

Levex - Blog

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

Descubre cuántas conexiones GR independientes puede soportar un GR central a través de Multi-Galaxy en las soluciones de AVEVA para maximizar la eficiencia operativa.

En el mundo de la gestión de datos industriales, la conectividad es clave para optimizar el rendimiento y la eficiencia operativa. Una de las preguntas más frecuentes entre los usuarios de AVEVA es sobre la capacidad de conexiones de grupos de replicación (GR) a través de Multi-Galaxy. Según la documentación oficial de AVEVA, un sistema Multi-Galaxy soporta hasta 16 conexiones de GR independientes a un GR central. Esta modalidad permite a las empresas escalar su infraestructura de datos de manera efectiva, garantizando que cada segmento operativo se mantenga conectado y sincronizado. Con esta flexibilidad, las organizaciones pueden gestionar y analizar grandes volúmenes de datos en tiempo real, lo que resulta en una mejora significativa en la toma de decisiones y la agilidad operativa. Para más detalles, puedes consultar el artículo completo en el soporte de AVEVA. ¡La innovación en gestión de datos nunca ha sido tan accesible!

Link to Original article: <https://www.levexsa.com/blog/descubre-cuantas-conexiones-gr-independientes-puede-soportar-un-gr-central-a-traves-de-multi-galaxy-en-las-soluciones-de-aveva-para-maximizar-la-eficiencia-operativa?elem=711076>