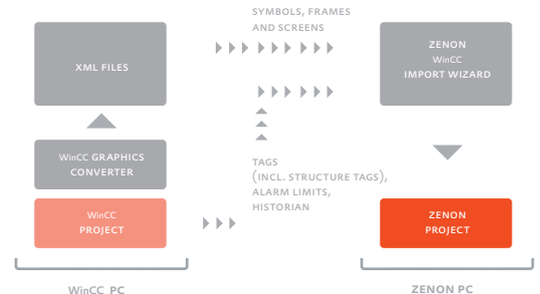


WinCC-to-zenon

Conversor

Se você tem trabalhado com WinCC até o momento, irá adorar esse conversor. A conversão simples dos seus projetos WinCC existentes para projetos zenon permite que você aproveite todo o potencial de zenon. Torne sua engenharia mais rápida, eficiente e flexível. Aproveite a segurança SCADA elevada e a independência máxima oferecida por zenon.



FERRAMENTAS DO CONVERSOR WINCC-TO-ZENON

A importação de projetos WinCC para o zenon é feita utilizando duas ferramentas:

- ▶ Conversor de gráficos WinCC: exporta elementos gráficos de WinCC em um arquivo XML Wizard de importação
- ▶ WinCC: importa blocos de dados, marcas, alarmes e arquivos mortos diretamente do WinCC e dos arquivos gráficos do conversor de gráficos do WinCC.

ELEMENTOS IMPORTÁVEIS

Blocos de dados: importados como tipos de dados no zenon. Os blocos de dados WinCC são agrupados em drivers e exibidos classificados em tipo de bloco e nome. Marcas: as marcas são importadas como variáveis zenon. A importação é feita diretamente para zenon ou para um arquivo CSV. Limites de alarme: São importadas classes e limites de alarme. Os textos-limite de WinCC são substituídos por limites de alarme. Marcas de arquivo morto: é possível importar marcas

inseridas no WinCC explorer no registro de marcas. A importação é feita no arquivo morto do zenon. Telas: imagens, modelos e símbolos podem ser importados do WinCC. As imagens de zenon correspondentes são geradas automaticamente. Os seguintes elementos de imagem WinCC são criados no zenon. É criado um espaço reservado no zenon para todos os outros objetos.

Elementos de imagem padrão

- ▶ linha
- ▶ polígono
- ▶ polilinha
- ▶ elipse
- ▶ círculo
- ▶ segmento de elipse
- ▶ segmento de torta
- ▶ arco de elipse
- ▶ arco circular
- ▶ retângulo
- ▶ retângulo arredondado
- ▶ texto estático

objetos tubulares

- ▶ tubo poligonal
- ▶ peça em T
- ▶ peça em T dupla
- ▶ dobra de tubo

objetos inteligentes

- ▶ campo I/O
- ▶ objeto gráfico
- ▶ objetos de Windows
- ▶ botão

FAST FACTS

- ▶ converta projetos WinCC em projetos zenon para utilizar todas as vantagens de zenon
- ▶ adote gráficos, variáveis e outros elementos existentes
 - economia de tempo elevada
- ▶ conversor WinCC - zenon disponível gratuitamente para usuários zenon
- ▶ a importação através de Wizards é fácil de usar – sem necessidade de habilidades de programação