

## PROJEKTbeschreibung

**Charité Universitätsmedizin Berlin, Campus-Mitte,  
 Technische Infrastruktur 2. – 3. Bauabschnitt**

***Sämtliche Planungen und Ausführungen bei  
 Aufrechterhaltung des laufenden Klinikbetriebes.***

Bearbeitung von Verkehrsanlagen auf dem unter Denkmalschutz stehenden Stammgelände der Charité, Campus Mitte und angrenzenden Flächen unter Berücksichtigung der historischen Trassierungen

- **Strasse:** Befestigung mit Splittmastixasphalt gem. ZTV Asphalt- StB 95, Bauklassen III – IV, ca. 6400 m<sup>2</sup>
- **Bordsteine:** aus Naturstein Gesamtlänge ca. 1850 m
- **Gehweg:** Befestigung mit Natursteinplatten und Mosaikpflaster ca. 2670 m<sup>2</sup>
- **PKW-Stellflächen:** aus Natursteinmaterial ca. 350 m<sup>2</sup>
- **Treppenanlagen** aus Natursteinmaterialien

### Aufgaben:

- Objektplanung
- Vorbereitung und Mitwirkung bei der Vergabe
- Objektüberwachung

**Planungs- und Ausführungszeitraum:** seit 1993 - heute

**Auftraggeber:** Senatsverwaltung für Stadtentwicklung  
 Humboldt-Universität Berlin, Charité

