

Levex - Blog

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

Descubre cómo Citect se integra eficientemente en redes TCP/IP, optimizando la comunicación y el rendimiento en tus procesos industriales con la tecnología de AVEVA.

En el mundo de la automatización industrial, la conectividad es clave para optimizar procesos y mejorar la eficiencia operativa. Una de las preguntas más frecuentes entre los usuarios de Citect es si este software puede comunicarse a través de una red TCP/IP. La respuesta es afirmativa. Citect está diseñado para operar en entornos modernos, utilizando protocolos de comunicación versátiles que incluyen TCP/IP, lo que facilita la integración con una variedad de dispositivos y sistemas. Esto significa que las empresas pueden aprovechar sus infraestructuras de red existentes, permitiendo una comunicación fluida entre diferentes componentes y sistemas dentro de su operación. Además, esta compatibilidad con TCP/IP permite a las organizaciones escalar y adaptar sus soluciones a medida que evolucionan sus necesidades tecnológicas. En resumen, Citect no solo se adapta a las demandas actuales, sino que también prepara el camino para el futuro digital de la industria. Para más detalles sobre esta funcionalidad, puedes consultar el soporte de AVEVA.

Link to Original article: <https://www.levexsa.com/blog/descubre-como-citect-se-integra-eficientemente-en-redes-tcpip-optimizando-la-comunicacion-y-el-rendimiento-en-tus-procesos-industriales-con-la-tecnologia-de-aveva?elem=711680>