



Sopralluogo virtuale

Sopralluogo efficiente e mirato senza rischi per la sicurezza

Descrizione del prodotto

Il sopralluogo virtuale consente di ispezionare virtualmente il perimetro e i dintorni dell'area di intervento e di discutere e documentare insieme le misure necessarie da intraprendere senza una reale presenza in loco. Ciò consente una discussione efficiente e mirata con tutte le parti coinvolte, nei livelli di dettaglio necessari e senza alcun rischio per la sicurezza. Il modello diventa costantemente la fonte centrale di informazioni per tutti i partecipanti al progetto. Per rendere possibile un'ispezione virtuale del progetto, è necessario un lavoro preliminare. È necessario registrare l'inventario e preparare i dati esistenti per la modellazione.

I nostri servizi

- Il modello as-built viene esteso per il contesto necessario, ad esempio con nuvole di punti, immagini a 360 gradi e altre informazioni.
- È inoltre possibile integrare ulteriori geoinformazioni, come le fasce ambientali, la protezione delle acque o i confini delle parcelle.
- L'estensione del modello consente di ottenere informazioni specifiche per l'utente.

I vostri vantaggi

- Ispezione del progetto da uno spazio protetto e confortevole con tutte le informazioni disponibili e accessibili permanentemente
- Ispezione di gruppo documentata come punto di partenza per ulteriori misure
- Nessun intralcio al servizio ferroviario in corso
- Dati e documentazione continui e coerenti per tutti i partecipanti al progetto
- Gestione integrata delle attività
- Risparmio di tempo e risorse (CO2)

Contatto

Svizzera
Alejandro Garcia
Team Manager Progettazione e Modellazione
alejandro.garcia@rsg.com
+41 79 501 35 26

Austria
Ralf Sommer
Responsabile Servizi Ferroviari Digitali Austria
ralf.sommer@rsg.com
+43 664 828 07 66

