

# **GRUPO STOROPACK**

## DATOS E INFORMACIÓN SOBRE LA EMPRESA

Versión: Enero de 2023

## SEDE CENTRAL DE LA EMPRESA

Storopack  
Hans Reichenecker GmbH  
Untere Rietstraße 30  
72555 Metzingen  
Alemania

Tel. +49 (0)7123 / 164-0  
Fax +49 (0)7123 / 164-119

Correo electrónico: [info@storopack.com](mailto:info@storopack.com)  
[www.storopack.com](http://www.storopack.com)

## AÑO DE FUNDACIÓN

1959

## CONSEJO DE VIGILANCIA

<b>Hans Reichenecker</b>	Presidente del Consejo de Vigilancia
<b>Rudolf Bezler</b>	
<b>Volker Stauch</b>	

## DIRECCIÓN

<b>Hermann Reichenecker</b>	Presidente del Consejo de Administración, President Packaging Division
<b>Verena Reichenecker</b>	Consejera Delegada, President Molding Division

## DEPARTAMENTOS CORPORATIVOS

<b>Thomas Mühleisen</b>	Chief Digital Officer
<b>Stefan Kleemann</b>	Chief Financial Officer, Head of Corporate Controlling
<b>Astrid Winkeler</b>	Head of Corporate Communications and Global Support Marketing
<b>Stefan von Hülse</b>	Head of Corporate E-Business and CRM
<b>Regine Asser</b>	Head of Corporate Human Resources
<b>Michael Fröhlich</b>	Head of Corporate IT
<b>Kaja-Maria Pfeiffer-Heuser</b>	Head of Corporate Purchasing
<b>Dr. Klaus Falger</b>	Head of Corporate SCIP
<b>Oliver Donth</b>	Head of Corporate Services and Logistics
<b>Charles Poisson</b>	Head of Corporate Sustainability

## EMPLEADOS EN 2021

2490 en todo el mundo

## VENTAS EN 2021

564 millones de euros

## EMPLAZAMIENTOS

70 emplazamientos en los siguientes países:

Australia, Bélgica, Brasil, China, Alemania, Francia, Gran Bretaña, India, Italia, Japón, Canadá, Países Bajos, Suecia, Suiza, España, República Checa, Turquía, EE. UU.



# STOROPACK ES

## UNA EMPRESA ESPECIALISTA EN EMBALAJES DE PROTECCIÓN Y PIEZAS TÉCNICAS MOLDEADAS.

La gama de productos incluye tanto envases a medida, embalajes protectores flexibles y su integración en los procesos de envasado del cliente, como piezas técnicas moldeadas.

Las actividades del grupo se desarrollan por todo el mundo y la empresa tiene su sede en Metzingen (Alemania). El grupo se divide en dos áreas de negocio:

### MOLDING DIVISION

El área empresarial de Molding está especializada en embalajes de protección a medida, envases de temperatura controlada y piezas técnicas moldeadas de espumas expandidas para la industria automovilística, farmacéutica y alimentaria, así como otros sectores industriales.

Estos materiales son especialmente atractivos por su capacidad de aislamiento, la absorción de impactos, su durabilidad y su peso reducido. En su centro tecnológico, Storopack fabrica piezas moldeadas con tecnologías modernas: desarrollo CAD, creación de prototipos para CNC, diseño de herramientas, sistema de pruebas de plegado y cámara climática.

La división de Molding está representada en Europa y China con emplazamientos de producción certificados.

### PACKAGING DIVISION

El área empresarial de Packaging ofrece embalajes de protección versátiles con almohadillas de aire (AIRplus®), almohadillados de papel (PAPERplus® y PAPERbubble®), sistemas de embalaje con espuma de PU (FOAMplus®) y materiales de acolchado granulados (PELASPAN® y PELASPAN® BIO).

La implementación adaptada a las necesidades abarca desde la solución para la unidad de empaquetado individual hasta la concepción e implementación de líneas completas de embalaje integradas en la logística interna y que ofrecen sistemas de materiales de embalaje manuales, semiautomáticos o totalmente automáticos. Los ingenieros de Storopack especializados en aplicaciones garantizan la máxima eficacia y ergonomía en todos los procesos (Working Comfort®) para mejorar de forma continua los procesos de embalaje de protección del cliente.

El área empresarial de Packaging cuenta con sedes en Europa, Norteamérica, Sudamérica, Asia y Australia. Los productos están disponibles en más de 60 países a través de distribuidores.

## HITOS

- 1874 Johannes Reichenecker funda la empresa como curtiduría en la localidad suaba de Backnang.
- 1920 El hijo de Johannes Reichenecker, Herrmann, se pone al frente de la fábrica de curtidos, que adopta el nombre de Hermann Reichenecker Lederfabrik a partir de este momento.
- 1938 Traslado de la fábrica de curtidos de Backnang a Weinstadt-Beutelsbach.
- 1956 Hermann Reichenecker es sustituido por Hans al frente de Hermann Reichenecker Lederfabrik.
- 1959 Fundación de la empresa Storopack Hans Reichenecker GmbH + Co. en Affaltrach (Heilbronn); especializada en un principio en la producción de piezas moldeadas de Styropor®.
- 1973 Comienza la producción de materiales de relleno de embalajes granulados (Loose Fill) de Styropor®.
- 1978 Se inician las actividades empresariales en EE.UU.
- 1982 Fusión de las empresas Hermann Reichenecker Lederfabrik y Storopack Hans Reichenecker GmbH + Co. En este proceso, la empresa finaliza el negocio de fabricación de cuero.
- 1987 El catálogo de productos se amplía con los chips de embalaje producidos con fuentes renovables (Renature®).
- 1993 Producción de las primeras piezas moldeadas de PPE (polipropileno expandido).
- 1995 Inicio de la línea de productos PAPERplus® (almohadillado de papel).
- 1998 Inicio de la línea de productos AIRplus® (cojines de aire).
- 2000 Inicio de la producción de piezas moldeadas para el embalaje en China.
- 2001 El nombre Storopack se convierte en la marca de la empresa.
- 2002 Hans Reichenecker transfiere a su hijo Hermann Reichenecker la dirección operativa de la empresa y se hace cargo de la presidencia del consejo de supervisión de nueva creación.
- 2004 Verena Reichenecker es nombrada directora general y dirige la empresa junto con su hermano Hermann Reichenecker.
- 2005 Fusión de las divisiones Packaging Systems y Packaging Distribution en la división Packaging. Desarrollo de la visión y los objetivos de Storopack.
- 2006 Inicio de la línea de productos FOAMplus® (almohadillado de espuma).
- 2008 Lanzamiento de PELASPAN® BIO (chips de embalaje) y AIRplus® BIO (bolsa de aire), que amplían la gama de productos elaborados con materias primas renovables.
- 2009 La ergonomía de las estaciones de embalaje para los clientes del sector pasa a primer plano con el nombre Working Comfort®.
- 2012 Storopack inicia sus actividades en Brasil.
- 2013 Storopack construye un nuevo emplazamiento en la India.
- 2015 Storopack adquiere la empresa nipona EJ Co., Ltd. (Ebina/Kanagawa-Ken).
- 2015 Storopack adquiere la participación la empresa italiana y socio comercial Alternative 1999 s. r. l.
- 2015 Lanzamiento de la línea de productos TCPplus® (envases de temperatura controlada).
- 2016 El distribuidor Intellipack de Australia pasa a formar parte de Storopack.
- 2019 Lanzamiento de la gama de productos AIRplus® Recycle: films de acolchado de aire con un contenido reciclado de al menos el 50 %.
- 2019 Desarrollo de embalajes protectores de EPS, fabricados con hasta un 100 % de EPS y PS reciclados.
- 2020 El socio de muchos años y fabricante de los sistemas de máquinas AIRplus® y AIRmove® Ideepak BV en Países Bajos se convierte en parte del Grupo Storopack.
- 2021 Expansión de la gama de productos AIRplus® Recycle: films de acolchado de aire con 100 % de contenido reciclado.
- 2021 Storopack adquiere la mayoría de las acciones del socio colaborador OPITZ.
- 2022 PAPERbubble® ofrece a los clientes de Storopack una alternativa innovadora y ecológica de papel al film de burbujas tradicional.