

## Sviluppare le migliori strategie per strutture in calcestruzzo più durature

Qui a Screening Eagle amiamo sentire come le nostre tecnologie vengono utilizzate per aumentare la qualità, la sicurezza e la longevità del mondo costruito.

Vi presentiamo, ad esempio, Marton Marosszeky, direttore di <u>BCRC Australia</u> e uno degli stimati clienti di Screening Eagle che ha condiviso con noi la sua storia in occasione dell'evento <u>#KEY22SET</u> Built World Keynote & Product Launch.

Se c'è qualcuno che conosce la durabilità del calcestruzzo, è l'australiano Marton Marosszeky.

In qualità di consulente specializzato, ingegnere civile, professore ampiamente pubblicato e co-autore di due libri, l'esperienza di Marton abbraccia diversi decenni.

La sua missione principale è garantire la longevità di edifici e infrastrutture con qualità e sicurezza ottimali.

Per raggiungere questo obiettivo, Marton e il suo team lavorano con software di ispezione avanzati per gestire progetti grandi e complessi.

Grazie a dati, rapporti e comunicazioni in un unico luogo, Marton è in grado di sviluppare le strategie più affidabili per una maggiore durata delle strutture in calcestruzzo.

Ulteriori storie di clienti, casi di studio dettagliati e altre informazioni sul software <u>INSPECT</u> sono disponibili nel nostro <u>Inspection Space</u>.





Terms Of Use
Website Data Privacy Policy

Copyright © 2024 Screening Eagle Technologies. All rights reserved. The trademarks and logos displayed herein are registered and unregistered trademarks of Screening Eagle Technologies S.A. and/or its affiliates, in Switzerland and certain other countries.