

# Digital trygghet: Ökad säkerhet för ditt certifikat med Blockchain

Alla DNV GL-certifikat lagras i vår blockchain-applikation. Det är ett första steg i digitalt certifieringskoncept och innebär att du i realtid kan se att ett certifikat är giltigt.

Bakgrunden är att kraven på tillförlitlighet, kommunikation och transparens ökar hela tiden. Certifikatet är nu individuellt identifierbart, spårbart och säkert lagrat med en teknologi som förhindrar förfalskning, obehörig åtkomst och gör det enkelt att upptäcka eventuella förfalskningar.

## Hur funkar det?

När ett certifikat utfärdas digitaliseras data och en digital identitet tilldelas varje certifikat. Alla certifikat är taggade, spårbara och originalet lagras säkert i blockchains nätverk.

Kombinerat skapar det en skyddad transaktion, säker och transparent, vilket gör det enkelt att upptäcka bedrägerier, eftersom tekniken avslöjar föråldrade eller förfalskade certifikat.

## Hur kontrollerar jag certifikatets giltighet?

Skanna koden med en QR-skanner efter eget val. QR-skanner kan laddas ner fritt från de flesta appstores, beroende på din enhet.

- När du skannar QR-koden tar appen dig till DNV GLs blockchain, som visar certifikatstatus och detaljer.
- Alternativt, kan du vända dig till vår publika certifikatsdatabas: <https://certificatechecker.dnvgl.com>

