

# DRV Speyer, Mitarbeiter-Parkhaus

Speyer



**Parkhausabmessungen:** 33,15 x 31,85 m, 10 Halbgchosse (8 Stahlebenen, zwei Pflasterebenen)

**Parkhauskategorie:** Mitarbeiterparkhaus

## Leistungen:

- Stahlbau
- Additivdecken
- Betondecken
- Beschichtung
- Stahltüren T30 mit Sichtfenster
- Alu-Pfosten-Riegel-Konstruktion
- Elektroinstallation + Zugangskontrollsysteme
- Brandmeldeanlage
- Löschwassereinrichtung - Steigleitung
- Beschilderung und Markierung
- Entwässerung

## Besonderheiten:

- Errichtung eines Parkhauses in Split-Level-Bauweise
- Fassadenausbildung mit beschichteten U-Profilen

Im Rahmen einer öffentlichen Ausschreibung schrieb die Deutsche Rentenversicherung Rheinland-Pfalz die Errichtung eines Mitarbeiter-Parkhauses in Systembauweise aus. Schreiber Stahlbau wurde als günstigster Bieter der Auftrag erteilt.

Das Parkhaus in Split-Level-Bauweise weist insgesamt 181 Stellplätze auf.

Neben den Kerngewerken, wie die Tragkonstruktion aus Stahl, Additivblechen, Stahlbetondecken, gehörte die Errichtung einer Alu-Pfosten-Riegel-Konstruktion, das Anordnen einer Steigleitung als Löschwassereinrichtung, sowie eine Fassaden -Ausbildung aus beschichteten U-Profilen zum Leistungsumfang.

Die Fassade wirkt als Eye-Catcher und lässt das Parkhaus zudem luftig und leicht erscheinen. Funktionalität gepaart mit ansprechender Optik.

