

Optimiza el control de acceso en AVEVA utilizando SetArea() para restringir áreas en tiempo de ejecución y mejorar la seguridad de tus aplicaciones industriales.

En el contexto de la gestión de acceso en aplicaciones AVEVA, la función SetArea() es una herramienta esencial para restringir el acceso a áreas específicas durante la ejecución. Esta funcionalidad permite a los administradores definir límites más precisos a los que pueden acceder los usuarios, mejorando la seguridad y la organización de la información. Para implementar SetArea(), es fundamental establecer primero las áreas que se desean controlar. Una vez definidas, se puede aplicar esta función para asignar permisos específicos a cada usuario o grupo, asegurando que solo aquellos autorizados puedan visualizar o interactuar con determinadas secciones del sistema. Es recomendable revisar la documentación oficial de AVEVA para obtener detalles técnicos y ejemplos de implementación que optimicen el uso de esta función. Al hacerlo, no solo se garantizará un acceso más controlado, sino que también se mejorará la eficiencia operativa en entornos industriales. Para más información, visita el enlace: https://softwaresupportsp.aveva.com/#/okmimarticle/docid/000030684?lang=en_US.

Link to Original article: <https://www.levexsa.com/blog/optimiza-el-control-de-acceso-en-aveva-utilizando-setarea-para-restringir-areas-en-tiempo-de-ejecucion-y-mejorar-la-seguridad-de-tus-aplicaciones-industriales?elem=709886>