

Press Release



Preparación para una ingeniería eficiente con la versión 2024

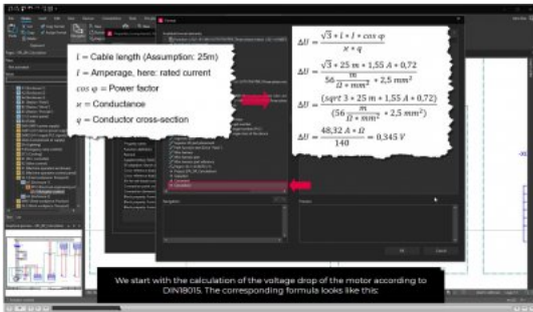
Los cursos de eLearning ofrecen un éxito rápido

Descubre nuevas funciones, obtén consejos para ingeniería y trabaja con más eficiencia: con los cursos eLearning de EPLAN, los usuarios podéis aprender sin límites. El proveedor de soluciones EPLAN proporciona a sus usuarios en todo el mundo un valioso contenido formativo en 16 idiomas. Lo que tienen de especial es que los cursos eLearning cumplen los estándares internacionales y están totalmente adaptados para cada idioma. Una novedad de este año es EPLAN Update Training 2024, especialmente destinado a usuarios sin experiencia previa y que incorpora nuevas funciones como cálculos matemáticos para propiedades de bloque.



Dusko Lukac.jpg: “Cuando los usuarios aprovechan al máximo el software, también consiguen el máximo éxito en la planificación y la ingeniería del proyecto”, señala Dusko Lukac, jefe de Educación Profesional de EPLAN.

El eLearning es una forma de autoaprendizaje que ha sido bien recibido y está cada vez más extendido. El proveedor de soluciones EPLAN ha realizado importantes inversiones en este campo desde 2020 debido a su orientación hacia el cliente y proporciona numerosos cursos de eLearning en www.eplan.com. Dusko Lukac, jefe de Educación Profesional de EPLAN, explica: “Nuestro objetivo es que nuestros usuarios trabajen lo más eficientemente posible con EPLAN. Las nuevas opciones de formación en formato eLearning añaden nuevas funciones de software. Nuestra experiencia indica que, cuando los usuarios aprovechan al máximo el software, también logran el máximo éxito en la planificación y la ingeniería de su proyecto”.



eLearning EPLAN Plataforma 2024.jpg: Con los nuevos cursos de eLearning para la Plataforma EPLAN 2024, una cosa que pueden aprender los usuarios es cómo utilizar los nuevos cálculos matemáticos.

Preparados para la nueva Plataforma EPLAN 2024

La Plataforma EPLAN 2024 está disponible desde septiembre de 2023 y existe una gran necesidad entre los usuarios de conocer las nuevas funciones con detalle. El nuevo curso de eLearning “EPLAN Update Training 2024” tiene 18 módulos y ofrece un soporte muy valioso a innovaciones cruciales; por ejemplo, manejar los cálculos matemáticos para propiedades de bloque en EPLAN. Estos permiten efectuar comparaciones estadísticas o determinar el dispositivo de protección apropiado, por citar tan solo dos ejemplos. Los módulos actuales del curso de eLearning también abordan otros aspectos de la Plataforma EPLAN para la versión 2024 y se dividen en estos seis apartados:

- Interfaz de usuario (mucho más fácil de usar)
- Propiedades de bloque (cálculos complejos)
- Terminales (editor de terminales optimizado)
- PLC (mejoras en direcciones simbólicas)
- Plataforma EPLAN (optimizaciones en la nueva versión)
- EPLAN Pro Panel (cálculo del peso total para armarios de control, cubo de navegación, etc.)



eLearning EPLAN Pro Panel.jpg: El nuevo cubo de navegación solo es uno de los muchos temas tratados en el curso de eLearning para la versión actual de EPLAN Pro Panel.

Formación en solo 45 minutos

¿Cuál es la presentación de los cursos de eLearning? Una introducción explica las nuevas funciones. Entonces pasa al contenido detallado sobre ingeniería en la Plataforma EPLAN. Un breve cuestionario al finalizar cada curso de eLearning permite a los participantes confirmar que han entendido el tema. Por lo que se refiere al tiempo, un usuario debería destinar una media de 30 a 45 minutos por módulo para preparar cada tema.

Siguiendo los estándares internacionales

Por el momento hay unos 1.500 cursos de eLearning disponibles en 16 idiomas, entre ellos japonés y chino, y lo que es único es que todos los contenidos están completamente adaptados para cada idioma. Los usuarios no tienen que configurar los subtítulos, sino que reciben los contenidos del curso en función de su país. Los módulos de aprendizaje son breves, interactivos y personalizados según los estándares internacionales, lo cual garantiza el éxito de un aprendizaje rápido al ritmo de cada usuario.

El acceso es gratuito para los clientes con suscripción, así como para los profesores y estudiantes en el área de EPLAN Educacional. Los usuarios solo tienen que iniciar sesión en www.eplan.com, empezar el curso de eLearning correspondiente y asegurarse de desarrollar una ingeniería eficiente con las nuevas funciones.

Más información en: www.eplan.com



EPLAN Software & Service

EPLAN facilita soluciones de software y servicios en el campo de la ingeniería eléctrica, la automatización y la mecatrónica. La compañía desarrolla una de las soluciones de software de diseño líderes en el mundo para fabricantes de maquinaria y cuadros eléctricos. EPLAN es también el socio ideal para optimizar complejos procesos de ingeniería.

Las interfaces estandarizadas y a medida para sistemas ERP y PLM/PDM garantizan la coherencia de los datos a lo largo de toda la cadena de valor. Trabajar con EPLAN significa una comunicación sin límites en todas las disciplinas de la ingeniería. No importa si se trata de pequeñas o grandes empresas. Los clientes pueden aplicar su experiencia de forma más eficiente. EPLAN, que cuenta con más de 65.000 clientes en todo el mundo, desea seguir creciendo con sus clientes y socios impulsando la integración y la automatización en la ingeniería. La EPLAN Partner Network proporciona interfaces abiertas e integraciones totales junto con sus socios poniendo énfasis en una "Ingeniería eficiente".

EPLAN fue fundada en 1984 y forma parte de Friedhelm Loh Group. Friedhelm Loh Group está presente en todo el mundo a través de 12 centros de producción y 95 filiales internacionales. El grupo cuenta con 12.000 empleados y su facturación aproximada fue de 3.000 millones de euros en 2022. Por 14ª vez consecutiva, esta empresa familiar ha obtenido el galardón "Top German Employer" en 2022. Además, Friedhelm Loh Group ganó el reconocimiento al "Mejor formador vocacional" según un estudio de Deutschland Test and Focus Money.

Para más información, visita:

www.eplan.es y www.friedhelm-loh-group.com

EPLAN ESPAÑA

Delegación Central
P.I. Can Roqueta
C/ Mas Baiona, 40
E - 08202 Sabadell (Barcelona)
Elisabeth Castellano
Teléfono: +34 902 519 995
Fax: +34-93-700 13 01
castellano.e@eplan.es

EPLAN ESPAÑA

Delegación Central
P.I. Can Roqueta
C/ Mas Baiona, 40
E - 08202 Sabadell (Barcelona)
Ignacio Trullols
Teléfono: +34 902 519 995
Fax: +34-93-700 13 01
trullols.i@eplan.es