



S-Bahn zwischen Kaiserslautern und Homburg

Projekt:

S-Bahnhöfe zwischen
Kaiserslautern und Homburg/Saar

Auftrag:

Beweissicherungsverfahren
Erschütterungsmessungen nach
DIN 4150 Teil 3

Auftraggeber:

DB Projekt Bau GmbH
Niederlassung Mitte
Hochbau, Personenbahnhöfe
Hahnstr. 52
60528 Frankfurt

Laufzeit:

2005 - 2007

Projektbeschreibung:

Die DB Projekt Bau GmbH plante die Um- und Neubaugestaltung von S-Bahnhöfen zwischen Kaiserslautern und Homburg/Saar. Wir wurden im Vorfeld der einzelnen Baumaßnahmen mit der Beweissicherung von Objekten (Gebäude, bauliche Anlagen, Wege/Straßen) beauftragt. Während der Baumaßnahme führten wir ebenfalls, von der DB Projekt Bau beauftragte, Erschütterungsmessungen nach DIN 4150 Teil 3 durch.

Leistungen:

- Organisation der Begehung vor Ort
- Kontaktaufnahme und Terminabsprache mit Eigentümern
- Aufnahme vor Ort
- Beurteilung und Dokumentation vorhandener Schäden
- Zusammenstellung und Auswertung der Ortsbegehung
- Durchführung + Auswertung der Erschütterungsmessungen

