# **Pinneberg**

## Empfangsgebäude



So könnte das sanierte Empfangsgebäude in Zukunft aussehen (Visualisierung)



Die Neubauten unterscheiden sich vom Bestand durch eine dynamische Formensprache



Das Dach über dem Zugang zur Personenunterführung verbindet Alt und Neu

### Projektbeschreibung

Als ältestes in Betrieb befindliches Empfangsgebäude Schleswig-Holsteins ist das Pinneberger Bahnhofsgebäude von hohem bauhistorischem Wert. Daher wird die Planung intensiv mit dem Landesamt für Denkmalpflege abgestimmt. Enge Abhängigkeiten bestehen darüber hinaus zur Neugestaltung der Bahnsteig- und Erschließungsanlagen; zentrales Element ist hier eine barrierefrei gestaltete Personenunterführung. Aus diesem Grund erarbeiten wir eine Gestaltungskonzeption für die Unterführung und weitere Bereiche der Verkehrsstation. Konkrete Bestandteile der Objektplanung sind die denkmalgerechte Sanierung des historischen Empfangsgebäudes, der Neubau eines angegliederten Pavillons mit zusätzlichen Vermarktungseinrichtungen und einem Reisezentrum sowie die architektonisch anspruchsvollen Überdachungen der Zugangsbereiche zur Personenunterführung.

## Planungs schwerpunkte

Denkmalgeschütztes Empfangsgebäude, Pavillon und Überdachungen der Zugangsbereiche

### Unsere Leistungen

Gestaltungskonzeption; HOAI 1-4 Gebäude Besonderheit: Planung als BIM-Pilotpojekt

#### Auftraggeber

DB Station&Service AG

#### Zeitraum

seit 2016

#### Projektkosten

6,0 Mio. €