



LeskanPark, Köln-Dellbrück

Die Deutsche Bahn hat auf dem Gewerbepark LeskanPark ihr zentrales Trainingszentrum mit Seminar- und Ausbildungsstätten für den ICE errichtet. Alle Bestandteile des ICE sind als Model zu Ausbildungszwecken vorhanden. Lokführer lernen die Streckenabschnitte im Simulator. Die Fassade wurde in Betonfertigteilen errichtet und mit Putzflächen und Alu-Fassadenbändern gestaltet. Die Werkstatthallen wurden als klassischer Industriebau mit Beton-Fertigteilen und Trapezblech errichtet. Die Eingangsfassade, die Oberlichter der Eingangshalle und die Halle des Simulators sind mit einer Pfosten-Riegel-Fassade errichtet worden. In der Halle wurden Akzente in Sichtbeton gestaltet.

Entwurf und Bauantrag: Trübenbach Architekten
Ausführungsplanung: a+m

Nutzfläche: 7.639 m²

Bauherr: Ute Reissdorf, Pareto GmbH
Fertigstellung: 2021

www.am-architekten.de

Bildrechte: Oliver Schuh