

Descubre las Esenciales de Solución de Problemas de Seguridad en Wonderware Application Server: Clasificación de Seguridad y Permisos Operacionales (Parte 2). Mejora la protección de tus sistemas.

En el mundo de la automatización industrial, la seguridad es fundamental para garantizar la integridad de los sistemas y la protección de los datos. En la segunda parte de nuestra serie sobre la resolución de problemas de seguridad en Wonderware Application Server, nos enfocaremos en la clasificación de seguridad y los permisos operativos. Un manejo adecuado de estos elementos es crucial para mantener un entorno seguro y eficiente. La clasificación de seguridad permite categorizar los datos y funcionalidades del sistema, asignando niveles de acceso según la sensibilidad de la información. Esto garantiza que solo el personal autorizado pueda interactuar con partes críticas del software. Por otro lado, los permisos operativos definen lo que cada usuario puede realizar dentro del sistema, desde la configuración hasta la gestión de procesos. Para profundizar en estos temas y mejorar la seguridad de su aplicación, le invitamos a consultar el artículo completo en el siguiente enlace. Mantenerse informado sobre las mejores prácticas en seguridad es clave para el éxito en la gestión de operaciones industriales.

Link to Original article: <https://www.levexsa.com/blog/descubre-las-esenciales-de-solucion-de-problemas-de-seguridad-en-wonderware-application-server-clasificacion-de-seguridad-y-permisos-operacionales-parte-2-mejora-la-proteccion-de-tus-sistemas?elem=710022>