

Wir arbeiten in
Ihrer Nähe.

Pilotprojekt Drohneneinsatz

Bahnstrecke Unterwart – Großpetersdorf

Zur Überwachung und Inspektion unserer Anlagen und um uns bei der Schadenserkennung bei außergewöhnlichen, akuten Ereignissen (z.B. Naturkatastrophen) zu unterstützen, setzen wir bei den ÖBB künftig Drohnen zur Befliegung unserer Bahnstrecken ein. Einer der Hauptvorteile der Drohnentechnologie liegt in der Fähigkeit, schwer zugänglichen Bereiche leicht zu erreichen. Unsere Drohnen können Brücken, Gleise und Bahnhöfe aus der Luft überwachen, was nicht nur die Effizienz verbessert, sondern auch die Sicherheit unserer Mitarbeiter:innen erhöht. Denn es reduziert die Notwendigkeit, unübersichtliche oder möglicherweise gefährliche Bereiche persönlich zu betreten. Deshalb starten wir nun unser Pilotprojekt auf einer Teststrecke zwischen Unterwart und Großpetersdorf.

Auswirkungen für Sie

Unsere Drohnenflüge starten **im Mai 2024**

und bewegen sich entlang der Gleise von Höhe Obi Unterwart bis Höhe Hohlweg in Großpetersdorf. Beflogen wird nur der Bereich direkt über den Gleisen in einer Höhe von etwa 30 Metern. Die Flüge sind via Austro Control genehmigt. Alle Drohnenflüge werden streng nach den geltenden Datenschutzgesetzen durchgeführt. Die Drohnen sind so programmiert, dass sie ausschließlich den Bereich direkt über den Gleisen filmen.

Haben Sie noch Fragen?



Für weitere Informationen zu diesem Pilotprojekt scannen Sie den QR-Code. Mit Fragen wenden Sie sich bitte an infra.kundenservice@oebb.at.

Fahrplanauskünfte: oebb.at | oebb.at/baustellen | 05-1717 | SCOTTY mobil

HEUTE. FÜR MORGEN. FÜR UNS.