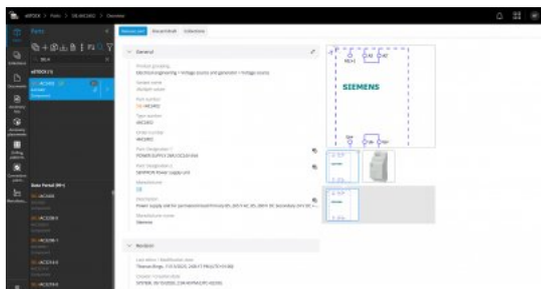




Acceso más rápido a los datos de componentes y artículos

EPLAN eStock ofrece a las empresas el acceso y la gestión centralizada de todos los componentes y artículos con EPLAN Cloud, de modo que facilita la colaboración y disminuye los tiempos de coordinación entre departamentos, proveedores y socios colaboradores. Trabajar con eStock ahora es aún más sencillo con la nueva Plataforma EPLAN 2024, ya que los usuarios pueden acceder de manera automática y con rapidez a toda la gama constituida por más de 1,5 millones de conjuntos de datos de artículos en EPLAN Data Portal. Otra ventaja es que todos los datos, desde los propios del sistema interno de gestión de componentes de la propia empresa o los datos de EPLAN Data Portal, se pueden editar juntos y se pueden guardar mediante la gestión de los derechos de usuario.



Al buscar un componente en EPLAN eStock, el sistema muestra también los resultados en EPLAN Data Portal.

EPLAN eStock, el sistema de la Plataforma EPLAN para la gestión de artículos basado en la nube, permite a los usuarios gestionar y mantener los datos de los componentes en el navegador, como tensiones, corrientes, hojas de especificaciones y denominaciones de componentes. Desde la versión 2023 ya se tiene acceso a los datos allí almacenados. Todo esto facilita la colaboración, la automatización y la estandarización de los proyectos de ingeniería eléctrica. Por tanto, los datos son más consistentes y tienen una mayor calidad. Al fin y al cabo, no hay necesidad de introducir múltiples datos. Esto también se ve reflejado en la calidad del proyecto, teniendo en cuenta todos los estándares requeridos.

Novedad: integración de EPLAN Data Portal

Ahora se han añadido algunas innovaciones cruciales: los artículos se pueden importar desde EPLAN Data Portal a eStock. Al pulsar las primeras teclas, los usuarios ven todos los componentes en su propia base de datos junto con todos los artículos correspondientes para la búsqueda en EPLAN Data Portal. Los usuarios pueden abrir a continuación el dispositivo deseado en la misma ventana y, si aún no se ha hecho, importarlo con uno o dos clics. Cuando los elementos se transfieren de Data Portal a EPLAN eStock, el software crea inicialmente una versión preliminar, lo cual significa que los datos del componente no se "sobrescriben" de manera automática, sino que se han de confirmar activamente, es decir, deben ser aceptados por el

usuario. De este modo, los usuarios pueden añadir datos y/o realizar cambios en la versión preliminar antes de aprobarla y utilizar el componente en un proyecto.



Si se abre un dispositivo en EPLAN Data Portal se puede importar a eStock con solo dos clics.

Plataforma EPLAN 2024: acceso más rápido a los datos

Otra ventaja práctica es que los usuarios tienen la posibilidad de acceder a más de 1,5 millones de conjuntos de datos de artículos en EPLAN eStock con la nueva integración directa en EPLAN Data Portal. Los fabricantes de componentes que participan en Data Portal cargan datos nuevos y/o actualizados de forma constante y la reserva de datos de componentes crece continuamente. Los desarrolladores de EPLAN también han prestado atención a la eficiencia al utilizar datos de la nube, de modo que el sistema solo descarga los cambios a un ordenador local en función de la última vez que accedió a eStock, acelerando así el acceso a los datos de forma considerable. Otra mejora del rendimiento que también beneficia a los usuarios es que en la Plataforma EPLAN 2024 resulta rápido y sencillo cambiar entre la fuente de una base de datos local y un conjunto de eStock basado en EPLAN Cloud. Esto también ofrece a los usuarios un ahorro de tiempo y una facilidad de uso incluso superior.

Mejor colaboración entre departamentos

EPLAN eStock, el sistema de gestión centralizada de datos de artículos en la nube, facilita la colaboración. La soberanía de los datos siempre recae en la empresa o en el usuario, que determinan la calidad y el nivel de acceso. Los estándares se pueden implementar de manera sencilla e integral por medio de la gestión de los derechos. El acceso a la gestión centralizada de los componentes en la nube se encuentra a disposición de los usuarios de EPLAN con una licencia de suscripción para la Plataforma EPLAN 2023 sin coste adicional.

Más información en: <https://www.eplan.es/soluciones/eplan-estock/>



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