

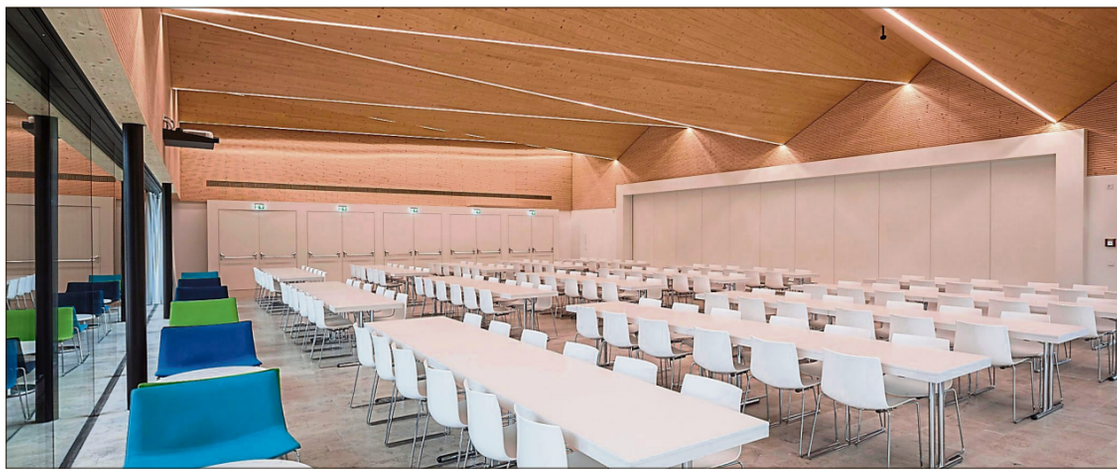


Fertigstellung des Erweiterungsbaus des Maristen-Gymnasiums in Furth

Fit für die Zukunft

Maristen-Gymnasium schafft mit Erweiterungsbau optimale Lern- und Arbeitsbedingungen

Furth. Der Erweiterungsbau und die umgestalteten Bereiche im Bestandsgebäude des Maristen-Gymnasiums sind nach einer rund zweijährigen Bauphase abgeschlossen und werden seit dem Schuljahresanfang genutzt. Mit dem rund 1900 Quadratmeter großen Anbau konnte Raum für modernen Unterricht ebenso geschaffen werden wie Rückzugsmöglichkeiten für die Schüler. Die neue Mensa der Schule kann sowohl als Speisesaal und Zuschauerraum für Schulveranstaltungen genutzt werden. Die Baukosten belaufen sich auf knapp 13 Millionen Euro. Mehr als acht Millionen Euro davon trägt der Landkreis. Der Rest wird durch den Freistaat gefördert.



Die Mensa dient auch als Zuschauerraum für Schulveranstaltungen. Das unregelmäßig gefaltete Holztragwerk des Daches sorgt für eine ausgezeichnete Akustik.
Fotos: Toni Ott

In den vergangenen zwei Jahren hatten die Handwerker ordentlich aufs Tempo gedrückt. Nach dem ersten Spatenstich im August 2013 gab's 13 Monate später das Richtfest und vor zwei Wochen die offizielle Eröffnungsfeier. Das Warten hat sich gelohnt, denn es ist vom Feinsten, was die Schüler und Lehrer seit Beginn dieses Schuljahres in

Beschlag nehmen durften: Doppelräume für die gebundenen Ganztagsklassen mit je einem Klassenzimmer und einem Differenzierungsraum, Musiksaal, Computerraum, eine neue Bibliothek mit Silentium-Raum sowie zusätzliche Räume für die offene Ganztagschule. Geplant hat den Erweite-

rungsbau das Landshuter Architekturbüro Eck-Fehmi-Zett. Am Bau waren 13 Planungsfirmen und Gutachter sowie 42 ausführende Firmen beteiligt.

Im Untergeschoss des Erweiterungsbaus sind die Räume für die offenen Ganztagsklassen, und im Obergeschoss beziehen die gebun-

denen Ganztagsklassen die neuen Klassenzimmer. Die Unterrichtsräume haben nebenan jeweils einen Differenzierungsraum für Still- oder Gruppenarbeit. Ein Sichtfenster zwischen den beiden Räumen erlaubt dem Lehrer, alle Schüler im Blickfeld zu haben. Im neuen Gebäudeteil ist auch die Mensa unter-

gebracht. Dort können mittags bis zu 250 Schüler essen. Die rund 280 Quadratmeter große Mensa kann aber auch als Aula für Schulveranstaltungen genutzt werden. Der etwas erhöhte Musiksaal nebenan dient dann als Bühne, wenn man die mobile Wand zwischen den beiden Räumen zur Seite schiebt. Das unregelmäßig gefaltete Holztragwerk des Daches wurde auf Grundlage raumakustischer Erfordernisse entwickelt, so dass Redner als auch Musiker selbst in den hintersten Reihen sehr gut zu hören sind. Zur Schulhofseite geöffnet, kann der Musiksaal bei schönem Wetter ebenfalls als Bühne genutzt werden. Als Atrium konzipiert, lädt der Schulhof die Schüler aber auch zum Arbeiten und Verweilen ein.

Im Rahmen eines Tages der offenen Tür am Sonntag, 22. November, von 13 bis 16 Uhr, kann sich jeder selbst ein Bild von den neuen Räumen der Schule machen. Schulleiter, Lehrer und Architekten werden den Erweiterungsbau vorstellen. Außerdem dürfen sich die Besucher auf ein kleines Rahmenprogramm freuen. -re-



Die neuen Klassenzimmer mit angeschlossenem Differenzierungsraum bieten gute Möglichkeiten, die Schüler individuell zu fördern und zu unterstützen.



Der blaue Farbton ist auch im Neubau wiederzufinden.



Der vom Bestandsgebäude und dem Neubau umschlossene helle Hof lädt die Schüler zum Arbeiten und Verweilen im Freien ein.

**Zertifizierter
GSV
SLV
Schweißfachbetrieb**

**BETZ & BETZ
METALLBAU**

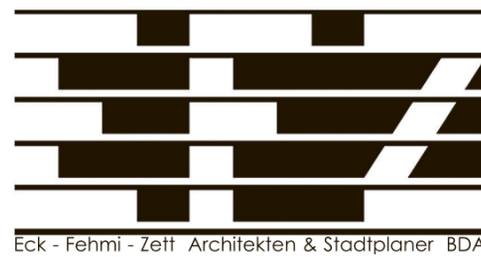
**• SCHLOSSEREI • METALLBAU
• STAHLBAU • EDELSTAHLVERARBEITUNG**

**WIR GRATULIEREN ZUM
GELUNGENEN NEUBAU**
WIR FÜHRTEN DIE SCHLOSSER-
UND METALLBAUARBEITEN AUS.

AHORNSTRASSE 114 A
84030 ERGOLDING
TEL.: 08 71/9 53 65 40
FAX: 08 71/9 53 65 42
WWW.BETZUNDBETZ.DE
KONTAKT@BETZUNDBETZ.DE

Man kann nicht in die Zukunft schauen, aber man kann den Grund für etwas Zukünftiges legen - denn Zukunft kann man bauen. (Antoine de Saint-Exupéry)

Die Tageszeitung schafft's: Auf einen Schlag Tausende anzusprechen!



Eck - Fehmi - Zett Architekten & Stadtplaner BDA

**EDER
BAU**

Hoch- und Tiefbau
Schöllnach

Eder-Bau-GmbH • Hoch- und Tiefbau
Bahnhofstraße 31 • 94508 Schöllnach
T +49(0)9903-9301-0 • E info@eder-bau.de
EDER-BAU.DE

IBS **INGENIEURBÜRO STERR**
FREIE UNABHÄNGIGE BERATENDE FACHINGENIEURE
GUTACHTER / SACHVERSTÄNDIGE ELEKTROTECHNIK

Das IBS-Team gratuliert dem Maristen-Gymnasium und freut sich, mit der Planung der elektrotechnischen Anlagen einen kleinen Beitrag zum Gelingen des neuen Schulgebäudes geleistet zu haben.

IBS INGENIEURBÜRO STERR • Höhenfeldstr. 1 • 84036 Landshut • Tel. 08 71/94 27 77-0 • www.ibs-sterr.de

WIR DANKEN FÜR DEN AUFTRAG:
ENERGETISCHE UND BAUPHYSIKALISCHE FACH-
PLANUNG UND ERSTELLEN DES ENERGIEAUSWEISES

**INGENIEURBÜRO
KIRNER**

BUCHENSTR. 15 • 84098 HOHENTHANN
TEL. 08784/1363 • INFO@KIRNER-ING.DE

Haderstorfer
Garten · Landschaft · Sport

Herzlichen Glückwunsch zu den
gelungenen Räumlichkeiten
Wir erstellen die kompletten Außenanlagen.

Haderstorfer
Albing 2 • 84030 Ergolding • Tel. 0871/97365-0
info@haderstorfer.de • www.haderstorfer.de

**Gerüstbau
sax**

84174 Eching/Landshut • Mühlenstraße 29
80538 München • Steinsdorfstraße 14
Telefon (08709) 910-0 • Fax (08709)910-30
info@sax-geruestbau.de • www.sax-geruestbau.de

» besuchen Sie uns unter: www.idowa.de

Wir gratulieren und wünschen alles Gute

HELD VERMESSUNG
Dipl. Ing. FH Franz Held
Prüfsachverständiger für Vermessung
Hauptstraße 1 • 84169 Altfraunhofen
Tel.: (08705) 9310-47 • Fax 9310-48
www.Vermessungspartner.com

BAUER
ENERGIE UND VERSTAND

Vielen Dank für Ihren Auftrag!

- Elektrotechnik
- Sicherheitstechnik
- Gebäudeautomatisierung
- Datentechnik
- Energietechnik
- Baustromanlagen
- Planung
- Kundendienst

BAUER Elektroanlagen Süd GmbH & Co. KG
Ottostr. 16 • 84030 Landshut
Telefon +49 871 / 92332-0
E-Mail: landshut@bauer-netz.de
www.bauer-netz.de

WIR BILDEN AUS!
Weitere Infos auf unserer Homepage!