



# MOBOTIX CAMPUS

## Cursos de formación

# MOBOTIX Cursos de formación

## Averigüe cómo crear valor duradero con las soluciones inteligentes de MOBOTIX.

Junto con partners acreditados, integradores de sistemas y proveedores de soluciones completas, crearemos un valor duradero a medida que adaptemos las soluciones de MOBOTIX a las demandas específicas de nuestros clientes. Mediante un estructurado programa de formación comercial y técnico, le ayudaremos a reunir los conocimientos y la experiencia necesarios respecto a los productos y soluciones de MOBOTIX.

Ofrecemos de forma regular cursos de formación consecutivos en las oficinas de MOBOTIX en Langmeil (Alemania), Nueva York (EE. UU.), París (Francia), Madrid (España), Moscú (Rusia) y Sídney (Australia) así como otras ciudades de todo el mundo.

## Cursos básicos de certificación técnica

### Curso 1: Project Lab (un día)

Comprensión de la oferta de productos • Diseño profesional de proyectos • Presentaciones valiosas y completas

### Curso 2: Advanced Lab (dos días)

Configuración del sistema de cámaras • Configuración y funcionamiento del VMS

## Cursos avanzados de certificación técnica

### Curso 3: Expert Lab (un día)

Configuración a nivel de experto • Cómo usar API, MxBus y MxBroadcast • Últimas novedades en productos y software

MOBOTIX ofrece los cursos de formación 1 y 2 en forma de „paquete de cursos premium“ de tres días. Sus ventajas: Obtendrá una certificación completa del MOBOTIX Partner Program, recibirá un día de formación gratis, ahorrará tiempo planificando un solo viaje en lugar de reservar cursos individuales.

Encontrará los cursos de formación disponibles y el folleto de registro en [www.mobotix.com](http://www.mobotix.com) > Partners > Formación.

**El equipo de Campus MOBOTIX estará encantado de darle la bienvenida a cualquiera de nuestros cursos de formación.**

### Made in Germany



Las cámaras MOBOTIX se fabrican con resistencia a la intemperie y con la protección IP66, uno de los más elevados estándares de calidad, lo cual resulta en un MTBF (tiempo medio entre fallos, por sus siglas en inglés) de más de 9 años. Todas las cámaras se producen sin piezas móviles para conseguir la mayor fiabilidad y los mayores niveles de calidad del mercado.

## Curso 1: Project Lab

Comprensión de la oferta de productos • Diseño profesional de proyectos • Presentaciones valiosas y completas

---

### Duración

Un día

---

### Descripción

Obtendrá conocimientos sólidos sobre la oferta de productos MOBOTIX y, en sesiones de grupo, aprenderá a analizar las necesidades de los clientes y a planificar profesionalmente un proyecto de vídeo IP. Además, averiguará lo que hace que MOBOTIX sea especialmente competitiva y cómo vender con éxito una solución de vídeo IP de MOBOTIX.

---

### Contenido

- El concepto MOBOTIX y su propuesta única de valor
  - Ventajas de la arquitectura descentralizada
  - Códecs de vídeo: MxPEG frente a H.264
  - Herramientas de planificación de proyectos
  - Ejemplos prácticos: análisis de los requisitos del cliente, diseño del sistema y gestión del proyecto
  - Argumentos convincentes durante la charla con el cliente
  - Preguntas y respuestas
- 

### Requisitos previos

- Estar familiarizado con principios fundamentales de TI
- 



### Tenga en cuenta

El plazo de registro termina siete días antes del comienzo del curso. Para conocer las fechas y los costes, consulte nuestro formulario de formación en línea aparte, que hallará en [www.mobotix.com](http://www.mobotix.com). El material de formación, el café de los descansos y un servicio de catering por la tarde están incluidos en el precio.

## Curso 2: Advanced Lab

Configuración del sistema de cámaras • Configuración y funcionamiento del VMS

---

### Duración

Dos días

---

### Descripción

Este curso intensivo de dos días se centra en la configuración de un sistema de cámaras MOBOTIX y el manejo correcto del software de gestión de vídeo MxManagementCenter. En esta extensa y práctica formación aprenderá también a optimizar los ajustes y a cómo realizar proyectos de vídeo IP exigentes.

---

#### Contenido del día 1: Configuración y funcionamiento de MxManagementCenter

- Introducción: Cómo instalar MxMC, integrar cámaras y cargar datos de proyectos
- Grupos lógicos y vistas personalizadas
- Buscar, reproducir y exportar grabaciones

#### Contenido del día 2: Configuración profesional de la cámara

- Configuración operativa y configuración de red
  - Ajustes de exposición e imagen
  - Control de eventos y grupos de acción
  - Grabación, reproducción y almacenamiento
  - Resolución de problemas
- 

### Requisitos previos

- Haber completado con éxito el curso Project Lab
  - Estar familiarizado con principios fundamentales de TI, experiencia en redes IP
- 



### Tenga en cuenta

El plazo de registro termina siete días antes del comienzo del curso. Para conocer las fechas y los costes, consulte nuestro formulario de formación en línea aparte, que hallará en [www.mobotix.com](http://www.mobotix.com). El material de formación, el café de los descansos, un servicio de catering por la tarde y una cena (tras el día 1) están incluidos en el precio.

## Curso 3: Expert Lab

Configuración a nivel de experto • Cómo usar API, MxBus y MxBroadcast • Últimas novedades en productos y software

---

### Duración

Un día

---

### Descripción

El Expert Lab está diseñado para profesionales con experiencia en redes IP que ya hayan instalado múltiples sistemas de cámaras MOBOTIX. Aprenderá a sacar partido de todas las funciones disponibles y de las inteligentes posibilidades que ofrece una cámara MOBOTIX. El curso de formación también abarca los últimos desarrollos en productos, así como temas específicos definidos por los docentes.

---

### Contenido

- Funciones añadidas recientemente a MxManagementCenter
  - Última actualización de nuevas funciones de las cámaras MOBOTIX
  - Control remoto de la cámara MOBOTIX mediante una interfaz API
  - Profundización en la lógica de eventos, control de sensores y de la exposición
  - Cómo optimizar el rendimiento de la cámara
  - Cómo configurar cámaras térmicas
  - MxBus y MxBroadcast
- 

### Requisitos previos

- Haber completado con éxito los cursos Project Lab y Advanced Lab
  - Principios fundamentales de TI, experiencia en redes IP, sistemas de cámaras MOBOTIX y VMS
- 



### Tenga en cuenta

El plazo de registro termina siete días antes del comienzo del curso. Para conocer las fechas y los costes, consulte nuestro formulario de formación en línea aparte, que hallará en [www.mobotix.com](http://www.mobotix.com). El material de formación, el café de los descansos y un servicio de catering por la tarde están incluidos en el precio.

# MOBOTIX Campus



## Innovaciones – Made in Germany

La empresa alemana MOBOTIX AG es conocida como pionera líder en tecnología de cámaras en red y su descentralizado concepto hace que sus sistemas de vídeo de alta resolución sean de coste económico.