

Mejora la seguridad en Citect Anywhere: Cómo abordar la vulnerabilidad de red relacionada con la falta del atributo seguro en cookies SSL/TLS con soluciones AVEVA.

En el mundo interconectado de hoy, la ciberseguridad es fundamental. Recientemente, se ha identificado una vulnerabilidad en Citect Anywhere relacionada con los atributos de seguridad de las cookies SSL/TLS. Este problema, conocido como Missing 'secure' Cookie Attribute, puede permitir que un atacante acceda a información sensible durante la transmisión de datos. Para proteger sus sistemas y garantizar la integridad de la información, es crucial que los usuarios de Citect Anywhere revisen sus configuraciones de seguridad. La falta del atributo 'secure' en las cookies puede poner en riesgo la confidencialidad de los datos, especialmente en entornos que requieren acceso remoto y transmisión de datos críticos. AVEVA, comprometida con la seguridad de sus soluciones, recomienda encarecidamente aplicar las configuraciones adecuadas que aseguren la transmisión segura de cookies. Para más detalles sobre cómo abordar esta vulnerabilidad, se puede consultar el artículo completo en el portal de soporte de AVEVA. Mantener la seguridad de sus sistemas es un paso fundamental para proteger su inversión tecnológica.

Link to Original article: <https://www.levexsa.com/blog/mejora-la-seguridad-en-citect-anywhere-como-abordar-la-vulnerabilidad-de-red-relacionada-con-la-falta-del-atributo-seguro-en-cookies-ssl-tls-con-soluciones-aveva?elem=710118>