

Développer les meilleures stratégies pour des structures en béton plus durables

Ici, chez Screening Eagle, nous aimons entendre comment nos technologies sont utilisées pour améliorer la qualité, la sécurité et la longévité du monde construit.

Rencontrez par exemple Marton Marosszaky, directeur de [BCRC Australie](#) et l'un des clients de Screening Eagle qui a partagé son histoire avec nous lors de l'événement [#KEY22SET](#) Built World Keynote & Product Launch.

Si quelqu'un s'y connaît en matière de durabilité du béton, c'est bien l'Australien Marton Marosszaky.

En tant que consultant spécialisé, ingénieur civil, professeur ayant fait l'objet de nombreuses publications et co-auteur de deux ouvrages, l'expérience de Marton s'étend sur plusieurs décennies.

Sa mission principale est d'assurer la longévité des bâtiments et des infrastructures avec une qualité et une sécurité optimales.

Pour y parvenir, Marton et son équipe utilisent des logiciels d'inspection avancés pour gérer des projets complexes et de grande envergure.

Disposant de données, de rapports et de communications en un seul endroit, Marton est en mesure de développer les stratégies les plus fiables pour des structures en béton plus durables.

Découvrez d'autres témoignages de clients, des études de cas détaillées et d'autres informations sur le logiciel [INSPECT](#) sur notre [Espace Inspection](#).