

Vasastan



ZUSAMMENFASSUNG

Das Vasastan-Projekt ist Teil des Haga-Abschnitts der Westverbindung, zu dem auch der Bahnhof Haga gehört. Der Tunnelbau für einen großen Bahnhofsbereich mit einer Spannweite von mehr als 50 Metern umfasst einen Eisenbahntunnel, einen parallelen Rettungs- und Servicetunnel sowie Lüftungs- und Brandgasstollen.

DAS PROJEKT

Die Westverbindung wird das Reisen in Göteborg und Westschweden erleichtern. Drei neue Bahnhöfe werden das Reisen einfacher, schneller und mit weniger Umsteigen machen.

Das Teilprojekt Vasastan verbindet sich im Norden mit dem Teilprojekt Rosenlund und im Süden mit dem Teilprojekt Korsvågen. Insgesamt umfasst das gesamte Teilprojekt Haga 1.700 Meter Tunnel, davon 250 Meter Betontunnel in Erde und Ton, sowie eine neue U-Bahn-Station in Haga.

FACTS

Standort	Göteborg, Schweden
Status	im Bau
Bauvolumen (Wert unserer Leistungen)	1 Mrd. SEK
Baubeginn	Oktober 2024

Fertigstellung

September 2030

Auftraggeber

Trafikverket

LEISTUNGEN

Tunnelbau

Verkehrstunnels

Infrastruktur



<https://implenia.com/de-de/referenzen/detail/ref/vasastan/>

Creation: 16.06.2026 10:06