

Edición 721, marzo de 2019

Bossard Spain
Av. de les Corts Catalanes, 8
08173 Sant Cugat del Vallès

Teléfono +34 93 561 28 90
Fax +34 93 561 28 91
www.bossard.com



Cambio de liderazgo

En la Asamblea General Ordinaria de 2019 se nombrará al Dr. Daniel Bossard como nuevo CEO



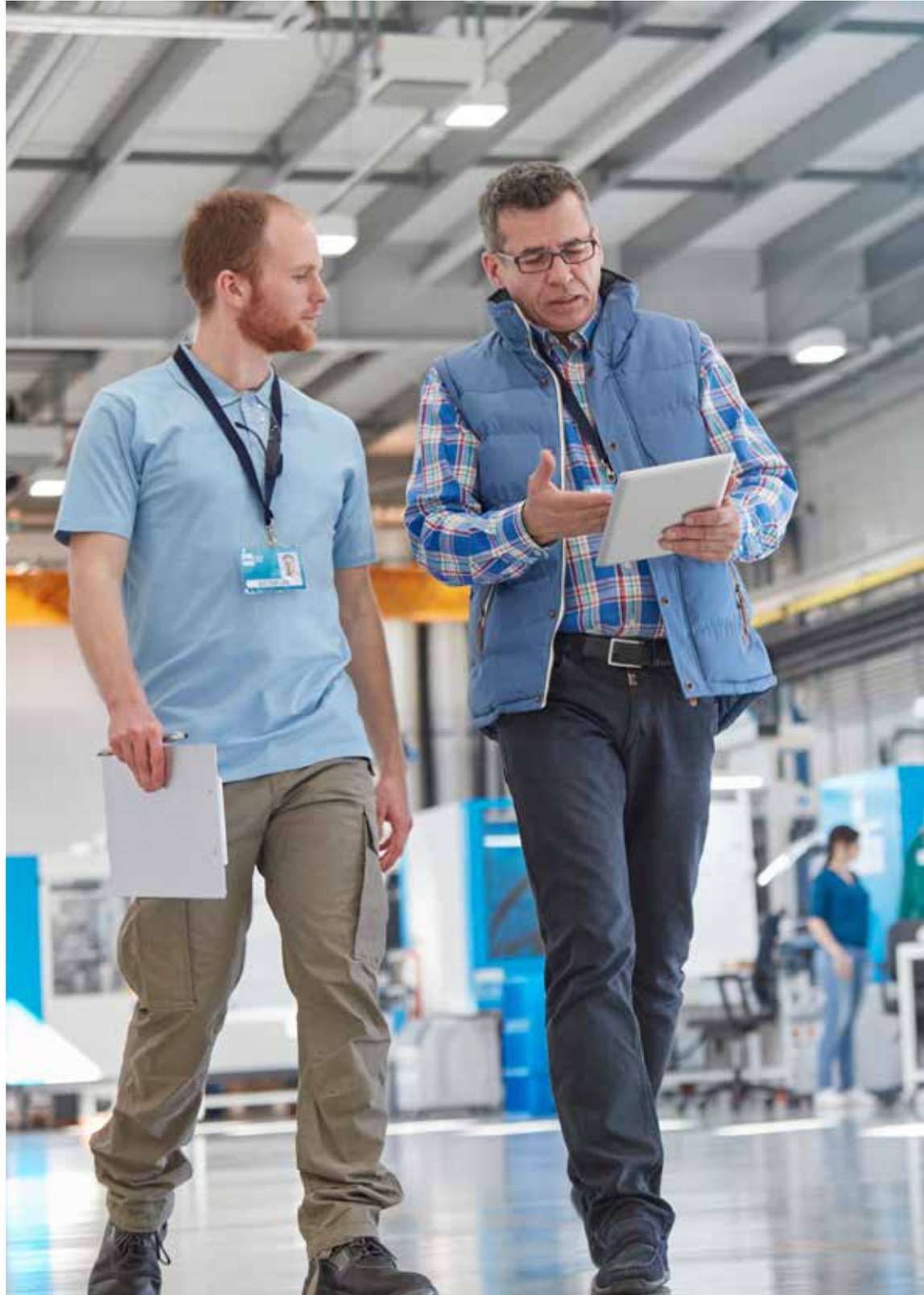
Assembly Technology Expert

Unos apuntes sobre los servicios de ingeniería de Bossard



Galardón

Certificado Smart Supply Chain Solution para Last Mile Management



01/04 – 05/04/2019

Bossard en Hannover

Bajo el lema "Industria Integrada - Inteligencia Industrial", los pioneros industriales de todo el mundo se reunirán de nuevo en la Feria de Hannover de este año.



La Feria de Hannover es un punto de encuentro mundial para la industria. Las razones son claras: en la mayor feria industrial del mundo se encuentra una completa muestra muy representativa de la innovación técnica a lo largo y ancho de toda la cadena de valor. Por segunda vez, Bossard también estará presente como expositor. Esperamos dar la bienvenida a numerosos visitantes en el stand conjunto del Pabellón Suizo en el pabellón 6, Stand G24.

La FERIA DE HANNOVER en cifras:

- 6.500 expositores de 73 países
- Más de 220.000 visitantes profesionales
- 6,5 millones de contactos comerciales
- Más de 1.400 eventos
- 300 eventos

Otros eventos

26/03 – 28/03/2019

Exposición comercial:
SEPEM Industries
Toulouse (Francia)

01/04 – 05/04/2019

Exposición comercial:
Feria de Hannover
Hannover (Alemania)

08/04/2019

Asamblea General de
Bossard Holding
Casino Zug (Suiza)

09/04 – 11/04/2019

Exposición comercial:
Advanced Factories Expo
Barcelona (España)

04/06 – 06/06/2019

Seminarios de ingeniería
Zug (Suiza)

13/06/2019

Simposio:
Jornada de la Industria
Swissmem
Lucerna (Suiza)

15/10 – 19/10/2019

Exposición comercial:
Feria Holz
Basilea (Suiza)

19/11 – 20/11/2019

Exposición comercial:
BE 4.0, Salon des
Industries du Futur
Mulhouse (Francia)



Estimada lectora,
estimado lector

Sí, el 2018 fue un buen año. A pesar de una actividad algo moderada en algunos sectores en la segunda mitad del año, los resultados han sido excelentes. Todas las regiones del mundo y todos los segmentos han registrado crecimiento, cosa que ocurre muy raramente.

En 2018, las empresas preparadas para aprovechar la coyuntura han podido sacar un gran beneficio. La carga de trabajo fue buena y los momentos de sobrecarga o de dificultad para la entrega de suministros fueron prácticamente anecdóticos. Gracias a haber realizado generosos pedidos con suficiente antelación y a haber abastecido nuestros almacenes hemos podido garantizar el suministro a nuestros clientes.

Somos bastante optimistas con respecto al año 2019, aunque la demanda se está ralentizando significativamente en algunas industrias. Antes, los ciclos económicos duraban unos 7 años, pero hoy en día son mucho más cortos.

Además, no me puedo librar de la sensación de que los mercados de valores y los medios de comunicación profetizan tiempos peores hasta que todo el mundo se lo cree. Ello no hace más que contribuir a que las predicciones se hagan realidad y ya vuelve a hablarse de recesión.

El 1 de mayo, el Dr. Daniel Bossard sustituirá a David Dean como Director Ejecutivo del Grupo. El Dr. Daniel Bossard representa la séptima generación de la familia Bossard. Su nombramiento demuestra indiscutiblemente que el Grupo Bossard sigue siendo una empresa familiar.

David Dean se jubila parcialmente después de 15 años de éxito como CEO y será propuesto como candidato al Consejo de Administración en la Asamblea General Ordinaria.

ATE son las siglas de Assembly Technology Expert. Bajo este lema, Bossard ha repositionado sus servicios de ingeniería en todo el mundo. Estos se han armonizado y estandarizado para poder ofrecer a los clientes los mismos servicios en todo el mundo. Descubra, en la sección Tecnología, qué servicios ofrecemos y por qué pueden ser extremadamente interesantes para usted.

Hemos sido uno de los tres finalistas en recibir el certificado otorgado por el Exchange Smart Supply Chain Award de este año por nuestra solución Smart Factory Logistics "Last Mile Management". Esto nos llena de orgullo y nos reafirma en nuestra promesa de "Proven Productivity" para el cliente.

Hemos ampliado y actualizado considerablemente nuestra gama de elementos de mando. En la sección Productos encontrará las novedades. Estoy seguro de que descubrirá productos también interesantes para su empresa.

La Feria de Hannover tendrá lugar a principios de abril. Para muchos expositores es la feria más importante del año y nosotros no faltaremos a la cita. Estaremos encantados de recibir su visita en el pabellón 6, stand G24.

Les deseo un excelente comienzo de año con muchos y cuantiosos pedidos y pocas preocupaciones sobre la recesión.

Antonio Garcia
General Manager
Bossard Espana
bomi@bossard.com

Cambio en la dirección

El Dr. Daniel Bossard asume el cargo de Director Ejecutivo del Grupo

En la Asamblea General Ordinaria del 8 de abril de 2019 de Bossard habrá una nueva cara. Después de 15 años de éxito, David Dean ha decidido ceder la dirección del grupo.



El Dr. Daniel Bossard nombrado nuevo CEO

Con este cambio, un miembro de la familia Bossard asumirá de nuevo la dirección operativa de la empresa tras 15 años de gestión por parte de David Dean. En enero del año pasado, el Dr. Daniel Bossard fue nombrado por unanimidad por el Consejo de Administración como su sucesor.

El Dr. Daniel Bossard, altamente cualificado y con experiencia internacional, asume la dirección del Grupo. El ejecutivo, de 49 años, está muy familiarizado con los desarrollos estratégicos y los retos de la empresa. Cursó economía en la Universidad de St. Gallen, donde obtuvo su doctorado con el tema "Ubiquitous Computing based Inventory Management in Supply Chains" (Dr. oec. HSG). En su doctorado,

utilizó Bossard SmartBin para investigar el uso ubicuo de la tecnología de la información en las cadenas de suministro. Inicialmente consultor en Andersen Consulting (ahora Accenture), se incorporó a la empresa familiar en el año 2000 como Director de E-Business. De 2003 a 2006 fue Director de Bossard Denmark A/S en Copenhague. En los años siguientes, como Sales & Marketing Manager del Grupo Bossard, fue responsable de la reorientación de la estrategia de ventas y del desarrollo de las relaciones internacionales con los clientes. En 2009, el Dr. Daniel Bossard asumió la gerencia de las regiones de mercado de Europa del Norte y del Este en el Comité Ejecutivo, formado por siete miembros. Bajo su liderazgo, la empresa logró un crecimiento de ventas por encima de la media y una rentabilidad excepcional

en estos países. A partir del 1 de mayo de 2019, el Dr. Frank Hilgers asumirá la dirección de las filiales en el norte y este de Europa.

El CEO saliente, David Dean, deja como legado años de gran éxito en la cúspide del Grupo. Bajo su liderazgo, el Grupo Bossard ha crecido constantemente, ha fortalecido su posición en todos los mercados importantes y ha mejorado su rentabilidad de forma sostenible. Las ventas de la empresa han aumentado de 515 a 871 millones de francos suizos desde que ha asumido el cargo. Este desarrollo positivo del Grupo bajo el liderazgo de Dean también se evidencia en el aumento constante del número de empleados de 1.700 en 2005 a 2.500 en la actualidad. No obstante, Bossard no va a perder los amplios conocimientos de David Dean sobre la gestión de la empresa, pues se va a

proponer su candidatura para el Consejo de Administración en la Junta General del 8 de abril de 2019.

Con el nombramiento del Dr. Daniel Bossard como CEO del Grupo Bossard y de David Dean como miembro del Consejo de Administración, Bossard confirma su estrategia a largo plazo de crecimiento sostenible y rentable.



Imagen de la portada:
Expert Walk: uno de los seis servicios que ofrecemos a nuestros clientes con los nuevos servicios de ingeniería "Assembly Technology Expert".
Más información sobre nuestra nueva oferta en las siguientes páginas.

Desde el diseño hasta la producción

Assembly Technology Expert

Hemos reposicionado los servicios mundiales de ingeniería de Bossard. Estos cubren todos los temas relacionados con la tecnología de conexiones. Una metodología de tres etapas acompaña a los productos de nuestros clientes desde el diseño hasta la producción. Nuestros clientes se benefician de una mayor calidad y seguridad, así como de menores costes de producción y servicio.



Posicionar a Bossard en el mercado como expertos en desarrollo y diseño, y proporcionar nuestra experiencia con claras ventajas para el cliente, son las razones del reposicionamiento. El nuevo servicio de ingeniería se llama Assembly Technology Expert y ayuda a nuestros clientes a reducir su tiempo de producción y a ahorrar costes. La metodología se basa en un modelo de tres etapas:



Diseño

Le ayudamos a diseñar sus productos centrándonos en la tecnología de conexiones. Los ingenieros de Bossard prestan su asistencia durante el proceso de diseño desde centros de última generación y desarrollan soluciones inteligentes de conexión optimizadas para sus productos. Por supuesto, todo ello se hace controlando los costes de todo el ciclo de vida del producto.



Optimización

Aprovechamos al máximo sus productos. Nuestros ingenieros se basan en métodos probados, tecnología punta y análisis industriales para optimizar cada punto de conexión y puesto de montaje y así demostrarle su productividad, es decir, Proven Productivity.



Educación

Estamos convencidos de que el intercambio de conocimientos es importante. Por lo tanto, ofrecemos formación individual acerca de la tecnología de conexiones. Mediante cursos de formación personalizados en todas las áreas de la tecnología de conexiones, usted mismo puede convertirse en experto en la materia.

Un enfoque integral

Seis servicios para el éxito sostenible

Assembly Technology Expert: con seis servicios, le asistimos en todas las áreas de gestión de productos y le suministramos los elementos de conexión más adecuados para usted. Ofrecemos los seis servicios siguientes:



Expert Walk

La elección del elemento de conexión adecuado es de gran importancia para la productividad en la producción. Con el Bossard Expert Walk, observamos de cerca su línea de producción y le ayudamos a optimizar los procesos de montaje. Con nuestra experiencia en la industria, analizamos los puestos y líneas de montaje y los elementos de conexión.



Expert Teardown

El efecto de un solo tornillo puede ser extremo. Descubra el potencial oculto con Bossard Expert Teardown y optimice su producto. Para comprender la funcionalidad y descubrir potenciales de ahorro, los especialistas de Bossard desmontan su producto en piezas individuales.



Expert Assortment Analysis

En relación al coste de una solución de conexión, el precio del elemento de conexión es de solo un 15 %. El 85 % restante de los costes se destina al desarrollo, adquisición, pruebas, inventario, producción y logística. La racionalización de las piezas C es fundamental para reducir los costes totales. Con procesos de análisis probados, el Bossard Expert Assortment Analysis le ayuda a optimizar su surtido y contribuye así a minimizar sus costes.



Expert Design

Desarrollar un producto seguro y de alta calidad es un reto. Bossard Expert Design le ayuda a seleccionar los mejores elementos de conexión durante la fase de desarrollo de su producto. Beneficiarse de nuestros conocimientos sobre diseño y cálculo de conexiones roscadas o sobre métodos de montaje específicos. Aproveche nuestra amplia gama de recursos técnicos para elementos de conexión, como calculadoras y convertidores en línea, modelos 3D y datos CAD.



Expert Test Services

Por un lado, es esencial que los elementos de conexión cumplan determinadas normas de calidad y, por otro, que resistan durante su uso. Con el fin de minimizar riesgos y cumplir con todas las normas legales y aplicables, probamos sus aplicaciones de tecnología de conexiones. En nuestros 14 laboratorios de ensayo en todo el mundo, utilizamos equipos de medición y pruebas de última generación para garantizar la comprobación de sus conexiones y el cumplimiento de los requisitos de calidad dependiendo de cada ámbito de aplicación.



Expert Education

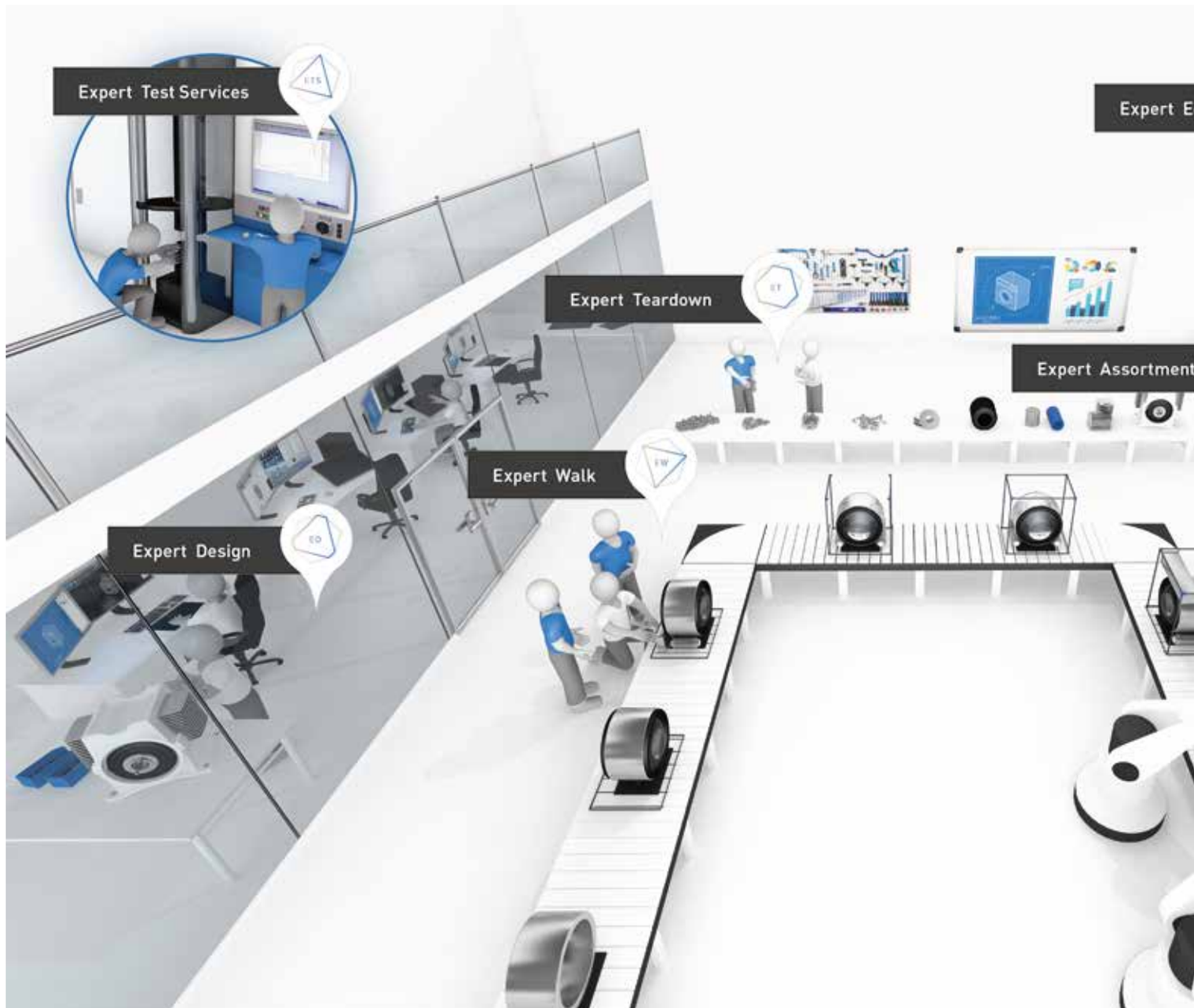
Su personal de montaje e ingenieros son la clave del éxito (del producto). Garantizamos productos seguros y fiables. Con Bossard Expert Education usted mismo puede convertirse en experto en el campo de la tecnología de conexiones. Aprenderá todo lo que necesita para desarrollar y montar su producto de forma segura y económica en cursos de formación adaptados a sus necesidades. Además, al disponer de empleados debidamente formados, cumplirá con las nuevas directrices para la tecnología de conexión.

Assembly Technology Expert

Nuestros servicios de un vistazo

La innovación, la optimización de procesos y la rentabilidad son factores clave para la competitividad en plantas de fabricación y plantean constantes quebraderos de ca-

beza a ingenieros y diseñadores de productos. Assembly Technology Expert le ayuda a buscar los mejores elementos de conexión para sus productos.



Descubra dónde podemos ayudarle con Assembly Technology Expert en su nave de producción.

Para resolver dudas y obtener más información, visite nuestra página web: www.bossard.com

Galardón

Certificado de Smart Supply Chain Solution para Last Mile Management



Bossard participó en el EXCHANGE Smart Supply Chain Award con la solución Smart Factory Logistics "Last Mile Management" para la optimización de la gestión de materiales en el área de producción. Este premio especial del renombrado Supply Chain Management Award se entregó por primera vez en 2018. El premio fue otorgado a soluciones innovadoras de la cadena de suministro con el potencial de cambiar fundamentalmente las cadenas de valor tradicionales en el futuro.

Tras un proceso de candidatura en varias etapas y su posterior presentación ante 200 responsables de la toma de decisiones de los sectores de gestión de la cadena de suministro, finanzas, logística y compras, la ceremonia de entrega de premios tuvo lugar el 21 de noviembre de 2018 en la feria Hypermotion de Messe Frankfurt. Allí, el jurado de expertos, compuesto por representantes de la revista especializada LOGISTIK HEUTE de HUSS-VERLAG, con sede en Múnich, y los consultores de estrategia de PwC, Strategy&, eligió al Bossard Last Mile Management como tercer finalista y le otorgó un certificado por la extraordinaria funcionalidad

exhibida en la competición del Smart Supply Chain Solution Award de este año.

Bossard se enorgullece del reconocimiento con el que se ha distinguido a Smart Factory Logistics y de reafirmarnos en nuestra promesa de "Proven Productivity".

[Acerca de EXCHANGE – La comunidad de cadena de suministro](#)

En 2018 se celebró por sexta vez el renombrado congreso internacional de gestión de la cadena de suministro, finanzas, logística y compras. Como excelente plataforma para establecer contactos profesionales, EXCHANGE reúne a responsables de toma de decisiones y a los expertos de los sectores de cadena de suministro y operaciones en formatos interactivos y permite el intercambio de experiencias sobre temas como gestión 4.0, New Work y comercio digital.

*Julia Baumann
Solution Specialist
Smart Factory Logistics
jbaumann@bossard.com*

Sencillez para el control

Nuevo catálogo de elementos de mando

El nuevo extracto del catálogo de elementos de mando y control contiene unos 5.000 artículos.

Este incluye una amplia gama de nuestra propia marca FAS-TEKS® Access Line, con diferentes versiones estándar y la posibilidad de hacer realidad las necesidades específicas del cliente. Halder ha añadido las piezas de presión lateral a

la gama Bossard, que se utilizan cuando una pieza de trabajo tiene que ser posicionada de forma rápida y fiable para el mecanizado. Con la ampliación de nuestra gama de productos pretendemos ofrecerle todo de un solo proveedor y

desde nuestros almacenes de Zug. Además de nuestra gama estándar, ya suministramos aproximadamente 10.000 piezas específicas del cliente según los diseños de esta área de productos.

fasteks®

Volantes y manivelas
Volants et manivelles
Volantini e manovelle



HALDER

Pomos de fijación
Boutons de serrage
Manopole di serraggio



Manillas graduables,
Manillas de palanca
Poignées débrayables,
Poignées à levier
Maniglie di serraggio



Asas
Poignées
Maniglie e impugnature



Elementos de control
Eléments de régulation
Elementi di regolazione



Elementos de nivelación
Eléments de nivellement
Elementi di livellamento



Elementos de posicionado
Eléments de positionnement
Elementi di posizionamento



Bisagras
Charnières
Cerniere

