



Wernigerode:

Grundschule für 280 Schülerinnen und Schüler

Mit dem geplanten Neubau der August-Hermann-Francke-Grundschule in Wernigerode stellte sich zunächst die Frage nach dem Standort. Die aus DDR-Zeiten stammende alte Schule vom Typ Erfurt war derart verschlissen, dass eine Sanierung in keinem ver-

nünftigen Kosten-Nutzen-Verhältnis gestanden hätte. Sie sollte allerdings während der Bauzeit weiter genutzt werden, um eine aufwändige Containerlösung zu vermeiden. Im Ergebnis einer Machbarkeitsstudie fiel letztlich die Entscheidung,



**HARTUNG +
LUDWIG**
snp
architekten und
ingenieure

snp Architekten + Ingenieure GmbH | Gießstraße 12 | 04229 Leipzig
Büro +49 341 241 975 9 | Mail post@snp-architekten.de | Web hartung-ludwig.de/snp

ANLAGENBAU
FÜR LÜFTUNG – KLIMA – KÄLTE
UMWELT- UND ENERGIETECHNIK



Böhme GmbH
Nordstraße 16
04416 Markkleeberg

Telefon 03 42 97 14 26-0
Telefax 03 42 97 14 26 26
info@boehm-leipzig.de
www.boehm-gmbh-leipzig.de



den Neubau auf dem Sportplatz in unmittelbarer Nachbarschaft des alten Gebäudes zu errichten. Dadurch konnte auf ein aufwändiges B-Planungsverfahren verzichtet und vorhandene Infrastruktur, wie zum Beispiel die Sporthalle, weiter genutzt werden.

Die neue Schule befindet sich im Stadtteil Hasserode direkt an der Harzquerbahn und fügt sich längs der Bahnachse zusammen mit der vorhandenen Sporthalle städtebaulich in das gegebene Umfeld ein. Durch die dreigeschossige Riegelbauweise wirkt sie nicht überdimensioniert.

Ein eingeschossiger Winkelanbau mit Lernterrasse fasst den Schulhof an zwei Seiten. Vom Dach der Lernterrasse sind der Brocken und das Wernigeröder Schloss gut zu sehen. Die Holzoptik der Fassade nimmt Bezug auf die Harzlandschaft mit ihren Wäldern und steht für eine nachhaltige Bauweise. Laubengänge dienen u.a.



VOIGT

WÄNDE BÖDEN RICHTIG GUT

Maler GmbH Voigt · Dornbergsweg 22 · 38855 Wernigerode
 info@voigt-wand-boden.de · Telefon 03943 500374 · www.voigt-wand-boden.de



als Rettungswege im Fall einer Evakuierung und sorgen darüber hinaus für sommerlichen Wärmeschutz.

Die Verbindung der Laubengänge mit aufgespreizten Doppelbal-
ken verleiht der Fassade Leichtigkeit und unterstreicht deren

Holzoptik. Das Herzstück der Schule ist das attraktive, lichtdurch-
flutete Atrium mit Galerien und feinkonzipierten Treppenanlagen
über alle Geschosse. Daraus entsteht ein vertikales Raumerlebnis
vom Eingangsbereich bis hin zur großen Dachverglasung.



Eine Sitztribüne schafft hier Räume für vielfältige Veranstaltungen. Die Galerien wiederum, in Verbindung mit breiten Lernfluren, bieten Kommunikations- und variable Lernbereiche.

Ein reizvolles Detail stellen die gestalteten Treppenläufe dar. Sie dienen nicht nur der Wegführung, sondern setzen gekonnt Akzente und betonen die Attraktivität des neuen Schulmittelpunktes.

Äußerst wandelbar zeigt sich das Erdgeschoss. Durch eine flexible Trennwand zum Bewegungsraum kann beispielsweise das Foyer für größere Veranstaltungen erweitert werden. Außerdem befindet sich hier der Schulhort. Die Küche mit direkter Essensausgabe und weitere Nebenfunktionen ergänzen den unteren Gebäudebereich.

Im ersten Obergeschoss sind sieben Fachräume und die Schulverwaltung untergebracht. In der zweiten Etage finden zehn Klassenzimmer Platz.

Die Farbgestaltung der August-Hermann-Francke-Grundschule folgt einem gründlich durchdachten Konzept. Während die Innenräume bewusst in einem Ruhe ausstrahlenden Weiß gehalten sind, akzentuieren Farben die verschiedenen Geschosse. Das neue Schulgebäude in der Friedrichstraße 63 ist für 280 Schülerinnen und Schüler ausge-



Heinrich Brasche
Stahl- und Metallbau GmbH
Handwerksbetrieb mit Tradition seit 1909

Max-Planck-Straße 11 • 38855 Wernigerode
Telefon 0 39 43/4 14 00 • Fax 0 39 43/4 14 01



Schützenstraße 7b
06458 Hedersleben
Telefon: 03 94 81 - 86 82 82
Mobil: 01 77 - 17 62 64 0
mail@brandschutzingenieure-kuhn.de
www.brandschutzingenieure-kuhn.de

Brandschutzplanung

- Machbarkeitsanalyse/ Gebäudebewertung
- Generalplanung
- Brandschutzkonzept- /Nachweis
- Ausführungsplanung
- Fachbauleitung
- Abnahmebegehung- /Bescheinigung
- Gefährdungsbeurteilung
- Evakuierungskonzept
- Explosionsschutzdokument

Bauleistungen

- Brandschutzsanierung
- Brandschutzabschottung
- Trockenbauleistung
- Brandschutztür
- Steigleitung
- Feuerlöscher

Anlagentechnischer Brandschutz

- Brandmeldeanlagenkonzept
- Sicherheitsbeleuchtung
- Sprinkleranlagenkonzept
- Rauchabzugsanlagenplanung

Organisatorischer Brandschutz

- Feuerwehrplan
- Feuerwehrlaufkarte
- Flucht- und Rettungswegplan
- Brandschutzordnung
- Ex. Brandschutzbeauftragter
- Brandschutz Helferschulung
- Evakuierungshelfer
- Räumungsplan



LE Verkehrstechnik oHG

38871 Drübeck
Am Thie 6
039452 803787
le.verkehrstechnik@t-online.de



legt. In Gestaltung und Dimension wirken sämtliche Bereiche stimmig, harmonisch und angemessen. Die Schule ist durch Schwellenfreiheit und den Einbau einer Aufzugsanlage in allen Bereichen barrierefrei.

Noch während der Bauzeit wurde eine durch das Land Sachsen-Anhalt geförderte, coronagerechte Lüftungsanlage gleitend geplant und eingebaut. Ein Blockheizkraftwerk gewährleistet eine zeitgemäße, energieökonomische Wärmeversorgung. Vorgerüstet ist die Schule zudem für eine Photovoltaikanlage, um so noch mehr Nachhaltigkeit in der Energieversorgung zu ermöglichen.

Kirchheilinger Fensterbau GmbH

SCHÜCO

- ✓ Beratung
- ✓ Planung
- ✓ Produktion
- ✓ Montage

*Ihre Komplettlösung aus einer Hand...
Wir freuen uns auf Sie!*

☎ **036043-7051-0**

✉ info@kirchheilinger-fensterbau.de
www.kirchheilinger-fensterbau.de

SAUBERKEIT

WILKE
GLAS- UND GEBÄUDE-
REINIGUNG

- Glasreinigung
- Bauendreinigung
- Unterhaltsreinigung
- Reinigung von Photovoltaikanlagen

Uwe Wilke – Glas- und Gebäudereinigung e.K.
Inh. Maren Wilke
Otto-von-Guericke-Str. 9 · 38855 Wernigerode
Tel: 03943 42770 · www.wilke-gebäudereinigung.com



Die Planung der Freianlagen mit Schulhof, Spielplatz, Lernrondell, Schulgarten und grünem Klassenzimmer erfolgte parallel und in Abstimmung zur Gebäudeplanung. Während die Kinder den Schulhof mit Spielplatz und Lernrondell, den Schulgarten und das grüne Klassenzimmer direkt zur Schuleinweihung in Besitz nehmen konnten, werden die Außensportanlagen erst nach Abriss des alten Schulgebäudes auf der so gewonnenen Fläche realisiert und

komplettieren in Kürze die großzügigen Freianlagen. Am 13. Oktober 2022 ist die neue Grundschule August-Hermann-Francke im Beisein der Ministerin für Bildung des Landes Sachsen-Anhalt, Eva Feußner, nach zwei Jahren und neun Monaten Planungs- und Bauzeit als einer der modernsten Schulbauten Sachsen-Anhalts feierlich eingeweiht worden.

(Text: bwf; Fotos: Hartung+Ludwig Architektur und Planungsges.)

Maik Hahne Gerüstbau

Ihr Partner für Baugerüste aller Art
aus Wernigerode:
Fassadengerüste, Industriergerüste,
Arbeitsgerüste, Schutzgerüste und vieles mehr...

Kontakt
Dornbergsweg 34 · 38855 Wernigerode
Tel. +49.3943.5538903
info@mh-geruestbau.de



IMO - Haustechnik
Wernigerode GmbH

• Sanitär - • Lüftungs - • Heizungs -
• Kältetechnik • Isolierungen

Im Altenröder Felde 4 | 38855 Wernigerode
Tel. (0 39 43) 65 00 | Fax 6 50 50/51

info@imo-wernigerode.de | imo-wernigerode.de

ALLES AUS EINER HAND!