

Weiterer Zuschlag für Schulbau in Nürnberg: ZÜBLIN errichtet Martin-Behaim-Gymnasium in Holz-Bauweise

Fakten

STRABAG-GESELLSCHAFT:
ZÜBLIN-Direktion Bayern,
Bereich Nürnberg
ZÜBLIN Timber GmbH

AUFTRAGSSUMME:
€ 50,6 Mio.

AUFTRAGSBESTAND:
Q4/23

SEGMENT:
Nord + West

AUFTRAGGEBERSCHAFT:
WBG Kommunal GmbH

Kontakt

STRABAG SE
Marianne Jakl
Leiterin Konzernkommunikation
& Investor Relations
Tel. +43 1 22422-1174
marianne.jakl@strabag.com

- **Das Martin-Behaim-Gymnasium in Nürnberg ist eines der größten Schulneubauprojekte in Deutschland**
- **ZÜBLIN verantwortet die konstruktiven Holz- und Stahlbauarbeiten inklusive der Dach- und Fassadenarbeiten für den Neubau**
- **Klimaschonendes Bauen durch Holz-Bauweise**

Wien/Nürnberg, 9.1.2024 Die STRABAG-Tochter ZÜBLIN setzt im Auftrag der WBG KOMMUNAL GmbH den konstruktiven Holzbau sowie die Dach- und Fassadenarbeiten für den Neubau des Martin-Behaim-Gymnasiums in Nürnberg um. Zum Bauprojekt, das in Holz-Bauweise erbaut wird, gehört auch die Errichtung einer Mensa und einer Sporthalle. Der Entwurf für das neue Schulgebäude stammt vom Wiener Architektenbüro Caramel.

Auf einer Bruttogeschossfläche von 30.370 m² werden insgesamt 7.000 m³ Holz verbaut. Dadurch können ca. 7.000 t CO₂ gebunden werden. Die Verwendung von Holz als Baustoff sorgt nicht nur für mehr Nachhaltigkeit, sondern beschleunigt auch die Bauzeit. Grund: Die verbauten Holzelemente werden von der Holzbau-Spezialistin ZÜBLIN Timber im Werk Aichach montagefertig vorproduziert; die bei Betonbauweise üblichen Härtingszeiten entfallen. Für den Neubau werden Holzmodule aus LENO®-Brettsperrholz, Brettschichtholz und Bau-Buche eingesetzt. Die Fassade des Martin-Behaim-Gymnasium errichtet ZÜBLIN aus Holzrahmenbauwänden mit Holz-Lamellen-Schalung über eine Fläche von rd. 6.000 m².

„Holz ist ein zentraler Baustoff, wenn es darum geht, die Wende zum nachhaltigen Bauen zu bewerkstelligen. Wir danken für die Auftragserteilung und freuen uns darauf, mit unserer Expertise im Holzbau an der Grundlage für einen modernen und nachhaltigen Schulbetrieb zu bauen“, sagt Klemens Haselsteiner, Vorstandsvorsitzender der STRABAG SE.

„Das Martin-Behaim-Gymnasium verbindet Elemente einer modernen Bildungseinrichtung mit Nachhaltigkeit. Der Neubau wird noch mehr Schüler:innen beherbergen wie bisher und durch seine Vielseitigkeit neue Möglichkeiten für einen modernen Unterricht bieten“ erklärt Sabine Stahl, Projektverantwortliche der WBG KOMMUNAL GmbH

Moderne Unterrichts Atmosphäre für noch mehr Schüler:innen

Der fünfgeschossige Schulneubau, der Platz für 1.700 Schüler:innen bieten soll, besteht aus einem Quader, der einen ovalen Innenhof mit Glasdach umschließt. Umlaufend um das Gebäude befinden sich Laubengänge. Das Schulgebäude ist mit der Mensa und den Turnhallen unterirdisch durch einen 66 Meter langen Gang verbunden. In dem Gefälledach wird zudem ein Schulgarten integriert. Sportflächen, Grünanlagen mit Sitztribünen zu den Sportfeldern bieten vielfältige Nutzungsmöglichkeiten im Schulbetrieb. Sporthallen und Mensa werden zusammen mit dem Neuen Gymnasium Nürnberg genutzt. Somit bilden beide Gymnasien einen neuen Schulcampus

ZÜBLIN trägt nachhaltig zur Bildungsinfrastruktur Nürnbergs bei

Für ZÜBLIN ist es bereits das zweite große Schulbauprojekt in der fränkischen Metropole innerhalb der letzten fünf Jahre. Anfang 2022 hat die Ed. ZÜBLIN AG als Generalübernehmerin mit dem Bertolt-Brecht-Schulzentrum im Auftrag der WBG KOMMUNAL GmbH den modernsten und mit insgesamt über 38.000 m² größten Schulkomplex der Region für rund 1.800 Schüler:innen fertiggestellt.

STRABAG SE ist ein europäischer Technologiekonzern für Baudienstleistungen, führend in Innovation und Kapitalstärke. Unser Angebot umfasst sämtliche Bereiche der Bauindustrie und deckt die gesamte Bauwertschöpfungskette ab. Wir schaffen Mehrwert für unsere Kund:innen, indem wir Bauwerke ganzheitlich, über den gesamten Lebenszyklus betrachten – von der Konzeption über die Planung und Errichtung, den Betrieb und das Facility Management bis hin zur Umnutzung oder zum Rückbau. Dabei übernehmen wir Verantwortung für Mensch und Umwelt: Wir arbeiten an der Zukunft des Bauens und investieren in unsere derzeit mehr als 250 Innovationsprojekte und 400 Nachhaltigkeitsprojekte. Durch das Engagement unserer rd. 79.000 Mitarbeiter:innen erwirtschaften wir jährlich eine Leistung von etwa € 17 Mrd.

Mit einem dichten Netz aus zahlreichen Tochtergesellschaften in vielen europäischen Ländern und auch auf anderen Kontinenten erweitern wir unser Einsatzgebiet weit über Österreichs und Deutschlands Grenzen hinaus. Gemeinsam, im Schulterschluss mit starken Partner:innen, verfolgen wir ein klares Ziel: klimaneutral und ressourcenschonend planen, bauen und betreiben. Infos auch unter www.strabag.com.

Die Ed. Züblin AG, Stuttgart, beschäftigt rd. 15.000 Mitarbeiter:innen und ist mit einer jährlichen Leistung von rd. 4,5 Mrd. € eines der größten deutschen Bauunternehmen. ZÜBLIN realisiert seit 1898 erfolgreich anspruchsvolle Bauprojekte im In- und Ausland und ist im STRABAG-Konzern die führende Marke für Hoch- und Ingenieurbau. Das Leistungsspektrum umfasst alle baurelevanten Aufgaben – vom komplexen Schlüsselfertigbau, Ingenieur- und Tunnelbau bis hin zu Baulogistik, Bauwerkserhaltung, Spezialtiefbau, Holz- oder Stahlbau. Gestützt auf das Know-how ihrer Zentralen Technik bietet ZÜBLIN zudem integriertes Planen und Bauen aus einer Hand an. Wir betrachten Bauwerke ganzheitlich, über den gesamten

Lebenszyklus, setzen auf partnerschaftliches Bauen mit TEAMCONCEPT® und treiben Digitalisierung, Nachhaltigkeit und Innovation stetig voran. Gemeinsam, im STRABAG-Konzernverbund und mit externen Partner:innen, arbeiten wir konsequent daran, Planen und Bauen ressourcenschonend und klimaneutral zu machen. Aktuelle ZÜBLIN-Bauprojekte sind unter anderem das Hochhausprojekt EDGE East Side Berlin, das US-Klinikum Weilerbach oder der rd. 2 km lange Flughafentunnel in Stuttgart. Weitere Informationen unter www.zueblin.de.

ZÜBLIN Timber steht für anspruchsvolle und zukunftsweisende Lösungen in allen Bereichen des Holzbaus. Aus einer Hand bieten wir die Entwicklung, Produktion, Lieferung und Ausführung hochwertiger Holzbausysteme – von der Bauteillieferung über den komplexen Ingenieurholzbau und Fassadenbau bis hin zur schlüsselfertigen Bauausführung. Gemeinsam mit unseren Kund:innen gestalten wir effiziente Lösungen und nachhaltige Lebensqualität.

www.zueblin-timber.com

Abbildung:



Auftragserteilung des Martin-Behaim-Gymnasiums in Nürnberg v.l.n.r.: Michael Weinmann, Projektleiter ZÜBLIN-Bereich Nürnberg, Michael Lekon, Technischer Leiter ZÜBLIN-Bereich Nürnberg, Sabine Stahl, Projektverantwortliche wbg KOMMUNAL GmbH, Frank Thyroff, Geschäftsführer wbg Nürnberg GmbH Immobilienunternehmen, Kristian Lutz-Heinze, Bereichsleiter wbg Nürnberg GmbH Immobilienunternehmen

Bildnachweis: Oliver Heini



Martin-Behaim-Gymnasium

Bildnachweis: Caramel Architekten