

Instandsetzung Parkhaus in Sankt Wendel

Das Parkhaus des Globus Warenhauses Sankt Wendel besteht aus einem alten Stahlbeton-Parkhaus und einem neueren Stahlverbundparkhaus. Im Jahr 2012 wurden die SBS-Ingenieure von der Globus SB-Warenhaus Holding GmbH & Co KG beauftragt, eine Bauwerksprüfung analog DIN 1076 am alten Stahlbeton-Parkhaus des Globus Warenhauses in Sankt Wendel durchzuführen. Aufgrund der dort vorgefundenen Schäden wurde eine grundlegende Instandsetzung der Parkhauskonstruktion erforderlich. Aufgrund des Umfangs der erforderlichen Arbeiten wurde statt einem Einheitspreis-LV eine funktionale Ausschreibung erstellt. Die Instandsetzung umfasst sowohl die Beseitigung von Betonschäden sowie die Erneuerung der Beschichtungen und Bodenbeläge und erfolgt im laufenden Betrieb. Dadurch ist nur eine Bearbeitung in kleinen Abschnitten möglich. Die Bauüberwachung der Instandsetzung wird ebenfalls durch die SBS-Ingenieure geleistet. Die Instandsetzungsarbeiten werden voraussichtlich Mitte 2019 abgeschlossen.

Standort

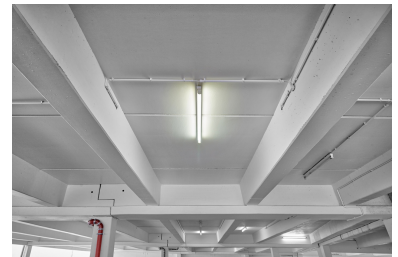
66606 Sankt Wendel, Saarland

Auftraggeber

Globus SB-Warenhaus Holding GmbH & Co KG

Technische Daten

Baujahr:	2014 bis voraussichtlich Mitte 2019
Konstruktion:	Skelettbauweise
Material:	Stahlbeton / Stahlverbund
Ebenen:	4
Parkfläche gesamt:	ca. 50.000 m ²



Leistungen SBS-Ingenieure

- objektbezogene Schadensanalyse
- Instandsetzungskonzept, Funktionale Ausschreibung
- baubegleitende Tragwerksplanung
- Örtliche Bauüberwachung

