### 

### Conforme con la protección de datos mediante pixelación soportada por IA

**AI Pixelation de Dallmeier para una pixelación automática de objetos**

**Ratisbona (Alemania), 18 de marzo de 2025 – Con la función de pixelación “AI Pixelation” en SeMSy**® **Compact, Dallmeier presenta una solución innovadora para una videovigilancia conforme con la protección de datos. Dependiendo de los requisitos, AI Pixelation permite la pixelación automática de objetos como personas o vehículos, tanto en la visualización de flujos en vivo como en la reproducción de grabaciones.**

**Análisis de video inteligente y protección de datos combinados**

“AI Pixelation” es una función innovadora del software de gestión de vídeo SeMSy® Compact de Dallmeier que en combinación con una IA instalada en las cámaras, la así llamada Deep AI Object Classification, puede pixelar varios objetos automáticamente.

Deep AI Object Classification está disponible en todas las [cámaras de la serie 6000 de Domera®](https://www.dallmeier.com/es/productos/camaras-domera) y todos los modelos actuales de [Picoline](https://www.dallmeier.com/es/productos/camaras-domera/picoline) y [Panomera®](https://www.dallmeier.com/es/productos/panomera-cameras). Deep AI Object Classification está basada en redes neuronales pre-instaladas y permite un análisis preciso en tiempo real de datos de vídeo. Sobre esta base, el sistema reconoce fiablemente objetos relevantes, tales como personas, y puede pixelarlos en el lado del cliente en el software de gestión de vídeo SeMSy® Compact.

La pixelación puede ser activada para grupos de usuarios definidos, viendo tanto flujos en vivo como grabaciones. Sin embargo, los datos en la propia grabación se mantienen sin pixelar, de modo que personas con la autorización apropiada puedan consultar en cualquier momento los datos originales. De esta manera, AI Pixelation garantiza la protección de privacidad y el cumplimiento de los requisitos legales de protección de datos, RGPD incluido.

**Más información:**

* [Hoja de datos “SeMSy® Compact”](https://www.dallmeier.com/fileadmin/user_upload/Downloads/Download_Centre_2.0/Product_Documents/04_General_Software/SeMSy_Compact/01_Specification/ds_SeMSy_Compact_es.pdf)

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

**Dallmeier\_AI\_Pixelation**

Con la función “AI pixelation” de Dallmeier, objetos pueden ser pixelados de forma fiable y automática.

*Foto: Dallmeier electronic*

**\*\*\*\*\***

# 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)