

antevi o da Plataforma EPLAN 2026

A Feira de Hannover foi o ponto de partida para a descoberta do futuro da engenharia. Juntamente com o t pico da inteligência artificial, que a Eplan e a Rittal apresentaram, a futura Plataforma Eplan 2026 celebrou a sua estreia.

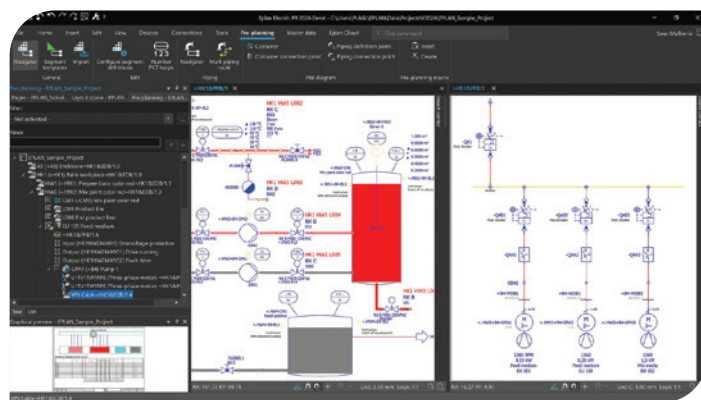


Figura 1. EPLAN Preplanning irá em breve apoiar os métodos de trabalho tradicionais dos engenheiros de projeto elétrico com a tecnologia unifilar.

O software, que surpreende com ainda mais normaliza o, novas possibilidades de gestão de dados de dispositivos e acesso direto a mais de quatro milhões de dados de componentes no EPLAN Data Portal, deixa claro que os utilizadores podem esperar uma descri o digital completa de sistemas de automa o com esquemas e layouts de quadros de controlo em 3D. Têm também pode ser utilizado como especifica es de produ o completas. Naturalmente, também vem com maior qualidade e ainda mais profundidade de dados.

Este verão chegar  o momento do lançamento da nova Plataforma EPLAN 2026. A EPLAN já estará a dar uma antevi o às suas melhorias que, para além de numerosos outros desenvolvimentos, também inclui uma interface padrão para sistemas ERP. Isto permite o intercâmbio contínuo entre dados de dispositivos e listas de materiais e a fácil lig o dos sistemas ERP ao EPLAN.

EPLAN Pro Panel: vist s personalizadas dos quadros de controlo

Os utilizadores que trabalham com projetos de armários de controlo são também apoiados de forma eficiente com até dez vist s diferentes de projetos no EPLAN Pro Panel. As vist s personalizadas e específicas da aplic o dos armários de controlo concebidos podem ser guardadas e visualizadas a partir de diferentes perspectivas, acelerando significativamente a navega o intuitiva em 3D.

O encaminhamento de cabos também foi melhorado e tudo isto torna mais fácil e conveniente o acesso a projetos de acordo com as necessidades e especifica es individuais.

EPLAN Data Portal: agora com acesso direto

Uma inova o muito importante diz respeito   utiliza o dos dados dos dispositivos. Um novo acesso direto a partir da gestão de dispositivos EPLAN permitirá agora selecionar diretamente os dispositivos a partir do Data Portal.

Este verão chegar  o momento do lançamento da nova Plataforma EPLAN 2026. A EPLAN já estará a dar uma antevi o às suas melhorias que, para além de numerosos outros desenvolvimentos, também inclui uma interface padrão para sistemas ERP.

Os utilizadores já não têm de abrir diferentes aplica es ou "saltar" da Plataforma para o Portal. Um simples clique no EPLAN Electric P8 leva-os diretamente   selec o de dispositivos no Portal e podem imediatamente descarregar os dados de projeto necessários. O mesmo se aplica ao EPLAN eSTOCK, a base de dados de dispositivos baseada na nuvem que também torna a manuten o de dados de dispositivos num esforço de colabora o. Com mais de 400 novas propriedades para dispositivos, estes podem ser descritos de forma ainda mais precisa e enriquecidos com ainda mais dados. Isto apoia a normaliza o

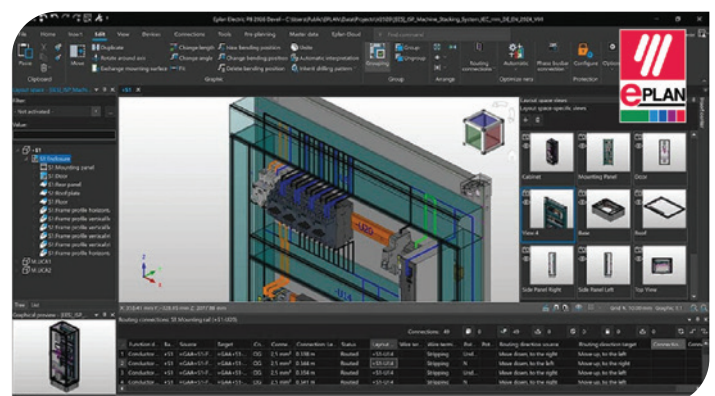


Figura 2. Podem ser guardadas no EPLAN Pro Panel até dez vist s personalizadas e específicas da aplic o dos armários de controlo concebidos, que podem ser visualizadas a partir de diferentes perspectivas.