

AICHINGER

Aichinger Bau GmbH Am Unterfeld 14 | A-4844 Regau + 43 (0) 7672 / 200 20-0 office@aichinger-bau.at







Referenzmappe

Ein hoch qualifiziertes Team an Bau- und Zimmermeister, Hoch-, Tief- und Holzbautechniker, Bauleiter mit dem dafür notwendigen Know-how, garantieren für einen reibungslosen, zeitgerechten Ablauf Ihres Bauvorhabens.

aichinger-bau.at

Referenzmappe Aichinger Bau GmbH































Hochbau

- Wohn- und Geschäftsbauten
- Lager- und Produktionsstätten
- Schulen und Kommunaleinrichtungen
- Krankenhäuser und Pflegeanstalten
- Industriebauten

Regiebau

- Finfamilienhäuser
- Um- und Zubauarbeiten
- Sanierungsarbeiten
- Wärmedämmverbundsysteme

Zimmerei

- Mehrgeschoßiger Holzbau
- Hallenbau
- Dachstühle
- Holzriegelbau
- Dachsanierungen

Tiefbau

- Hochwasserschutz
- Hausanschlüsse
- Wasserversorgungsanlagen
- Abwasserbeseitigungsanlagen



Aichinger GmbH – Qualität ist unser Markenzeichen

Wir beraten, planen und realisieren Ihre Wünsche und vielleicht sogar auch Ihre Träume. Ein Team gewissenhafter, gut ausgebildeter und engagierter Mitarbeiter erwartet Sie und verwirklicht mit hoher Kompetenz Ihre Vorstellungen. Wir sind ein regional tätiger Gewerbebetrieb und somit Ihr idealer Partner für Bauvorhaben aller Größenordnungen, vom kleinsten Carport bis zur großen Industriehalle.

Der Traum vom eigenen Haus beginnt mit einer perfekten Planung. Gemeinsam mit unserem Projektplaner entsteht aus Ihren Vorstellungen und unseren Erfahrungen ein erster Vorentwurf.

Aus diesem entwickeln wir einen 3D-Entwurf mit virtuellem Rundgang, erstellen Einreich- und Ausführungspläne und übernehmen auch gerne alle behördlichen Angelegenheiten. Ob Einfamilienhaus oder Betriebsgebäude, wir begleiten Sie von der Planung bis zur Fertigstellung mit fachlicher Kompetenz, Genauigkeit und einem sicheren Zeit- und Kostenmanagement. Viele unserer zufriedenen Kunden schätzen diese Kompetenzen und wir freuen uns, wenn Sie unser Leistungsangebot als "Wiederholungstäter" in Anspruch nehmen.

aichinger-bau.at

BVH Erweiterung Landeskrankenhaus Vöcklabruck

Ort, Anschrift A-4840 Vöcklabruck, Dr. Wilhelm-Bock-Straße 1

Bauherr LKV Krankenhaus Errichtungs- u. Vermietungs GmbH, A-4020 Linz, Rudolfstraße 53, Tel.: +43 (0) 732/700991-402 **GERSTL**

Architekt

Ausgeführt als Baumeisterarbeiten

Ausführung durch ARGE LKH Vöcklabruck "RB22" Auftragssumme

5 - 10 Mio. EUR

Errichtungszeitraum Jul 2006 - Apr 2008











Die Erweiterung des LKH Vöcklabruck umfasste den Bau eines neuen Strahlenzentrums, die Aufstockung der Palliativstation sowie die Errichtung einer dreigeschossigen TG und eines neuen EDV-Zentrums. Die Primärkonstruktion besteht im Wesentlichen aus Stahlbetonsäulen mit unterzugslosen Stahlbetondecken. Bei Säulen mit Installationsführungen wurde eine spezielle Säulenkopfausbildung vorgesehen.

Die Strahlenbunker wurden mit bis zu 2,00 m starken Stahlbetonwänden und -decken aus Barytbeton ausgeführt.

Das EDV-Zentrum, ein quaderförmiges Bauwerk mit Erdgeschoss und zwei Obergeschossen, wurde als Stahlbetonskelettbauwerk konzipiert, mit Stützen und glatten Decken ohne Unterzügen. Stahlbetonscheiben bei den Stiegenhäusern dienen als aussteifende Elemente.

Die Tiefgarage wurde als dreigeschossige, unterirdische Garage mit dazugehörigen Technikräumen für Brandrauchentlüftung, Garagenlüftung und Sprinkleranlage, sowie Lagerräume geplant. Die erdberührenden Außenwände wurden als Bohrpfahlwände ausgeführt, die Zwischenräume zwischen den Bohrpfählen mit Spritzbeton ausgefüllt. Stahlbetonstützen tragen die unterzugsfreien Stahlbetondecken.

Der Neubau des Strahlenzentrums

-(Strahlentherapie und Nuklearmedizin) erfolgte im Norden des Hauptgebäudes, neben der Rot-Kreuz-Station. Das Gebäude besteht aus einem EG und einem 1. OG, ist voll unterkellert und für eine Aufstockung um ein weiteres Geschoss gerichtet.

Eine verglaste Brückenkonstruktion im 1. OG verbindet den Neubau Strahlenzentrum und das Hauptgebäude.

Im EG befinden sich überwiegend Einrichtungen der Strahlentherapie, im 1. OG die wesentlichen Einrichtungen der Nuklearmedizin.

Im 1. UG sind alle für den gemeinsamen Betrieb der Strahlentherapie sowie der Nuklarmedizin notwendigen Räume, wie Personalgarderoben, Lagermöglichkeiten und haustechnischen Anlagen situiert.

Die Palliativstation wurde um ein 1. OG erweitert, wobei die Arbeiten bei laufendem Betrieb im angrenzenden Hauptgebäude durchgeführt wurden



