# Más eficiencia, seguridad y ahorro de costes

**Soluciones para aeropuertos de Dallmeier y Navtech Radar en directo en la inter airport Europe 2025**

**Ratisbona (Alemania), 20 de agosto de 2025** **– En la inter airport Europe 2025 (del 7 al 9 de octubre de 2025) en Múnich, Alemania, Dallmeier electronic y Navtech Radar mostrarán sus últimas tecnologías para soluciones integrales de seguridad y procesos en operaciones aeroportuarias en el stand 720 del pabellón B6. La atención se centrará en las tecnologías de vídeo y radar para aumentar la seguridad, hacer los procesos más eficientes y reducir los costes significativamente.**

Las soluciones de Dallmeier se utilizan en aeropuertos de todo el mundo a lo largo de toda la cadena de procesos, incluidos aparcamientos, terminales, plataformas y pistas, así como la seguridad perimetral. La combinación de la tecnología de vídeo "Made in Germany" con los sistemas de radar altamente desarrollados de Navtech Radar permite una consciencia situacional integral para las operaciones en el lado aire, bajo todas las condiciones meteorológicas y de iluminación.

**Soluciones de vídeo y radar integradas para una protección perimetral efectiva**

Vallas y patrullas por sí solas ya no son suficientes para impedir accesos no autorizados al campo de vuelo o alteraciones del mismo. Dallmeier ha reaccionado y desarrollado con [Panomera® Perimeter](https://www.dallmeier.com/es/perimetro-panomera) e IA especializada una solución para una protección perimetral óptima. En cooperación con [Navtech Radar](https://navtechradar.com/), se ha creado un sistema totalmente integrado de datos de radar y vídeo que permite el control sin lagunas, incluso de áreas grandes. Las fuerzas de seguridad y los responsables se benefician de una menor tasa de falsas alarmas y de una verificación visual directa en tiempo real.

**Un sistema para una pista entera**

Las pistas de despegue y aterrizaje también presentan un desafío importante para sistemas de vigilancia ópticos. Sin una vista general, es difícil controlar los procesos de manera eficiente. Aquí es donde entra en juego la [Panomera® S8 Runway](https://www.dallmeier.com/es/productos/panomera-cameras/panomerar-s8-runway): La combinación de dos cámaras de sensores multifocales en un único punto de instalación crea un campo de visión horizontal extremadamente amplio, ideal para la protección de la pista. Esta vista completa se complementa con varios zooms de alta resolución en todas las áreas de la imagen. Los resultados son procesos fluidos y costes de infraestructura reducidos.

**Torre remota frente a la escasez de personal**

Los aeropuertos regionales, en particular, están luchando con presupuestos limitados y escasez de personal. Una posible [solución](https://www.dallmeier.com/es/soluciones/aeropuerto) es la torre remota, desarrollada por Dallmeier en colaboración con su socio tecnológico TRIAC. Esta permite a los controladores aéreos supervisar de manera remota las operaciones de vuelo de diferentes aeropuertos regionales desde una ubicación central. La integración de la tecnología Panomera® y las funciones avanzadas de análisis de vídeo, tales como el seguimiento automatizado de aeronaves y la visualización de datos de vuelo directamente en el flujo de vídeo, mejoran el conocimiento de la situación de los controladores aéreos y mitigan las incursiones en pista.

**Flujo de pasajeros optimizado con Panomera®**

Para la gestión aeroportuaria cobra cada vez más importancia mejorar la experiencia de los pasajeros y minimizar el tiempo dedicado a facturación, control de seguridad y control de pasaporte. La [tecnología de sensores multifocal Panomera®](https://www.dallmeier.com/es/productos/panomera-cameras) de Dallmeier ofrece imágenes de vídeo de alta resolución y metadatos valiosos, como el número de personas, datos de tiempo de espera e información sobre aglomeraciones de gente. Estas informaciones permiten un análisis y control precisos del flujo de pasajeros en tiempo real y proporcionan a la gestión aeroportuaria una base sólida para la optimización de procesos. El beneficio: tiempos de espera más cortos, mayor satisfacción del pasajero y funcionamiento más eficiente en todos los departamentos.

**Tecnología para una mayor eficiencia y seguridad en las operaciones aeroportuarias**

Con un claro enfoque en soluciones integrales de seguridad y procesos, Dallmeier mostrará en la inter airport Europe cómo la videovigilancia inteligente –complementada con tecnología de radar– puede contribuir a una seguridad efectiva y una mayor eficiencia en el funcionamiento del aeropuerto.

"Nuestras soluciones permiten a las operadoras aeroportuarias reconocer los riesgos de seguridad en una fase temprana, responder adecuadamente y mejorar significativamente la eficiencia operativa", explica Karlheinz Biersack, Director Business Development Airport de Dallmeier.

**+++ PIES DE IMAGEN +++**

**Panomera\_S8\_Runway**

Las cámaras de sensores multifocales Panomera® proporcionan una amplia vista general de toda la pista de despegue y aterrizaje.

*Foto: Dallmeier electronic*

**Navtech\_Radar\_Panomera\_S8**

La combinación de cámaras de sensores multifocales Panomera® con sistemas de radar Navtech permite una consciencia situacional integral para las operaciones en el campo de vuelo.

*Foto: Dallmeier electronic & Navtech Radar*

# \*\*\*\*\* Dallmeier: Turn images into assets.

**Con tecnología de vídeo pionera de Alemania.**

En 1984, Dieter Dallmeier fundó lo que hoy es Dallmeier electronic – no en el consabido garaje, pero sí en una caseta de jardín en Ratisbona, Alemania. Hoy, la empresa, a la que se puede calificar con razón como *hidden champion* de la tecnología de información de vídeo "Made in Germany", tiene varios cientos de empleados a nivel mundial, más de 250 de ellos solamente en su sede social en el centro de Ratisbona.

**Nuestros clientes: desde empresas comerciales hasta estadios de Copas Mundiales**

Las soluciones de cámara, grabación, software y análisis de Dallmeier optimizan seguridad y procesos para clientes finales B2B en un amplio rango de sectores en más de 60 países. El foco está en los usuarios de las áreas de casino, safe & smart city, aeropuerto, logística, estadio e industria. Pero también bancos, instalaciones de infraestructuras críticas, así como medianas empresas de todos los sectores forman parte de sus clientes.

**Bajo coste total de propiedad "Made in Germany"**

Con innovaciones pioneras, Dallmeier consigue una y otra vez colocarse en la cima tecnológica: desde el primer sistema digital de almacenamiento de imagen del mundo con análisis de movimiento en 1992, pasando por la patentada "tecnología de sensores multifocal" Panomera® con su sistema de montaje "Mountera®", hasta la última familia de cámaras Domera® que permite más de 300 variantes de cámara con sólo 18 componentes. Estas y muchas otras innovaciones crean beneficios reales para el cliente. Y, con un bajo Coste Total de Propiedad (TCO) y un alto Retorno de la Inversión (ROI), pueden competir fácilmente con sistemas producidos y suministrados por países con costes laborales bajos.

**Ciberseguridad, protección de datos y responsabilidad ética mediante la máxima integración vertical**

Con nuestro 100% "Made in Germany", garantizamos a nuestros clientes los más altos estándares en protección de datos, ciberseguridad y responsabilidad ética. Con alta calidad y cadenas de suministro cortas también aportamos paralelamente sostenibilidad y protección ambiental. En nuestra prestigiosa sede principal en el centro de Ratisbona, Dallmeier no sólo lleva a cabo todo el desarrollo, sino también el proceso completo de fabricación de los productos.

[www.dallmeier.com](http://www.dallmeier.com)

[www.panomera.com](http://www.panomera.com)