

Comprobar la validez de un certificado de DNV GL en el blockchain

Los certificados de DNV GL se almacenan en un blockchain privado para mejorar la seguridad y transparencia. La tecnología blockchain bloquea los certificados falsificados, haciendo que las falsificaciones se detecten fácilmente. Aunque los datos se almacenan de forma segura por DNV GL, cualquiera puede verificar fácilmente la validez y los detalles de un certificado.

¿Cómo funciona?

Cuando se emite un certificado, los datos se digitalizan y se asigna una identidad digital a cada certificado. Todos los certificados se etiquetan, trazan y el original se almacena de forma segura en la red de ordenadores en el blockchain.

Esta combinación crea una transacción inmutable, segura y altamente transparente, que hará más fácil descubrir un fraude ya que la tecnología expondrá cualquier certificado obsoleto o falsificado.

¿Cómo compruebo la validez de un certificado?

Escanee el código con un lector de códigos QR de su elección. Los lectores de código QR se pueden descargar gratuitamente desde las tiendas de aplicaciones de su dispositivo.

- Al escanear el código QR, la app le llevará al blockchain de DNV GL, mostrando el estado y los detalles del certificado.
- Alternativamente, puede ir a nuestro buscador público de certificados en <https://certificatechecker.dnvgl.com>

