



Stadt Kleve.

## NEUE RÄUME FÜR GRUNDSCHULE IN KLEVE

### Schnelle Fakten

Bauherr: Stadt Kleve

Ort: Kleve-Reichswalde

Gebäudetyp: Bildung

Bauzeit: 11 Monate

Leistungen: Totalunternehmerleistung von der Planung bis zur Umsetzung; Produktion der vorgefertigten Holzelemente, Holzbaukonstruktion, Koordination, Logistik und Montage

Baujahr: 2025

<https://www.brueninghoff.de/projekte/referenz/neue-raeume-fuer-grundschule-in-kleve/>

Nach dem Brandschaden von 2022 erhielt die St. Michael Grundschule in Kleve-Reichswalde neue Räume für Unterricht, Ganztags- und Verwaltung. Brüninghoff realisierte den Ersatz- und Erweiterungsbau als Totalunternehmer – von der Planung bis zur Umsetzung in Holzbauweise. Fertiggestellt wurde das Gebäude zum Schuljahresbeginn 2025. Für rund 200 Schülerinnen und Schüler und zwölf Lehrkräfte bedeutet der Neubau vor allem: mehr verlässliche Fläche im Schulalltag. Vier Klassenräume, Inklusions- und Differenzierungsräume sowie neue Verwaltungsbereiche schaffen kurze Wege, klare Abläufe und Raum für unterschiedliche Lern- und Betreuungsbedarfe. Aufzug und Bestandsanbindung sorgen dafür, dass die neuen Bereiche barrierefrei erreichbar sind. Damit der Schulbetrieb weiterlaufen konnte, bündelte Brüninghoff Planung, Produktion, Logistik und Montage eng miteinander. PLANSITE übernahm innerhalb der Brüninghoff Group die Generalplanung von Architektur über Tragwerks- und Holzbaufachplanung bis zur TGA. Die Holzrahmenbauelemente wurden vorgefertigt, just-in-time angeliefert und direkt montiert. Das reduzierte die Baustellenkomplexität vor Ort. PV-Anlage mit mindestens 32 kWp, Wärmepumpe, Fußbodenheizung, dezentrale Lüftung und extensives Gründach ergänzen den Neubau zu einem ressourcenschonend geplanten Schulgebäude.

Stadt Kleve.

# NEUE RÄUME FÜR GRUNDSCHULE IN KLEVE

