

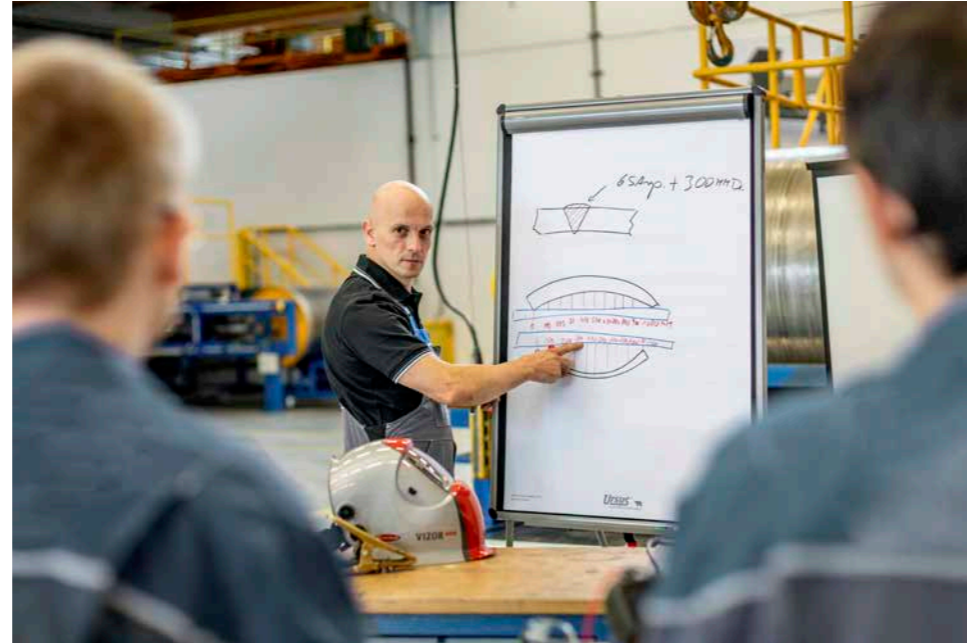
# Centro de formación móvil 2.0

Estamos ahí también en los momentos difíciles.



## Formación flexible en sus instalaciones

Especialmente durante circunstancias extraordinarias como las restricciones de viaje actuales, Berndorf Band Group pretende darle el mejor soporte presencial posible. Es por ello que se ha mejorado el centro de formación móvil de Berndorf Band Group al instalar las últimas tecnologías y estar preparado para usarse en cualquier parte del mundo. Hacemos que nuestra formación sea lo más fácil y cómoda posible. Para una sesión en el centro de formación móvil 2.0, los expertos de Berndorf se trasladarán a sus instalaciones con todos los equipos y materiales necesarios. Todo lo que se requiere es que usted habilite un aula con alimentación eléctrica y gases técnicos y la formación estará lista para arrancar.



### SUS VENTAJAS:

- » Formación específica a sus empleados para que puedan detectar daños en una fase temprana y subsanarlos con rapidez
- » Expertos de Berndorf disponibles presencialmente para responder a todas sus preguntas
- » Sin gastos de visado, viaje, alojamiento o dietas para los empleados que reciben la formación
- » Aplicación directa de todo lo aprendido en su propia banda de acero.

## Experiencia práctica con los Berndorf expertos

Gracias a años de desarrollo, el centro de formación móvil del Berndorf Band Group es capaz de realizar simulaciones de banda aún más realistas. Su diseño compacto, junto con un sofisticado sistema de tensionado de banda, le brinda la posibilidad de llevar a cabo formaciones sobre bandas de acero con hasta dos empleados en sus propias instalaciones, por lo que sus trabajadores harán el curso en un entorno con el que están familiarizados. Asimismo, el instructor de Berndorf podrá abordar directamente cuestiones relacionadas con los problemas de su proceso productivo. Además de la formación práctica, nuestros instructores certificados también imparten clases teóricas durante el curso. Al finalizar la formación, los alumnos reciben un certificado de participación de Berndorf.

Tras haber asistido a uno de los cursos del Berndorf Band Group en el centro de formación móvil 2.0, los participantes serán capaces de reparar daños menores por sí solos y tendrán las habilidades necesarias para reconocer y evaluar factores de riesgo relacionados con daños en la banda en fases tempranas.

Al adquirir estos nuevos conocimientos se previenen daños graves y tiempos de parada más prolongados. Nuestras formaciones abarcan los siguientes temas:

- » Reparación de abolladuras y deformaciones
- » Reparación de arañazos y socavaduras
- » Inserción de parches y trapezoides
- » Soldadura de grietas
- » Inserción de guías de caucho
- » Reparación de bordes dañados de la banda de acero
- » Técnicas de medición: medición de los daños antes, durante y tras una reparación
- » Prueba de varias herramientas de mantenimiento desarrolladas por Berndorf
- » Herramienta de parcheado y otras aplicaciones bajo demanda

Las exitosas Jornadas Técnicas de Berndorf, que llevan años celebrándose, pueden combinarse y reservarse con total facilidad gracias al centro de formación móvil. Los expertos de Berndorf compartirán sus conocimientos sobre su aplicación de la banda de acero durante una primera parte teórica, tras la cual podrá poner en práctica en nuestro centro de formación móvil las habilidades adquiridas.



Si lo prefiere, también puede visitarnos en uno de nuestros centros de formación repartidos por todo el mundo. No dude en ponerse en contacto con su experto de Berndorf Band Group y este le ayudará a escoger la mejor solución.

## Nuestro equipo mundial de ventas y red de soporte están disponibles en [www.berndorfband-group.com](http://www.berndorfband-group.com)

 **Berndorf Band Engineering GmbH**  
Leobersdorfer Strasse 26  
2560 Berndorf, Austria  
T: +43 2672 800 0  
E: [engineering@berndorf.co.at](mailto:engineering@berndorf.co.at)


 **Nippon Belting Co., Ltd.**  
1-24-6, Kanda Suda-cho  
Chiyoda-ku 101-0041,  
Tokyo, Japan  
T: +81 03 3257 3050  
E: [toiawase@nippon-belting.com](mailto:toiawase@nippon-belting.com)


 **Berndorf Belt Technology USA Inc./ SBS Steel Belt Systems USA Inc.**  
59 Prairie Parkway  
Gilberts, Illinois 60136, USA  
T: +1 847 841 330 0  
E: [sales@berndorf-usa.com](mailto:sales@berndorf-usa.com)

 **Beijing Berndorf Technology Development China Co., Ltd.**  
No 17, Xinggu West RD,  
Xinggu Economic &  
Development Zone, Pinggu  
101200 Beijing, China  
T: +86 108 072 390 1  
E: [sales@berndorf.com.cn](mailto:sales@berndorf.com.cn)

 **Berndorf Band GmbH**  
Leobersdorfer Strasse 26  
2560 Berndorf, Austria  
T: +43 2672 800 0  
E: [band@berndorf.co.at](mailto:band@berndorf.co.at)

 **Berndorf Sondermaschinenbau GmbH**  
Leobersdorfer Strasse 26  
2560 Berndorf, Austria  
T: +43 2672 835 700  
E: [office@berndorf-bsg.at](mailto:office@berndorf-bsg.at)

 **Berndorf Steel Belt Systems Ltd., Co.**  
#15, Bodeum 2-ro  
Seo-gu, 22664 Incheon,  
South Korea  
T: +82 328 160 432  
E: [bsbs@berndorf.co.kr](mailto:bsbs@berndorf.co.kr)

 **Berndorf Band Latinoamerica S.A.S.**  
Cra 46 # 62 sur 33  
Medellín, Colombia  
T: +57 313 605 31 99  
E: [office@berndorf-lat.com](mailto:office@berndorf-lat.com)