

## Verkehrstechnische Untersuchung zur geplanten Sanierung des Friedrich-Engels-Gymnasiums in Berlin-Reinickendorf

## Beschreibung

Die Hausmann-kba-Planungsgemeinschaft plante eine umfangreiche Sanierung und Modernisierung des Friedrich-Engels-Gymnasiums in Berlin-Reinickendorf. Hierfür war die Errichtung einer temporären Ersatzschule als Containerschule vorgesehen. Diese Ersatzschule sollte auf der Grünanlage errichtet werden, die sich gegenüber der Emmentaler Straße befindet. HOFFMANN-LEICHTER hat ein Verkehrsgutachten zu den verkehrstechnischen Anforderungen und den Auswirkungen der Nutzung des Standorts als Schulstandort insbesondere während der Sanierung erstellt. Ziel war, die Verkehrsbelastungen der umliegenden Straßen vor und nach der Sanierung festzustellen.

## Erbrachte Leistungen

- Analyse der verkehrlichen Ist-Situation
- Durchführen von videogestützten Erhebungen im Hinblick auf die Leistungsfähigkeitsuntersuchung
- Ermitteln des zukünftigen Verkehrsaufkommens abhängig von den Realisierungsszenarien
- Erarbeiten von Hinweisen für die Erschließung des Vorhabens
- Leistungsfähigkeitsbetrachtungen für die umliegenden Knotenpunkte
- Zusammenfassen der Untersuchungsergebnisse in einem Bericht, in dem sämtliche Untersuchungsschritte sowohl in ihrem methodischen Ansatz als auch mit ihren Ergebnissen transparent dargestellt sind

Auftragsort: **Berlin-Reinickendorf** 

Auftraggeber:
Hausmann-kbaPlanungsgemeinschaft

Bearbeitungszeitraum:
November 2019 bis April 2020

zum Projekt



## Deutschlandweit für Sie tätig!

Alle unsere Projekte finden Sie auf unserer Website.

