

Extraire les informations les plus profondes des données GPR

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 Bill Steinhart par exemple, géophysicien principal chez [Rettew](#) et l'un des clients de Screening Eagle qui a partagé son histoire avec nous lors de l'événement [#KEY22SET](#) Built World Keynote and Product launch Event.

Les meilleures décisions sont toujours prises dans la clarté.

Cela ne pourrait être plus vrai pour Bill Steinhart, de la société de conception technique Rettew.

Bill scrute toutes sortes de structures. Des dalles de béton aux services publics souterrains, en passant par les monuments de renommée mondiale et les cimetières historiques.

Il effectue souvent un post-traitement sophistiqué pour extraire des informations profondes qui seraient autrement cachées à l'œil humain.

Ces informations sont bien plus que de simples données. Elles permettent à Bill de découvrir le passé, de comprendre le présent et de prendre les bonnes décisions pour l'avenir.

Découvrez d'autres témoignages de clients, des études de cas et d'autres informations sur le [post-traitement et l'analyse des données GPR](#) sur notre [espace d'inspection](#).