



# POLIZEIWACHE HAUPTBAHNHOF STUTT GART

I MASCHINEN- UND GERÄTEVERMIETUNG  
I TEMPORÄRE INFRASTRUKTUR  
I BAULOGISTIK

© 2026 Zeppelin-Rental.de · Home / Referenzen / Temporäre Infrastruktur / Referenz RS Bundespolizei Stuttgart / Bildquelle: action press – Jörg Eberl

## KURZBESCHREIBUNG

Direkt am Hauptbahnhof, hochgesichert und voll ausgestattet: Für die Deutsche Bahn hat Zeppelin Rental am Stuttgarter Hauptbahnhof eine temporäre Dienststelle der Bundespolizei errichtet. Der dreigeschossige Modulbau vereint moderne Sicherheits- und Gebäudetechnik mit komfortablen Arbeitsbereichen. Als Generalunternehmer übernahm Zeppelin Rental dabei auch die Koordination aller Ausbaugewerke vor Ort – und realisierte so eine schlüsselfertige Lösung aus einer Hand.

## LEISTUNGSUMFANG

Insgesamt 72 Module bilden die Grundlage der neuen Wache. Was von außen als kompakte Interimslösung erscheint, ist im Inneren eine hochgesicherte, moderne Bundespolizeidienststelle mit Wachbereich, Büros, Umkleiden, Sanitärflächen, Gewahrsamsbereichen, Technikräumen und Außenanlagen.

Die Anforderungen an die Sicherheit waren entsprechend hoch. Wachraum und sensible Bereiche wurden nach hohen Sicherheitsstandards realisiert. Darüber hinaus kam ein spezielles Betonmodul für besonders geschützte Nutzungen zum Einsatz.

Ergänzt wird das Sicherheitskonzept durch umfangreiche gebäude- und sicherheitstechnische Ausstattung. Dazu gehören unter anderem moderne Alarm- und Brandmelde-technik sowie weitere Sicherheits- und Kommunikationslösungen.

Klimatisierte Büros, Akustikdecken in der gesamten Anlage, hochwertige bodengleich geflieste Duschbereiche, großzügige Umkleiden und ein Aufzug mit drei Haltestellen sorgen dafür, dass die temporäre Wache im Alltag den Anforderungen einer modernen Dienststelle gerecht wird. Zwei Fotoräume mit spezieller Lichttechnik ergänzen die Ausstattung. Auf der Südseite verfügen die Büros zusätzlich über elektrische Außenjalousien.

Im Außenbereich setzte Zeppelin Rental ebenfalls ein umfangreiches Paket um. Dazu gehören gesicherte Zufahrten, überdachte Stellplatzanlagen für Dienstfahrzeuge sowie weitere auf die Anforderungen des Standorts abgestimmte Funktionsbereiche – darunter auch Bereiche für Diensthunde. Ergänzt werden die Stellplätze durch intelligent gesteuerte Beleuchtungssysteme und Lademöglichkeiten für E-Fahrzeuge.

Damit die Dienststelle auch bei einem Stromausfall einsatzfähig bleibt, wurde eine autarke Netzersatzanlage installiert.

 **STANDORT:** Stuttgart

 **ZEITRAUM:** 2026

 **AUFTRAGGEBER:** DB InfraGO AG

 **MODULE:** 72

 **FLÄCHE:** 1.250 m<sup>2</sup>

 **BAUZEIT:** 14 Wochen

 **PROJEKTART:** Kauf

III WIR HABEN DAS ZEUG DAZU.

**ZEPPELIN** 



Zur Anlage gehören neben Büroflächen auch Gewahrsamsbereiche

Die Anlage wurde mit Akustikdecken ausgestattet



Zwei Containerbrücken ermöglichen den direkten Zugang zu den Bahnsteigen. Die angrenzenden Module wurden in Betonbauweise realisiert



Die Schleuse im Eingangsbereich wurde auf die Anforderungen des Nutzers abgestimmt

**I MASCHINEN- UND GERÄTEVERMIETUNG**  
**I TEMPORÄRE INFRASTRUKTUR**  
**I BAULOGISTIK**

**III WIR HABEN DAS ZEUG DAZU.**

