



Bahnhof Bitterfeld

Projekt

Das über 160 Jahre alte Bahnhofsempfangsgebäude in Bitterfeld wird durch ein neues eingeschossiges Gebäude ersetzt, das ein ansteigendes Dach für eine höhere Wirkung aufweist. Mit einer Länge von 56 Metern und einer Gesamtfläche von 1.000 Quadratmetern wird das neue Empfangsgebäude aus Stahlbeton gefertigt. Die Metallfassade besteht aus recyceltem Aluminium und großen Glaselementen, um Licht ins Innere zu lassen und einen hellen, freundlichen Eindruck zu vermitteln. Das Dach wird begrünt und mit einer Photovoltaikanlage ausgestattet, um Sonnenenergie zu nutzen. Das neue Empfangsgebäude wird etwas weiter entfernt von den Bahnsteigen stehen als sein Vorgänger. Das Projekt wird gemeinsam mit dem Land Sachsen-Anhalt umgesetzt.



Ein Empfangsgebäude mit Teilbereichen:

- Wartehalle mit Sitzen und beheiztem Fußboden, kostenfreies WLAN, Schließfächern, Infotafeln, Fahrgastinformationsanzeiger, Bank- und Ticketautomaten und Vitrinen
- WC-Anlagen (nachts auch von außen erreichbar)
- Kundenzentrum und Geschäfte (z.B. Bäcker und eine Buchhandlung)
- WC-Anlagen auch für Ladenbereiche

Das Bauprojekt umfasst weiterhin:

- Neuer Aufzug in der Nähe der Bahnsteige (auch für Fahrräder)
- Zugang zur Personenunterführung wird angepasst/teilweise erneuert
- Rampe für die beiden Außenbahnsteige
- Wetterschutzhäuser für alle Bahnsteige
- Anschluss an das öffentliche Wegenetz



Bitterfeld