

Levex - Blog

<https://www.levexsa.com/>

Convertir IODevice de Modnet30 a OFSOPC: Guía especializada para optimizar la integración de datos en tu sistema industrial con tecnología AVEVA.

En el dinámico mundo de la automatización industrial, la interoperabilidad de los dispositivos es crucial para optimizar procesos. Si trabajas con dispositivos Modnet30 y deseas integrarlos en un entorno OFSOPC, el proceso puede parecer complicado, pero es completamente alcanzable. El primer paso consiste en identificar el dispositivo IO y asegurarte de que sea compatible con OFSOPC. A continuación, es fundamental seguir la guía técnica que proporciona AVEVA en su plataforma de soporte. Este recurso detalla cómo realizar la conversión adecuada, asegurando que los datos se transfieran sin inconvenientes. Además, considera la importancia de llevar a cabo pruebas exhaustivas para validar la comunicación post-conversión. Aprovechar esta transición no solo mejora la eficiencia operativa, sino que también te prepara para implementar soluciones avanzadas en el futuro. Para más información, consulta la guía completa en el soporte de AVEVA.

Link to Original article:

<https://www.levexsa.com//w/estudiolevex/176482/blog?elem=710669>