

Entendiendo el Estado de Conexión Mixto en DDESuitelinkClient de AVEVA: Causas e Impacto en la Aplicación en Tiempo Real. Mejore su rendimiento y eficiencia.

Título: Comprendiendo el Estado de Conexión Mixta en DDESuitelinkClient de AVEVA En el ámbito de la automatización industrial, es crucial mantener un funcionamiento óptimo de las aplicaciones en tiempo real. Un aspecto que suele causar confusión es el "Estado de Conexión Mixta" que puede aparecer en los objetos DDESuitelinkClient de AVEVA. Este estado indica que algunas conexiones están activas, mientras que otras presentan fallos o interrupciones. Este fenómeno puede ser provocado por múltiples factores, incluyendo configuraciones incorrectas de la red, problemas en el servidor de datos o restricciones de seguridad. La presencia de un estado mixto puede afectar directamente la confiabilidad de las aplicaciones en tiempo de ejecución, generando datos inconsistentes o interrupciones en la comunicación. Es esencial que los usuarios realicen diagnósticos periódicos y mantengan un monitoreo constante de la infraestructura para asegurar el rendimiento adecuado de sus sistemas. Contar con un plan de acción frente a estas situaciones es clave para minimizar el impacto en las operaciones.

Link to Original article:

<https://www.levexsa.com/w/estudiolevex/176482/blog?elem=710330>