

# Brandschutztechnische Ertüchtigung U-Bhf. Nordstraße, Düsseldorf



Auftraggeber: Stadt Düsseldorf Zeitraum: seit 2019 Investitionsvolumen: ca. 2,7 Mio EUR

Die Stadt Düsseldorf beabsichtigt, den U-Bahnhof Nordstraße entsprechend den aktuellen brandschutztechnischen Anforderungen zu ertüchtigen. Mit Abschluss dieser Maßnahmen sollen dann die technischen Anlagen hinsichtlich Brandschutz, Entfluchtung und sonstiger Sicherheitskriterien dem aktuellen Stand der Technik entsprechen.

Folgende technischen Gewerke wurden planerisch bearbeitet:

Niederspannungsanlagen

- Komplette Erneuerung von Haupt- und Unterverteilungen
- Erneuerung der Beleuchtungsanlagen im öffentlichen Bereich und in den Betriebsräumen



Neue Beleuchtungsanlage  
mit LED-Effektbeleuchtung  
(Referenz Bhf. Klever Straße)



U-Bahnhof Nordstraße - Bestand

NT-Anlagen (Neuinstallation oder Erweiterung)

- Dynamische Fahrgastinformation (DyFa)
- Beschallungsanlage (ENS)
- Brandmeldeanlage (BMA)
- Video-Anlage
- NLT-Anlage
- Kommunikationsnetzwerk
- Zutrittskontrollsystem (ZKS)