

Modernisierung Haltestelle Wien Hetzendorf

Wien, Österreich



© Treusch architecture - ZoomVP

Wettbewerb

2021

Planungsbeginn

2022

Modernisierung Haltestelle Wien Hetzendorf

Im Zuge des viergleisigen Ausbaus werden die Haltestellen Wien Hetzendorf, Wien Atzgersdorf, Perchtoldsdorf und Brunn-Maria Enzersdorf modernisiert. Alle Haltestellen, die bisher über Randbahnsteige verfügten, werden mit barrierefreien Inselbahnsteigen ausgestattet. Dadurch wird der Zugang in vielen Haltestellen komfortabler und übersichtlicher.

Bei der Neugestaltung der Haltestellen werden auch die Vorplätze und die Anknüpfung an andere öffentliche Verkehrsmittel und Wegenetze mitbetrachtet und optimiert. Dazu stimmt sich die ÖBB intensiv mit der Stadt Wien und dem Land Niederösterreich ab. Dank der zukünftig vollständigen Barrierefreiheit auf der Strecke wird die Schnellbahn für noch mehr Menschen besser nutzbar.

Das neue Leitprojekt der Strecke Meidling-Mödling besteht durch eine klare Umsetzung des Wettbewerbsentwurfes. Eine helle, freundliche Eingangshalle entsteht. Die tragenden Y-förmigen Stützen der Bahntrasse bilden ein neues Erkennungsmerkmal und schaffen ein großzügiges Raumerlebnis. Die zentrale Lage der Rolltreppen und Stiegenaufgänge betonen die Idee eines freien, offenen Raumgefühls für ein zukunftsweisendes Verkehrsbauwerk.



© Treusch architecture - ZoomVP



© Treusch architecture - ZoomVP