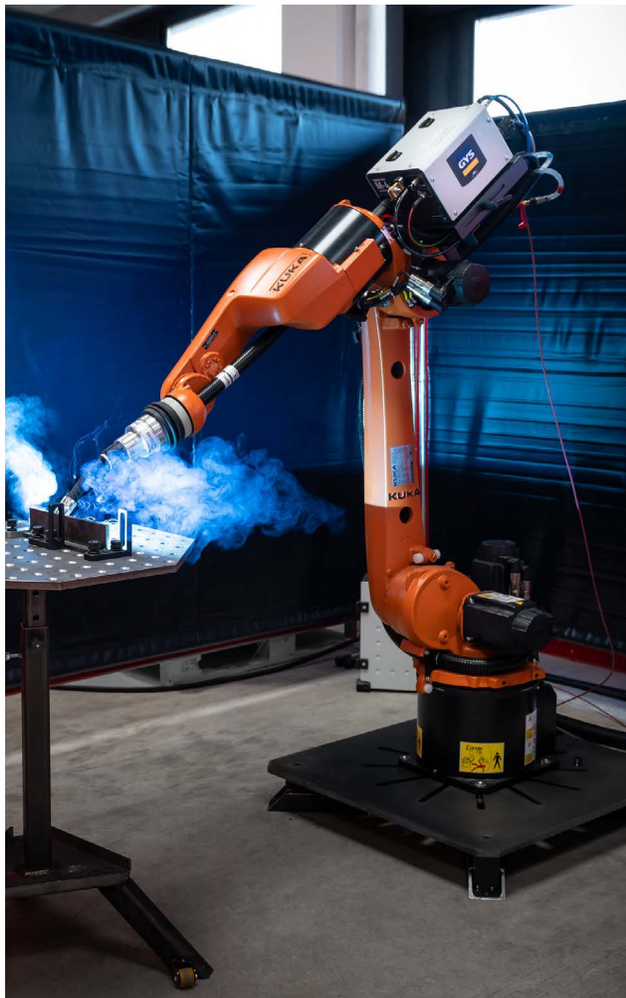
Uma marca presente em França e internacionalmente graças aos distribuidores locais, importadores e agentes



A nossa equipa multidisciplinar de vendas é composta por 170 pessoas e cobre 132 países. Eles estão ao serviço dos nossos clientes e acompanham-nos diariamente. **O grupo GYS assegura a possibilidade da venda dos seus produtos aos seus distribuidores, importadores e agentes locais.**



FORMAÇÃO GYS ACADEMY : conhecimentos técnicos partilhados



400 m²
de Showrooms
dedicados à formação



200
pessoas formadas
cada ano

Distribuidores, parceiros,
forças de vendas, empregados...



+50 videos

tutoriais no Youtube

para os formarem a partir de sua casa

- Showroom carregadores
- Showroom soldadura
- Showroom carroçaria
- Cursos detalhados disponíveis na extranet.

Peritos para lhe dar formação

5 peritos irão supervisioná-lo e treiná-lo nas várias utilizações dos nossos produtos: MMA / MIG-MAG / TIG corte de plasma-indução- spotter e carregadores de bateria.



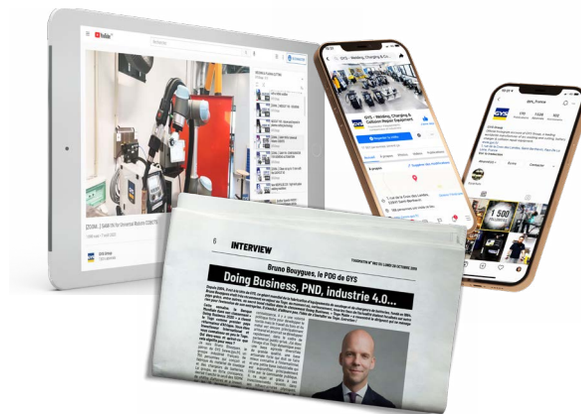
Ferramentas de comunicação à sua disposição

Uma equipa de marketing/design à sua disposição



Ferramentas de apoio às vendas

- Catálogos de produtos
- Fichas de dados técnicos detalhados
- Brochuras
- Folhetos
- Prateleiras
- Embalagem
- Personalização de produtos



Uma Comunicação Multimédia

Vídeos disponíveis no canal do Youtube

- Vídeos tutoriais • Vidéos tutorielles
- Foco nas tecnologias/características
- Apresentações de notícias de produtos

Redes sociais

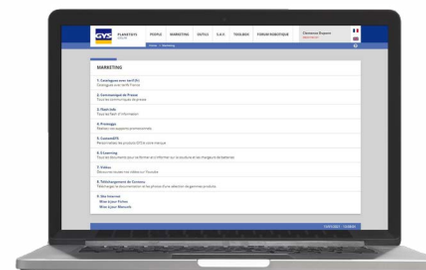
- Encontrem notícias GYS em     

Relações com a imprensa

- GYS está nas notícias... (imprensa local e especializada)

Biblioteca de imagens

- Encontre todos os visuais dos produtos GYS ao fazer o download gratuito no nosso website



Uma extranet intuitiva para o cliente

Informação disponível

- Seguimento de encomendas
- Coordenadas dos seus interlocutores comerciais
- Informação técnica
- E-learning : formações de soldadura e carga

Ferramenta de marketing

- Promogys : ferramenta para a criação de cartazes promocionais

Area SAV

- Acompanhamento e validação das cotações em espera
- Lista de peças sobressalentes e diagramas eléctricos
- Descarregamento de actualizações de software
- Procedimentos de reparação



Documentos técnicos

- Manuais do utilizador
- Declarações de conformidade
- Download de visuais



www.gys.fr



GYS France - Headquarter

1, rue de la Croix des Landes
CS 54159
53941 SAINT-BERTHEVIN Cedex
Laval – França
Tel: +33 2 43 01 23 60
E-mail: service.client@gys.fr

LOGISTIC CENTRE

2, rue Jean Dausset
53910 Changé – France
Tel: +33 2 43 01 54 33

*Descubra os bastidores
da empresa em vídeo*



GYS GERMANY

Professor-Wieler
Straße 11
52070 Aachen
Deutschland
Tel: +49 241 / 189-23-710
E-mail: aachen@gys.fr



GYS UK

Unit 3
Great Central Way
Rugby – Warwickshire
CV21 3XH – United Kingdom
Tel: +44 1926 338 609
E-mail: uk@gys.fr



GYS ITALIA

Vega – Parco Scientifico
Tecnologico Di Venezia
Via Delle Industrie, 25/4
30175 Marghera – VE Italia
Tel: +39 041 53 21 565
E-mail: italia@gys.fr



GYS CHINA

Lot n°15
6666 bd Songze
201706 Qingpu Shangai
China
Tel: +86 6221 4461
E-mail: contact@gys-china.com.cn



GYS IBÉRICA

Avenida Pirineos 31
Nave 9
San Sebastian de los Reyes
28703 Madrid - España
Tel: +34 917-409-790
E-mail: iberica@gys.fr