



REF EREN ZEN

REFERENZLISTE



HAUS BRONNER

Das denkmalgeschützte Gebäude wurde generalsaniert.

Das Gebäude wurde komplett entkernt und in Holzbauweise neu ausgebaut.

Es beherbergt nun das Dr. Bronner's Museum zur Geschichte der Firma Dr. Bronner's und betreute Wohnungen der Heggbacher Einrichtungen.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2023

ORT: Laupheim

TYP: Wohnungsbau

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Holzbau, Stahlbau, Tiefbau

ARCHITEKT / PLANER: -



VETTER MATERIALLAGER UND ERWEITERUNG

BETRIEBSMITTELAGER

Neubau einer Palettenregalhalle mit Kommissioniergebäude und 2-geschossigem Verwaltungstrakt sowie Erweiterung eines Betriebsmittellagers

PROJEKTDATEN

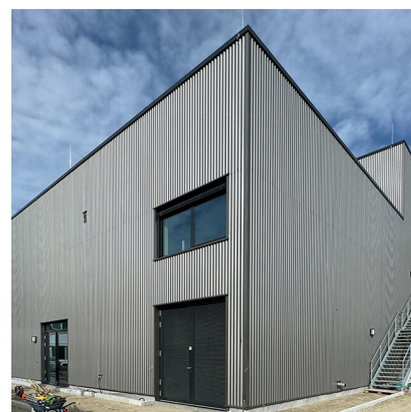
BAUJAHR: 2022

ORT: Ravensburg-Erlen

TYP: Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau, Tiefbau, Fertigteilbau, Holzbau

ARCHITEKT / PLANER: -



VETTER VLA06 ERWEITERUNG PRODUKTION

Neubau eines 3-geschossigen Produktionsgebäudes

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2022

ORT: Langenargen

TYP: Labore für Pharma / Chemie

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau, Tiefbau

ARCHITEKT / PLANER: -



BOEHRINGER INGELHEIM ANBAU CAFETERIA

Cafeteria-Anbau auf bestehendes Gebäude,
Schwäbisches Eck

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2020
ORT: Biberach
TYP: Büro / Verwaltung
SPARTE: Rohbau, Holzbau, Stahlbau
ARCHITEKT / PLANER: -



ORANGE CAMPUS NEU-ULM

Neubau eines Trainingszentrums mit 3 Sporthallen.
Zusätzlich entstehen Flächen für ein
Fitnesscenter sowie Gewerbe-, Gastro- und
Büroflächen.
Copyright Bilder: Schmid Baltringen und Roland
Halbe; www.rolandhalbe.eu.de.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2019
ORT: Neu-Ulm
TYP: Büro / Verwaltung, Freizeitimmobilien / Bäder
SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau
ARCHITEKT / PLANER: -



WIBLINGER KANALBRÜCKE

Abbruch und Wiederaufbau der Brücke als Geh- und
Radwegbrücke unter Verwendung der
denkmalgeschützten Stahlträger.
Aufbau als GRw-Brücke; Einfeldträger Stw. ca.
14,25m; B = 3,70

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2022
ORT: Neu-Ulm Wiblingen
TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke
SPARTE: Stahlbau, Rohbau, Ing. / Brückenbau, Tiefbau
ARCHITEKT / PLANER: -



BERÜHRSCHUTZEINHEITEN FÜR DEN NORDKOPF ULM

Erstellung und Montage von 16 Berührungsschutzeinheiten
am Bahnhof Ulm

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2022

ORT: Ulm

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke, Industrie /
Produktion / Logistik

SPARTE: Stahlbau

ARCHITEKT / PLANER: -



NEUBAU THEATER-GEBÄUDE

Neubau Theater-Gebäude in Stb-Bauweise,
4-geschossig

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2021

ORT: Neu-Ulm

TYP: Freizeitimmobilien / Bäder

SPARTE: Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



ERWEITERUNG BÜROGEBÄUDE, AMT FÜR VERMÖGEN UND BAU, ULM

Erweiterung von 2 Geschossen in Holzbauweise

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2021

ORT: Ulm

TYP: Büro / Verwaltung

SPARTE: Holzbau

ARCHITEKT / PLANER: -



DACHSTUHL UND FASSADENVERKLEIDUNG WOHNHAUS

Aufrichten eines Dachstuhls und Fassadenverkleidung
an einem Wohnhaus



SANIERUNG EINER RADWEGBRÜCKE

Sanierung einer Holzbrücke über die Rottum, Neue
Welt Laupheim



FASSADENARBEITEN, UMBAU DER EHEMALIGEN VOLKSBANK, BALTRINGEN

Umbau der ehemaligen Volksbank in ein Bürogebäude,
Fassadenbekleidung

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2021

ORT:

TYP: Wohnungsbau

SPARTE: Holzbau

ARCHITEKT / PLANER: -

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2022

ORT: Laupheim

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Holzbau, Ing. / Brückenbau

ARCHITEKT / PLANER: -

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2022

ORT: Baltringen

TYP: Büro / Verwaltung

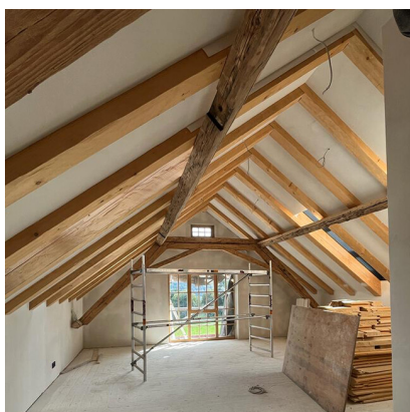
SPARTE: Holzbau

ARCHITEKT / PLANER: -



DACH- UND DECKENSANIERUNG IM HISTORISCHEN GASTHOF OCHSEN

Dach- und Deckensanierung im historischen Gasthof
Ochsen in Erlenmoos im Rahmen einer Gesamtsanierung



HOF IN SÜDDEUTSCHLAND, UMBAU

Dacharbeiten am historischen Gehöft als Umbau zum
Wohnhaus



NEUBAU EINFAMILIENHAUS AUTENRIETH

Neubau eines 4-geschossigen Einfamilienhauses mit
Garage in Sichtbeton

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2022
ORT: Erlenmoos
TYP: Büro / Verwaltung
SPARTE: Holzbau
ARCHITEKT / PLANER: -

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2023
ORT: Süddeutschland
TYP: Wohnungsbau
SPARTE: Holzbau
ARCHITEKT / PLANER: -

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2019
ORT: Blaubeuren
TYP: Wohnungsbau
SPARTE: Rohbau
ARCHITEKT / PLANER: -



PERI MITARBEITERKANTINE, WEIßENHORN, NEUBAU

Neubau einer Mitarbeiterkantine in
Sichtbetonbauweise, zweigeschossig

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2016
ORT: Weißenhorn
TYP: Büro / Verwaltung
SPARTE: Rohbau
ARCHITEKT / PLANER: -



BRÜCKE ÜBER DIE B10 BEI BURLAFINGEN

Ersatzneubau der Brücke über die B10, 52 Meter
lang

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2018
ORT: Burlafingen
TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke
SPARTE: Rohbau, Ing. / Brückenbau
ARCHITEKT / PLANER: -



ERNEUERUNG DONAUVIADUKT UNTERMARCHTAL

362 Meterr lange Brücke über die Donau bei
Untermarchtal

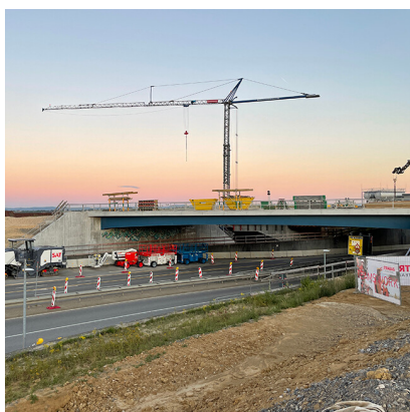
PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2024
ORT: Untermarchtal
TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke
SPARTE: Rohbau, Ing. / Brückenbau
ARCHITEKT / PLANER: -



BAU EINES HUBSCHRAUBERDACHLANDEPLATZES

Bau eines Hubschrauberlandeplatzes am Bundeswehrkrankenhaus Ulm bestehend aus einem Zwillingssturm



NEUBAU EISENBahnÜBERFÜHRUNG UND STRABENÜBERFÜHRUNG AN DER B312

Neubau einer Eisenbahnüberführung und einer Straßenüberführung über die B312



METZGEREI GRAF, NEUBAU

Neubau eines viergeschossigen Wohn- und Geschäftshauses

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2019

ORT: Ulm

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Rohbau, Ing. / Brückenbau

ARCHITEKT / PLANER: -

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2021

ORT: Plieningen B312

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Rohbau, Ing. / Brückenbau

ARCHITEKT / PLANER: -

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2022

ORT: Laupheim

TYP: Wohnungsbau, Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte

SPARTE: Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



BOEHRINGER BÜROGEBÄUDE H135

Neubau eines Bürogebäudes mit Cafeteria für ca.
560 Mitarbeiter

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2021

ORT: Biberach

TYP: Büro / Verwaltung

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Holzbau, Stahlbau

ARCHITEKT / PLANER: -



SPK WEINGARTEN, NEUBAU BÜROGEBÄUDE

Beubau eines Bürogebäudes einschließlich
Außenanlage,
5 Geschosse

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2023

ORT: Weingarten

TYP: Büro / Verwaltung

SPARTE: Generalunternehmer

ARCHITEKT / PLANER: -



NEUBAU RÖCHLING BURGRIEDEN

Neubau einer Produktionshalle mit Büro- und
Sozialgebäude sowie Außenanlagen

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2022

ORT: Burgrieden

TYP: Büro / Verwaltung, Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Generalunternehmer, Immobilien

ARCHITEKT / PLANER: -



FISCHBACH & MILLER LAUPHEIM, NEUBAU

Neubau einer Lager-/Produktionshalle mit einem 2-geschossigen Büroanteil.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2022

ORT: Laupheim

TYP: Büro / Verwaltung, Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Holzbau, Stahlbau, Tiefbau, Fertigteilbau

ARCHITEKT / PLANER: -



NEUBAU EINER PFLEGEINRICHTUNG FÜR 90 BEWOHNER

Im ersten Bauabschnitt entsteht ein modernes Pflegeheim mit 90 Betten. Darin integriert: Ein Bereich für Betreutes Wohnen, der auch Appartements für die Steyler Missionsschwestern beinhaltet. Die besonders erhaltenswerte Kapelle sowie der Kreuzgang bleiben. Beide werden in den entstehenden Neubau integriert – sie bilden auch weiterhin die Seele des klösterlichen Lebens in Laupheim.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2024

ORT: Laupheim

TYP: Wohnungsbau, Pflegeheime / Soziales

SPARTE: Generalunternehmer, Immobilien

ARCHITEKT / PLANER: -



WEILING LONSEE NEUBAU BISTRO/AKADEMIEGEBÄUDE

Erstellung einer Aufstockung in Holzbauweise

PROJEKTDATEN

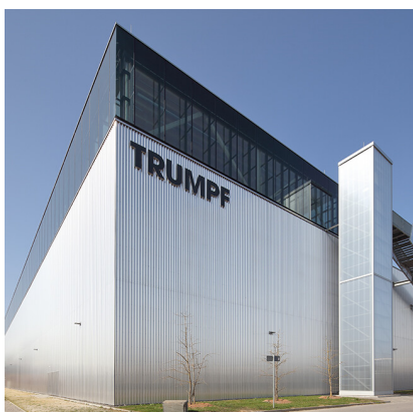
BAUJAHR: 2020

ORT: Lonsee

TYP: Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte

SPARTE: Generalunternehmer, Holzbau

ARCHITEKT / PLANER: -



TRUMPF FITNESS- UND BETRIEBSSPORTZENTRUM MIT HOLZTRAGWERK

Aufstockung der bestehenden Logistikhalle um ein Fitness- und Betriebssportzentrum mit Holztragwerk



NEUBAU EINER KINDERTAGESSTÄTTE IN HOLZBAUWEISE

Neubau einer mehrgruppigen Kindertagesstätte in Holzbauweise als Generalunternehmer.



NEUBAU MEHRFAMILIENHAUS MIT 40 WOHN EINHEITEN IN DER ROSENAUSTRASSE AUGSBURG

Das Objekt „Rosenaustraße (rosenow)“ mit insgesamt 40 Wohneinheiten, wird im KfW-55 Standard erstellt. Unter dem Gebäude liegen ein/zwei Untergeschosse mit zu den Wohnungen gehörenden Abstellräumen und Räumen für die Technik. Eine Tiefgarage mit 40 Stellplätzen ergänzt das Untergeschoss. Der Zugang von der Tiefgarage zu jeder Wohnung ist barrierefrei. Das Treppenhaus mit Liftanlage erschließt alle Ebenen des Gebäudes.

...

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2019

ORT: Ditzingen

TYP: Freizeitimmobilien / Bäder

SPARTE: Generalunternehmer, Holzbau

ARCHITEKT / PLANER: -

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2022

ORT: Biberach

TYP: Schulgebäude / Kindergärten

SPARTE: Generalunternehmer, Holzbau

ARCHITEKT / PLANER: -

PROJEKTDATEN

BAUJAHR:

ORT: Augsburg

TYP: Wohnungsbau

SPARTE: Immobilien, Generalunternehmer

ARCHITEKT / PLANER: -



VETTER VSP3S

Vetter VSP3S (2.BA)

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2019
ORT: Ravensburg
TYP: Labore für Pharma / Chemie
SPARTE: Rohbau
ARCHITEKT / PLANER: -



STRASSENÜBERFÜHRUNG ÜBER NECKARTALBAHN, WENDLINGEN

Neubau eines Rahmenbauwerks l=80m, eines
Trogbauwerks l=80m und mehrerer Stützwände l=240m

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2018
ORT: Wendlingen
TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke
SPARTE: Rohbau
ARCHITEKT / PLANER: -



KÄSSBOHRER LOGISTIK-ERWEITERUNG, LAUPHEIM

Lager-, Kommissionier- und Verpackungshalle als
Anbau an Bestandshalle

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2019
ORT: Laupheim
TYP: Industrie / Produktion / Logistik
SPARTE: Generalunternehmer
ARCHITEKT / PLANER: -

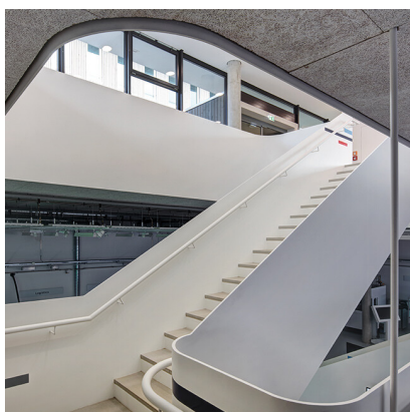


WERKSFEUERWEHR WIELAND-WERKE AG

Neubau des Gebäudes für die Werksfeuerwehr
einschließlich Außenanlagen

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2021
ORT: Ulm
TYP: Industrie / Produktion / Logistik
SPARTE: Generalunternehmer
ARCHITEKT / PLANER: -



TREPPENANLAGE LM2BV BOSCH REXROTH

Lieferung und Einbau von 2 Treppenanlagen.
Dachterassengeländer sowie Blechgeländer in den
Treppenhäusern

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2021
ORT: Ulm
TYP: Büro / Verwaltung
SPARTE: Stahlbau
ARCHITEKT / PLANER: -



FERIENHÄUSER, SONNENPARK AM SEE, BALTRINGEN

Rohbauarbeiten für 37 Ferienhäuser

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2020
ORT: Baltringen
TYP: Wohnungsbau
SPARTE: Rohbau, Bauservice
ARCHITEKT / PLANER: -



ENBW AUSBILDUNGSZENTRUM, BIBERACH

Neubau Ausbildungszentrum, 2 Geschosse mit
Unterkellern, Unterrichtsräumen, Lehrwerkstatt,
Aufenthalts-/Besprechungs-/Büroräume

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2020
ORT: Biberach
TYP: Schulgebäude / Kindergärten
SPARTE: Generalunternehmer
ARCHITEKT / PLANER: -



BÜROGEBÄUDE UHLMANN PAC-SYSTEME GMBH & CO. KG

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2020
ORT: Laupheim
TYP: Büro / Verwaltung
SPARTE: Generalunternehmer
ARCHITEKT / PLANER: -



VERABSCHIEDUNGSSTÄTTE, ALTHEIM

Neubau der Verabschiedungsstätte, Altheim

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2020
ORT: Altheim
TYP: Pflegeheime / Soziales
SPARTE: Rohbau
ARCHITEKT / PLANER: -



FISCHTREPPE, STEHENBACH BEI ROTTENACKER

Umbau der Schwelle an der Neumühle zu einer Pendelrampe als Fischtreppe

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2020
ORT: Rottenacker
TYP: Aussenanlagen / Kanalbau / Erdbau
SPARTE: Tiefbau
ARCHITEKT / PLANER: -



ZIEGLERSCHE HASLACHMÜHLE

Zieglersche Ersatzbau für das Mühlengebäude Haslachmühle, Horgenzell

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2019
ORT: Horgenzell
TYP: Pflegeheime / Soziales
SPARTE: Generalunternehmer
ARCHITEKT / PLANER: -



STRASSENÜBERFÜHRUNG ÜBER DIE SÜDBAHN, LAUPHEIM-OBERSULMETINGEN

Brücke über die Bahn als 3-Steiger
 FT-Plattenbalken mit Aufbeton und Wellstahlrohr-Durchlass

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2020
ORT: Laupheim-Obersulmetingen
TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke
SPARTE: Rohbau
ARCHITEKT / PLANER: -



BAHNBRÜCKE ÜBER DIE SCHUSSEN

Abbruch und Neubau zweier Brücken über die Schussen mit einem WIB-Träger Überbau

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2020

ORT: 326Aulendorf

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



BAHNBRÜCKE, SÜDBAHN

Abbruch und Neubau Stahlbetonbrücke und Fußwegunterführung, Anhebung Fußgängersteig

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2019

ORT: Biberach

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



ÄRZTEZENTRUM AM KLINIKUM

Neubau Ärztehaus mit 4 Obergeschossen und einem Untergeschoss

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2020

ORT: Biberach

TYP: Labore für Pharma / Chemie, Büro / Verwaltung

SPARTE: Immobilien, Generalunternehmer

ARCHITEKT / PLANER: -



VETTER BÜRO- & PRODUKTIONSGBÄUDE

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2018
ORT: Ravensburg
TYP: Büro / Verwaltung
SPARTE: Generalunternehmer
ARCHITEKT / PLANER: -



VETTER BÜROGEBÄUDE

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2018
ORT: Ravensburg
TYP: Büro / Verwaltung
SPARTE: Rohbau
ARCHITEKT / PLANER: -



SALZSTADEL BIBERACH

Umbau und Modernisierung des Salzstadels

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2019
ORT: Biberach
TYP: Wohnungsbau
SPARTE: Generalunternehmer, Immobilien
ARCHITEKT / PLANER: -



MUNK YPSILON

Neubau eines 10-geschossigen Wohn- und Geschäftshauses mit 2-geschossiger Tiefgarage

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2018

ORT: Ulm

TYP: Wohnungsbau

SPARTE: Generalunternehmer

ARCHITEKT / PLANER: -



BRÜCKE ÜBER STEHENBACH, BETTIGHOFEN

Erneuerung und Instandsetzung der Gesimsköpfe, Abdichtung, Geländer, usw.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2018

ORT: Bettighofen

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



GAIßMAYER BOLLSBERG

Terrassenanlage mit Überdachung

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2018

ORT:

TYP: Wohnungsbau

SPARTE: Stahlbau

ARCHITEKT / PLANER: -



DOW WAREHOUSE IN BALTRINGEN

Stahlbauteile und Unterkonstruktion Vordach

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2013

ORT: Baltringen

TYP: Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte

SPARTE: Stahlbau

ARCHITEKT / PLANER: -



NEUBAU PRODUKTIONS- U. LAGERHALLE FIRMA EMB

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2007

ORT: Mittelbiberach

TYP: Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Generalunternehmer

ARCHITEKT / PLANER: -



WOHNEN AM SCHLOSSPARK

3 baugleiche Mehrfamilienhäuser mit jeweils 10
Wohnungen, unterkellert, 3-geschossig.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2016

ORT: Achstetten

TYP: Wohnungsbau

SPARTE: Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



WOHNHAUS TRESS MIT BÜRO UND GARAGE

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2011
ORT: Baltringen
TYP: Wohnungsbau
SPARTE: Holzbau, Rohbau
ARCHITEKT / PLANER: -

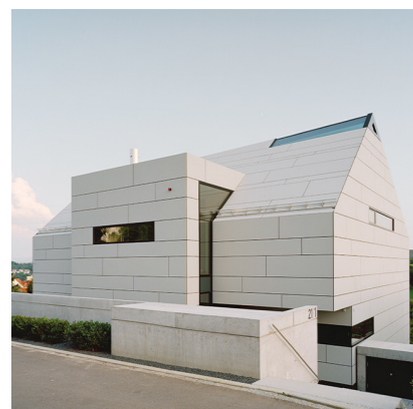


CANCOM LOGISTIK UND SERVICE FACTORY

Neubau Logistikhalle (inkl. Service-Factory) mit
Pforte und Hausmeistergarage sowie Lieferhof u.
Außenanlagen

PROJEKTDATEN

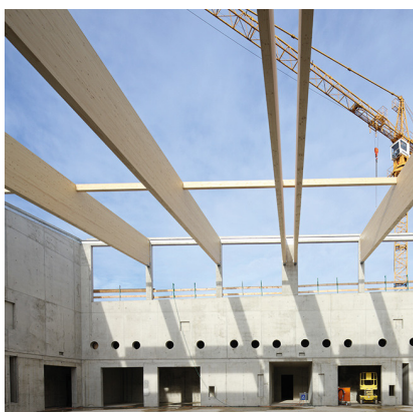
BAUJAHR: 2017
ORT: Jettingen-Scheppach
TYP: Industrie / Produktion / Logistik
SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Holzbau, Stahlbau,
Tiefbau, Fertigteilbau
ARCHITEKT / PLANER: -



MEDER/PLANCK FASSADE DENKENDORF

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2014
ORT: Denkendorf
TYP: Wohnungsbau
SPARTE: Holzbau
ARCHITEKT / PLANER: -

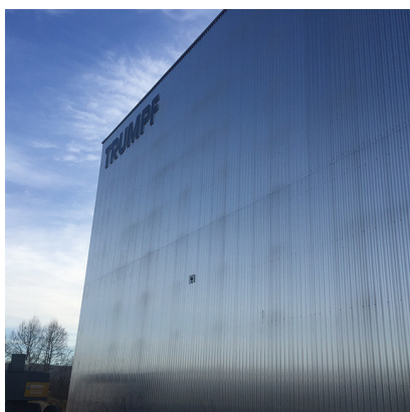


SPORTHALLE ERTINGEN

Neubau einer Kultur- und Sporthalle in Ertingen –
Dachtragwerk in Brettschichtholz mit Dachschalung

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2010
ORT: Ertingen
TYP: Freizeitimmobilien / Bäder
SPARTE: Holzbau
ARCHITEKT / PLANER: -

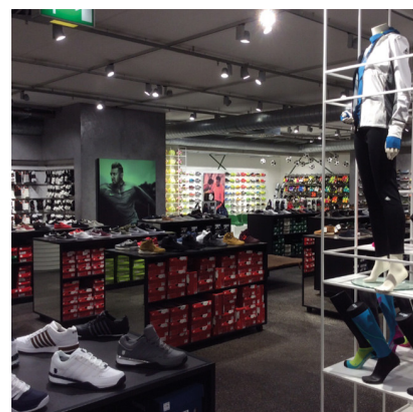


TRUMPF DITZINGEN SPACE 4.1 NEUBAU TRUMPF ERSATZTEILLAGER

Schlüsselfertige Errichtung Ersatzteilelager

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2017
ORT: Ditzingen
TYP: Industrie / Produktion / Logistik
SPARTE: Tiefbau, Stahlbau, Holzbau, Rohbau,
Generalunternehmer
ARCHITEKT / PLANER: -



SPORT SOHN - UMBAU BASEMENT IN ULM

Abbruch des Blaukanals im UG des best. Gebäudes u.
Umbau in Verkaufsfläche

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2016
ORT: Ulm
TYP: Wohnungsbau
SPARTE: Rohbau, Holzbau, Tiefbau
ARCHITEKT / PLANER: -



SPORTHALLE EHINGEN

Erweiterung der Sporthalle Johann-Vanotti-Gymnasium zur 3-Feldhalle

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2017

ORT: Ehingen

TYP: Freizeitimmobilien / Bäder

SPARTE: Fertigteilbau, Tiefbau, Holzbau, Rohbau, Generalunternehmer, Stahlbau

ARCHITEKT / PLANER: -



MATECO NEU-ULM

Umbau Büro- u. Werkstattgebäude, Kalthalle, Außenanlagen, Betriebstankstelle u. Waschplatz

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2017

ORT: Neu-Ulm

TYP: Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Holzbau, Stahlbau, Tiefbau

ARCHITEKT / PLANER: -



LÄRMSCHUTZWAND WILEY-WEST, NEU-ULM

Lärmschutzwand entlang Memminger Straße

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2017

ORT: Neu-Ulm

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Rohbau, Stahlbau

ARCHITEKT / PLANER: -



LAKO HOCHREGALLAGER LAUPHEIM

Palettenlager mit Kommissionierbereich,
Sprinklerzentral u. Sprinklertank

PROJEKTDATEN

BAUJAHR:

ORT: Laupheim

TYP: Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Holzbau, Stahlbau,
Tiefbau, Fertigteilbau

ARCHITEKT / PLANER: -



NEUBAU KITA BRONNERBERG, LAUPHEIM

Neubau einer 4-gruppigen Kindertagesstätte in
Holzbauweise

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2018

ORT: Laupheim

TYP: Schulgebäude / Kindergärten

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Holzbau, Stahlbau,
Tiefbau

ARCHITEKT / PLANER: -



MODEHAUS HOFMANN LAUPHEIM - ERWEITERUNGSBAU

Erweiterungsbau mit UG, EG, OG u. DG

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2018

ORT: Laupheim

TYP: Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Holzbau, Stahlbau,
Tiefbau, Fertigteilbau

ARCHITEKT / PLANER: -



HALLE HIRT KEMPTEN - VIA NOVA

Erstellung einer Halle mit Bürotrakt in Holzbauweise

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2017

ORT: Kempten

TYP: Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte

SPARTE: Holzbau, Stahlbau

ARCHITEKT / PLANER: -



FEUERWEHRHAUS BIBERACH FASSADE

Montage Fassadenverkleidung Blech u. Eternit

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2017

ORT: Biberach

TYP: Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Stahlbau, Holzbau

ARCHITEKT / PLANER: -



NEUBAU FEUERWEHRHAUS BURGRIEDEN

2-geschossiges Feuerwehrhaus in Stahlbetonbauweise

PROJEKTDATEN

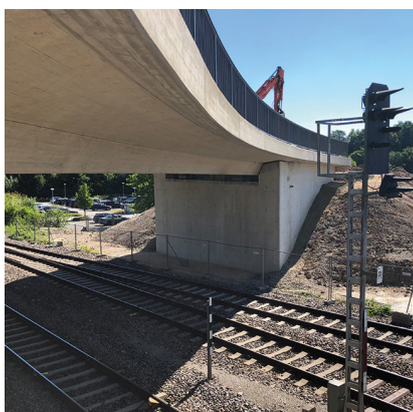
BAUJAHR: 2017

ORT: Burgrieden

TYP: Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Rohbau, Tiefbau

ARCHITEKT / PLANER: -

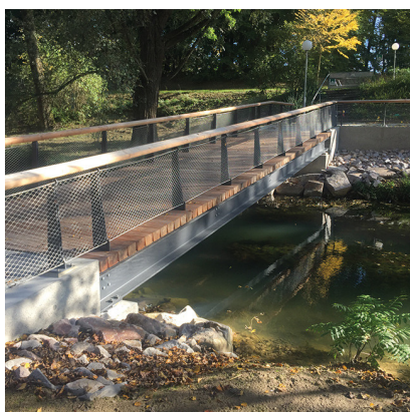


BRÜCKE Ü.D. BAHN RIEDLINGEN-EICHENAU

Brückenneubau ü.d. Bahn als vorgespannte
1-Feldplatte

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2018
ORT: Riedlingen-Eichenau
TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke
SPARTE: Rohbau
ARCHITEKT / PLANER: -



BRÜCKEN GLACIS PARK NEU-ULM

BWNU 131 Fußgängerbrücke, BWNU 141 Holzpodest ü.
Forellnbach

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2017
ORT: Neu-Ulm
TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke
SPARTE: Rohbau
ARCHITEKT / PLANER: -



NEUBAU DER KANALBRÜCKE RIEDLINGEN

Erneuerung best. Hochwasserkanalbrücke, Neu:
Bogenbrücke als Stahl-Verbundüberbau

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2017
ORT: Riedlingen
TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke
SPARTE: Rohbau, Stahlbau
ARCHITEKT / PLANER: -



K7339 BRÜCKE Ü.D. LAUTER IN LAUTERACH

Brückensanierung in 2- Bauabschnitten

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2017

ORT: Lauterach

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Rohbau, Tiefbau

ARCHITEKT / PLANER: -



REVITALISIERUNG KALTE HERBERGE BLAUSTEIN

Umbau des denkmalgeschützten Gebäudes sowie Neubau
Bettenhaus mit Seminarräumen

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2017

ORT: Blaustein

TYP: Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



KÄSSBOHRER KUNDENCENTER LAUPHEIM

Neubau Kundencenter mit Büro- u. Sozialtrakt

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2017

ORT: Laupheim

TYP: Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Holzbau, Rohbau, Generalunternehmer, Stahlbau,
Tiefbau

ARCHITEKT / PLANER: -



AUTOHAUS FILSER UMBAU AUSSTELLUNGSHALLE, LAUPHEIM

Umbau der Ausstellungshalle einschl. Anpassung der Außenanlagen

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2016

ORT: Laupheim

TYP: Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte

SPARTE: Holzbau, Rohbau, Generalunternehmer, Stahlbau, Tiefbau

ARCHITEKT / PLANER: -



EDEKA LEBENSMITTELMARKT EBERHARDZELL

Neubau Lebensmittelmarkt m. Backshop, Getränkemarkt u. Außenanlagen

PROJEKTDATEN

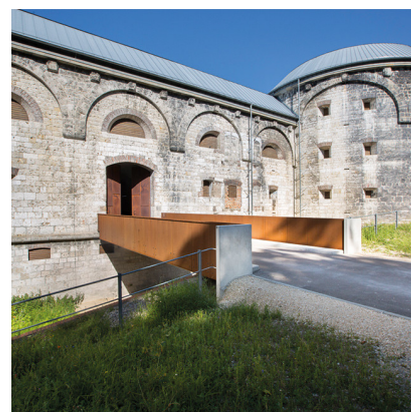
BAUJAHR: 2016

ORT: Eberhardzell

TYP: Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte

SPARTE: Holzbau, Rohbau, Generalunternehmer, Stahlbau, Tiefbau

ARCHITEKT / PLANER: -



BRÜCKE WILHELMSBURG ULM

Brücke über den Burggraben

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2016

ORT: Ulm

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Generalunternehmer, Stahlbau, Tiefbau

ARCHITEKT / PLANER: -



NEUBAU VERWALTUNGSGEBÄUDE AGR RAVENSBURG

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2017

ORT: Ravensburg

TYP: Büro / Verwaltung

SPARTE: Holzbau, Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau, Tiefbau, Fertigteilbau

ARCHITEKT / PLANER: -



NEUBAU PASSIVWOHNGEBÄUDE MIT TG IN ULM

8-geschossiges Passivwohngebäude mit 29
Mietwohnungen mit TG (1.UG) und Nutzräume (2.UG)

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2015

ORT: Ulm

TYP: Wohnungsbau

SPARTE: Rohbau, Stahlbau, Tiefbau

ARCHITEKT / PLANER: Project GmbH, Esslingen



JORDANBAD BIBERACH SAUNAERWEITERUNG FASSADE

Robinien-Leisten Fassade auf Alu-Unterkonstruktion
auf Beton und Abdichtung

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2015

ORT: Biberach

TYP: Freizeitimmobilien / Bäder

SPARTE: Stahlbau, Holzbau

ARCHITEKT / PLANER: Jeschke, München



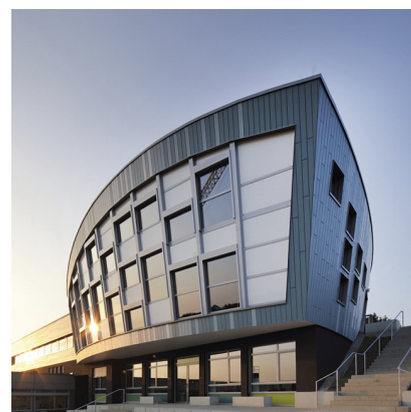
UHLMANN PAC-SYSTEME - NEUBAU GEB. B

2-geschossige Montagehalle mit angegliedertem
Logistikbereich



SEIDEL, WOHNHAUS M. GARAGE IN ULM-WIBLINGEN

Einfamilienhaus 3-geschossig mit Garage und
Max-Fassade an Eingang u. Terrasse



MÜHLBACHSCHULE SCHEMMERHOFEN BA 1+2+3 - HOLZBAU

Erweiterung der Schule im Bestand Holzbau- und
Fassadenarbeiten

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2015

ORT: Laupheim

TYP: Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Holzbau, Stahlbau,
Tiefbau

ARCHITEKT / PLANER: Bakow + Leibinger, Berlin

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2013

ORT: Ulm-Wiblingen

TYP: Wohnungsbau

SPARTE: Holzbau, Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: Tress Architekten,
Baltringen

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2017

ORT: Schemmerhofen

TYP: Schulgebäude / Kindergärten

SPARTE: Holzbau

ARCHITEKT / PLANER: Kilian + Hagmann, Stuttgart



BÜROERWEITERUNG FA. INWORKS IN ULM

Erweiterung des best. Bürogebäude in Hanglage, UG
in Stahlbeton, EG u. OG in Mauerwerk,
Dachkonstruktion teilw. Pultdach, teilw. Flachdach

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2014

ORT: Ulm

TYP: Büro / Verwaltung

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Holzbau, Stahlbau,
Tiefbau

ARCHITEKT / PLANER: Uwe Richter, Königsbronn



NEUBAU FINANZAMT BIBERACH

Büro- u. Verwaltungsgebäude als 3-geschossiger
Flachdachbau in Massivbauweise mit
Vollunterkellerung

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2014

ORT: Biberach

TYP: Büro / Verwaltung

SPARTE: Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



B10 OU GINGEN-FILS VERLEGUNG K1438

BW16 Bogenbrücke l/b=46,90/17,45m
BW16 1 FW-Brücke l/b=8,0/5,0m
BW 17 RKB 20/8,50m
BW7 Durchlaß
BW8 Durchlaß

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2016

ORT: Gingen-Fils

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: Nething Generalplaner,
Neu-Ulm



BEETHOVENPARK AUGSBURG, NEUBAU VON 3 MFH MIT TG

3 Mehrfamilienhäuser m. Tiefgarage unmittelbar
neben der Bahnstrecke Augsburg-München

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2015
ORT: Augsburg
TYP: Wohnungsbau
SPARTE: Rohbau, Holzbau, Stahlbau, Tiefbau
ARCHITEKT / PLANER: Nething Generalplaner,
Neu-Ulm



A8 UND NBS MERKLINGEN BW12A GRÜNBRÜCKE

A8 BW 12A Grünbrücke 2-Feld-Rahmen, b=50,0 m,
l=39,55m

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2016
ORT: Merklingen
TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke
SPARTE: Rohbau
ARCHITEKT / PLANER: -



PRODUKTIONSERWEITERUNG VETTER RAVENSBURG

Aufstockung des bestehenden Gebäudes zur
Produktionserweiterung

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2014
ORT: Ravensburg
TYP: Industrie / Produktion / Logistik
SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau
ARCHITEKT / PLANER: -



WOHNANLAGE UNGEHEUER, BIBERACH

Wohnanlage mit Tiefgarage bestehend aus 3 Häusern und 20 Stellplätzen.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2014

ORT: Biberach

TYP: Wohnungsbau

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Holzbau, Stahlbau, Tiefbau, Fertigteilbau

ARCHITEKT / PLANER: -



KREISSPARKASSE BIBERACH

Neubau des 5-geschossigen Verwaltungsgebäudes mit Tiefgarage.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2013

ORT: Biberach

TYP: Büro / Verwaltung

SPARTE: Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



SCHULZ GROUP RAVENSBURG

Neubau eines teilunterkellerten Verwaltungsgebäude mit EG und 3 OG's. Im Inneren und Äußeren viel Sichtbeton und Glas. Innhof mit Glasüberdachung

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2014

ORT: Ravensburg

TYP: Büro / Verwaltung

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau, Tiefbau, Fertigteilbau

ARCHITEKT / PLANER: -



FIRMA SCHLECHT LAUPHEIM

Neubau einer Ausstellungs- und Lagerhalle für Sanitärbedarf.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2014

ORT: Laupheim

TYP: Büro / Verwaltung, Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Generalunternehmer, Holzbau, Stahlbau

ARCHITEKT / PLANER: -



BAHNHOF ULM, NORDKOPF - PORTALBAUWERK

Für die Neubaustrecke S21 wird das Tunnelportal, eine Eisenbahnunterführung und eine Rettungsplatzzufahrt erstellt.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2015

ORT: Ulm

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



FRUCHTHOF NAGEL NEU-ULM

Erweiterung der Umschlaghalle und Kühlhalle.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2013

ORT: Neu-Ulm

TYP: Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Stahlbau, Tiefbau, Generalunternehmer

ARCHITEKT / PLANER: -



DALLMAYR NEU-ULM

An-/Umbau des bestehenden Bürogebäude. Erweiterung um ein Lagergebäude.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2015

ORT: Neu-Ulm

TYP: Büro / Verwaltung, Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Holzbau, Stahlbau, Tiefbau

ARCHITEKT / PLANER: -



DALLMAYR RAVENSBURG

Neubau eines 2-geschossigen Büro- und Lagergebäudes

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2015

ORT: Ravensburg

TYP: Industrie / Produktion / Logistik, Büro / Verwaltung

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Holzbau, Stahlbau, Tiefbau

ARCHITEKT / PLANER: -



CHG MERIDIAN AG, WEINGARTEN

Erweiterung Bürogebäude mit 2-geschossiger Tiefgarage und 6 Büroebenen

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2014

ORT: Weingarten

TYP: Büro / Verwaltung

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Holzbau, Stahlbau, Tiefbau, Fertigteilbau

ARCHITEKT / PLANER: -



BRÜCKEN BEI GINGEN B10

Erstellung des BW16, BW16.1, BW17, BW7 und BW8 in der Nähe von Gingen: Bogenbrücke, FW-Brücke, RKB, Durchlass

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2016

ORT: Gingen

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



UMBAU KREUZUNG B 10 NEU-ULM

Umbau der Kreuzung B10 in Neu-Ulm: Grundwasserwanne (Trog und Tunnel) mit Spundwand und Straßenbau

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2012

ORT: Neu-Ulm

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



AUSSEGNUMGSHALLE ULM

Sanierung, Umbau und Anbau der Aussegnungshalle am Hauptfriedhof in Ulm

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2013

ORT: Ulm

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke, Aussenanlagen / Kanalbau / Erdbau

SPARTE: Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



ADLER-QUARTIER WANGEN

große Wohnbebauung in Wangen (in verschiedenen Bauabschnitten und Baukörper)

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2011

ORT: Wangen

TYP: Wohnungsbau

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Holzbau, Stahlbau

ARCHITEKT / PLANER: -



ACTIV CENTER LAUPHEIM

Neubeauung der Rumpf-Areals in Laupheim mit Vollversorger, Discounter, Pflegeheim und verschiedenen Geschäftsräumen/Büros.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2015

ORT: Laupheim

TYP: Büro / Verwaltung, Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte, Pflegeheime / Soziales

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Holzbau, Stahlbau, Tiefbau

ARCHITEKT / PLANER: Tress Architekten, Baltringen



TROST GÖPPINGEN

Neubau eines Büro- und Verkaufgebäudes mit Logistikzentrum für die Firma Trost (Autoteile)

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2012

ORT: Göppingen

TYP: Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte, Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau, Tiefbau, Immobilien

ARCHITEKT / PLANER: Tress Architekten, Baltringen



WINKLER BÜRO- UND SCHULUNGSGEBÄUDE

Neubau eines Büro- und Schulungsgebäudes für die Firma Winkler in Ulm, inkl. eines großzügigen Mitarbeiter-Restaurants

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2015

ORT: Ulm

TYP: Büro / Verwaltung

SPARTE: Rohbau, Generalunternehmer, Holzbau, Stahlbau, Tiefbau, Immobilien

ARCHITEKT / PLANER: Hullak & Rannow, Ulm



WOHNPAK ECHTERDINGEN

Betreute Wohnanlage und Mehrgenerationenwohnen mit insgesamt 47 Wohnungen

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2012

ORT: Echterdingen

TYP: Wohnungsbau

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Holzbau, Stahlbau, Tiefbau, Immobilien

ARCHITEKT / PLANER: Schrade + Partner, Körtal-Münchingen



HOTELPROJEKT BAUFELD 15

Planungsphase

PROJEKTDATEN

BAUJAHR:

ORT: Stuttgart

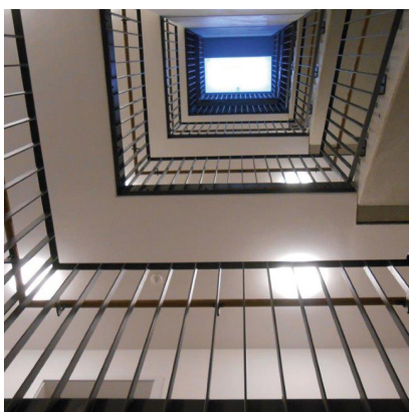
TYP: Wohnungsbau

SPARTE: Immobilien

ARCHITEKT / PLANER: Eike Becker, Berlin



WINKLER LOGISTIKHALLE



VIRCHOWSTRASSE, ULM



UZIN, AUBENTREPPE FORUM

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2014

ORT: Ulm

TYP: Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Tiefbau, Rohbau, Stahlbau, Immobilien

ARCHITEKT / PLANER: Hullak & Rannow, Ulm

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2014

ORT: Ulm

TYP: Wohnungsbau

SPARTE: Stahlbau

ARCHITEKT / PLANER: -

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2015

ORT: Ulm

TYP: Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Rohbau, Tiefbau, Stahlbau

ARCHITEKT / PLANER: -



THALES GT 03

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2014
ORT: Ulm
TYP: Industrie / Produktion / Logistik
SPARTE: Rohbau, Stahlbau
ARCHITEKT / PLANER: -



Sorry!

Something went wrong.

**SPARKASSE, WOHN-U.
GESCHÄFTSHAUS**

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2013
ORT: Riedlingen
TYP: Wohnungsbau
SPARTE: Rohbau
ARCHITEKT / PLANER: -



DODEL, BÜROGEBÄUDE ULM

PROJEKTDATEN

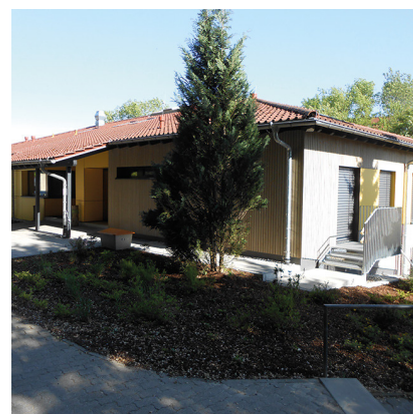
BAUJAHR: 2012
ORT: Ulm
TYP: Industrie / Produktion / Logistik
SPARTE: Rohbau
ARCHITEKT / PLANER: -



**MILITÄRFLUGPLATZ LAUPHEIM,
FASSADE**



KIGA BURGRIEDEN, FASSADE



KIGA BAUSTETTEN

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2014
ORT: Ulm
TYP: Büro / Verwaltung
SPARTE: Holzbau, Stahlbau
ARCHITEKT / PLANER: -

PROJEKTDATEN

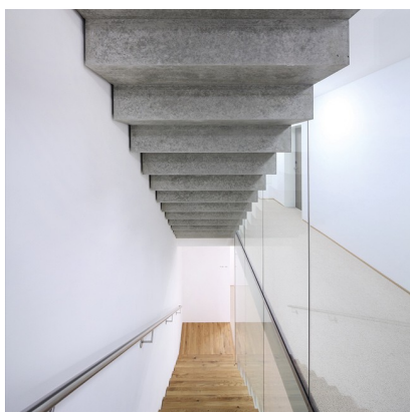
BAUJAHR: 2014
ORT: Burgrieden
TYP: Schulgebäude / Kindergärten
SPARTE: Holzbau
ARCHITEKT / PLANER: -

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2014
ORT: Baustetten
TYP: Schulgebäude / Kindergärten
SPARTE: Holzbau
ARCHITEKT / PLANER: -



ILLERKANALBRÜCKE NEU-ULM



HOTEL OCHSEN, BLAUBEUREN



GETREIDESILO NEENSTETTEN

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2009

ORT: Neu-Ulm

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Ing. / Brückenbau

ARCHITEKT / PLANER: -

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2013

ORT: Blaubeuren

TYP: Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte

SPARTE: Stahlbau

ARCHITEKT / PLANER: -

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2013

ORT: Neenstetten

TYP: Aussenanlagen / Kanalbau / Erdbau

SPARTE: Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



**DÜRNACH HOLZBRÜCKE,
BALTRINGEN**



DAIBER AREAL/ DAS UZ

Hotel und Bürogebäude "das UZ" in Ulm am Bahnhof



BRÜCKEN A8, BW 129

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2012

ORT: Baltringen

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Holzbau, Ing. / Brückenbau

ARCHITEKT / PLANER: -

PROJEKTDATEN

BAUJAHR:

ORT: Ulm

TYP: Wohnungsbau, Büro / Verwaltung

SPARTE: Generalunternehmer, Tiefbau, Stahlbau, Holzbau,
Rohbau, Immobilien

ARCHITEKT / PLANER: Mühlich, Fink & Partner,
Ulm

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2012

ORT: Ulm-Augsburg

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Ing. / Brückenbau

ARCHITEKT / PLANER: -



BRÜCKE ERBACH EÜ+GWW



**BRÜCKE BIBERACH
NORDWESTUMFAHRUNG**



BALLONSPORT OBERSCHWABEN

Kleinlagerhalle, ca.180 m2 Grundfläche,
Stahlkonstruktion, Dach und Wand aus
Stahlblech-Sandwichpaneel
Ausführung Erdarbeiten, Aussenanlage und TGA durch
AG

PROJEKTDATEN

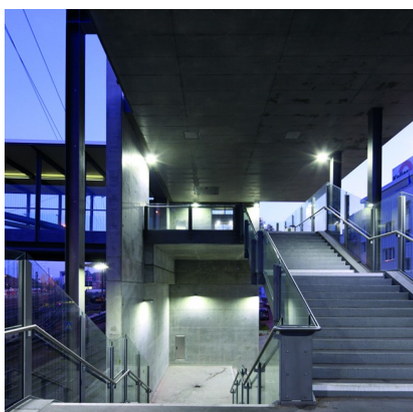
BAUJAHR: 2013
ORT: Erbach
TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke
SPARTE: Ing. / Brückenbau
ARCHITEKT / PLANER: -

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2012
ORT: Biberach
TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke
SPARTE: Ing. / Brückenbau
ARCHITEKT / PLANER: -

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2015
ORT: Baltringen
TYP: Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte
SPARTE: Rohbau, Tiefbau, Stahlbau, Generalunternehmer
ARCHITEKT / PLANER: -



BAHNHOFSTEG HAUPTBAHNHOF

Bahnsteg Hauptbahnhof Ulm

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2011

ORT: Ulm

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Rohbau, Stahlbau

ARCHITEKT / PLANER: -



GEH- UND RADWEGBRÜCKE BLAUSTEIN-HERLINGEN, B28

Geh- und Radwegbrücke Blaustein-Herlingen, B28

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2007

ORT: Blaustein

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Stahlbau, Ing. / Brückenbau

ARCHITEKT / PLANER: -



HOCHREGALLAGER ESTA

Ausführung einer freistehenden Überdachung für die Andienung des Hochregallagers. Kragarmstützen mit Einspannung und rückseitiger Abspannung.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2003

ORT: Senden

TYP: Industrie / Produktion / Logistik, Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte

SPARTE: Stahlbau

ARCHITEKT / PLANER: -



MOLKEREI WEIßENHORN

Erweiterung Molkerei Weißenhorn

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2009

ORT: Weißenhorn

TYP: Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte

SPARTE: Generalunternehmer, Holzbau, Rohbau, Stahlbau, Tiefbau

ARCHITEKT / PLANER: -



FRIEDHOFSKAPELLE OBERSULMETINGEN

Renovation Friedhofskapelle Obersulmetingen

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2006

ORT: Laupheim

TYP: Pflegeheime / Soziales

SPARTE: Bauservice

ARCHITEKT / PLANER: -



WOHNHAUS FINKENSTRASSE

Bei diesem Einfamilienhaus in Ulm wurde die Fassade durch unseren Holzbau mit FibreC bekleidet. Bei FibreC handelt es sich um Glasfaserbetonplatten, welche mit großer Präzision vorgefertigt und verdeckt befestigt werden können.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2011

ORT: Ulm

TYP: Wohnungsbau

SPARTE: Holzbau

ARCHITEKT / PLANER: -



MUSEUM WEISHAUPT

Museum Weishaupt

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2006

ORT: Ulm

TYP: Freizeitimmobilien / Bäder

SPARTE: Holzbau

ARCHITEKT / PLANER: -



BLAUTALBRÜCKE WESTTANGENTE

Neubau der Blautalbrücke für die Westtangente über die B28. Die Brücke besteht aus 23 Feldern, zwei Felder wurden dabei als Schrägseilbrücke konstruiert. Die Gesamtlänge beträgt dabei 715m.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2002

ORT: Ulm

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Rohbau, Holzbau, Ing. / Brückenbau

ARCHITEKT / PLANER: -



BÜROGEBÄUDE ADOLF-KOLPING-PLATZ 1

Schlüsselfertiger Neubau eines 5-geschossigen Bürogebäudes für die Objektgesellschaft Zinglerberg GmbH Co & KG, Ulm. Eine besondere Herausforderung war die Realisierung der hinterlüfteten Ziegelfassade und der Glasfassade des Treppenhauses als Stahlkonstruktion. Das Gebäude wurde jüngst von der Deutschen Gesellschaft für nachhaltiges Bauen (DGNB) zertifiziert.

PROJEKTDATEN

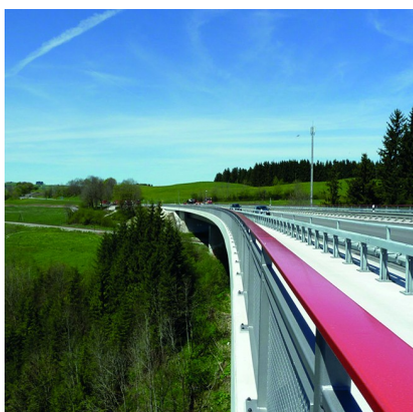
BAUJAHR: 2009

ORT: Ulm

TYP: Büro / Verwaltung

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Holzbau, Stahlbau, Tiefbau

ARCHITEKT / PLANER: -



WERTACHTALÜBERGANG B309

B309 Sanierung des Wertachtalüberganges

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2013

ORT: Nesselwang

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



WOHN- UND GESCHÄFTSHAUS WENGENTOR ULM

Neubau Wohn- und Geschäftshaus Wengentor Ulm

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2012

ORT: Ulm

TYP: Wohnungsbau

SPARTE: Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



SCHUHHAUS JOHANNES WALTER

Schuhhaus Johannes Walter

PROJEKTDATEN

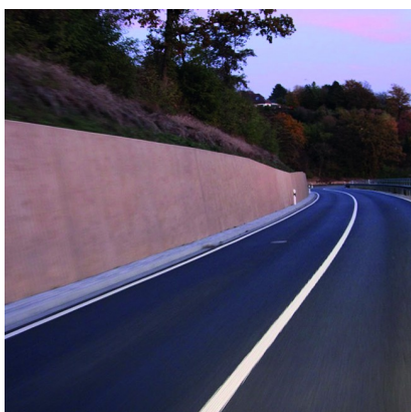
BAUJAHR: 2011

ORT: Erbach

TYP: Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau, Holzbau, Tiefbau

ARCHITEKT / PLANER: -



STÜTZMAUERN PLOCHINGER STEIGE L1207

Stützmauern Plochinger Steige L1207

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2008

ORT: Kirchheim / Teck

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



VERKAUFSNIEDERLASSUNG WÜRTH

Der Neubau der Verkaufsniederlassung für die Firma Würth in Heidenheim wurde projektiert, geplant und gebaut durch die Firma Schmid.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2007

ORT: Heidenheim

TYP: Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Holzbau, Stahlbau, Immobilien

ARCHITEKT / PLANER: Tress Architekten, Baltringen



NABENERHÖHUNG WINDENERGIEANLAGEN

Nabenerhöhung von zwei Windenergieanlagen

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2005

ORT: Hornberg

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Rohbau, Holzbau

ARCHITEKT / PLANER: -



WERKHALLE MIT BÜRO KAMINBAU WEBER

Die Umsetzung der Werkhalle und des Bürotraktes wurde von uns als Generalunternehmer komplett betreut und geplant ab Leistungsphase 1.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2004

ORT: Erbach

TYP: Büro / Verwaltung, Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



LOGISTIKZENTRUM RVW ERLEN VETTER

Neubau Logistikzentrum RVW Erlen Vetter Ravensburg

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2012

ORT: Ravensburg

TYP: Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Generalunternehmer

ARCHITEKT / PLANER: -



SCHUSSENTAL-KLINIK

Schlüsselfertige Sanierung von ca. 220 Pflegezimmern für die Schussental-Klinik Aulendorf, Fachklinik und Rehabilitationsklinik für Internistische Psychosomatik und Psychotherapie.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2008

ORT: Aulendorf

TYP: Pflegeheime / Soziales

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Holzbau, Stahlbau, Bauservice

ARCHITEKT / PLANER: -



VETTER OKK RVS

Neubau eines Produktionsgebäudes zur Konfektionierung für Vetter Pharma an deren neuem Produktionsstandort im Gewerbegebiet Mariatal. Hier finden sieben Linien zur Konfektionierung von Spritzen, Karpulen und Vials Platz.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2008

ORT: Ravensburg

TYP: Büro / Verwaltung, Industrie / Produktion / Logistik, Labore für Pharma / Chemie

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau

ARCHITEKT / PLANER: -



TECHNIKGEBÄUDE UHLMANN

CH4 - Achstetten, Neubau Technikgebäude als Energiezentrale für Firma Uhlmann

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2012

ORT: Laupheim

TYP: Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Generalunternehmer

ARCHITEKT / PLANER: -



DIENSTLEISTUNGSZENTRUM ULMER TOR

Für die Sparkasse Immobilien wurde das Dienstleistungszentrum Ulmer Tor schlüsselfertig realisiert.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2003

ORT: Biberach

TYP: Büro / Verwaltung, Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



TERRASSENHÄUSER

Terrassenhäuser Augsburg-Göggingen

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2013

ORT: Augsburg

TYP: Wohnungsbau

SPARTE: Generalunternehmer

ARCHITEKT / PLANER: -



VERKAUFSNIEDERLASSUNG TROST

Neubau der Verkaufsniederlassung Augsburg für den KFZ-Teilegrosshändler Trost. Der Neubau besteht aus einem 2-geschossigen Büro- und Verkaufsbäude und einer angeschlossenen Lagerhalle.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2009

ORT: Augsburg

TYP: Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau, Immobilien

ARCHITEKT / PLANER: -



TUNNEL ORTSUMFAHRUNG DONZDORF BW 4

Neubau eines Tunnels in offener Bauweise für die Ortsumfahrung von Donzdorf auf der schwäbischen Alb. Der Tunnel hat eine Gesamtlänge von rund 220m.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 1998

ORT: Donzdorf

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Rohbau, Holzbau

ARCHITEKT / PLANER: -



TUNNEL BW 6-1 GRÜNBRÜCKE FÜR B19

Neubau eines Tunnels als Grünbrücke für den Ausbau der B19 bei Oberdorf in offener Bauweise.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2006

ORT: Oberdorf

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



TIEFGARAGE BEIM HAUS DES LANDKREISES

Erweiterung der Tiefgarage beim Haus des Landkreises

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2004

ORT: Ulm

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



STADTREGAL BA

Stadtrehal BA 5 in Ulm

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2012

ORT: Ulm

TYP: Wohnungsbau

SPARTE: Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



STUDENTENWOHNHEIM WILEY

Studentenwohnheim Wiley

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2008
ORT: Neu-Ulm
TYP: Wohnungsbau
SPARTE: Rohbau, Holzbau, Stahlbau
ARCHITEKT / PLANER: -

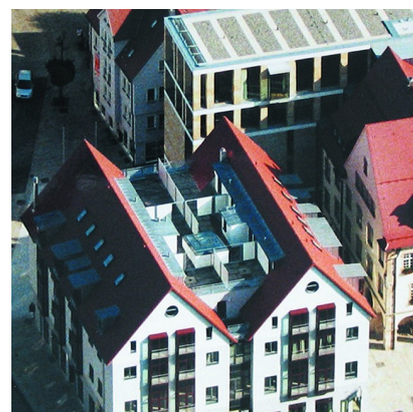


STADTREGAL

Ausführung der Rohbau- und Zimmererarbeiten bei der Umnutzung des ehemaligen Magirus-Deutz-Werks in Ulm-Söflingen. Das nun sogenannte "Stadthaus" beherbergt neben Geschäften und Büroräumen auch Wohn- und Galerieräume. Die Realisierung erfolgte über sechs Jahre in mehreren Bauabschnitten. Der letzte Bauabschnitt wird im Jahr 2012 abgeschlossen werden.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2008
ORT: Ulm
TYP: Wohnungsbau, Büro / Verwaltung, Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte
SPARTE: Holzbau, Rohbau
ARCHITEKT / PLANER: -



STADTHAUS

Stadthaus

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2004
ORT: Sigmaringen
TYP: Wohnungsbau
SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Holzbau
ARCHITEKT / PLANER: -



FASSADE SCHERRAUS

Scherraus Fassade Ulm

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2013
ORT: Elchingen-Thalfingen
TYP: Wohnungsbau
SPARTE: Holzbau
ARCHITEKT / PLANER: -



SCHWÄBISCHE ZEITUNG

Das historische Gebäude Marktplatz 35 in Biberach wurde für die Schwäbische Zeitung als Geschäftsstelle saniert und im Hof um einen kleinen Erweiterungsbau ergänzt.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2004
ORT: Biberach
TYP: Büro / Verwaltung
SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Holzbau, Stahlbau, Tiefbau, Bauservice
ARCHITEKT / PLANER: -



VERWALTUNGSGEBÄUDE SCHWENK ZEMENT

Verwaltungsgebäude Schwenk Zement

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2009
ORT: Allmendingen
TYP: Büro / Verwaltung
SPARTE: Rohbau
ARCHITEKT / PLANER: -



GUSSPUTZEREI UND GROSSGIESEREI SCHULER

Neubau der Gussputzerei und Grossgieserei in mehreren Bauabschnitten bei laufendem Betrieb für die Fa. Schuler.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2000

ORT: Göppingen

TYP: Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau, Tiefbau

ARCHITEKT / PLANER: -



GRUND- UND HAUPTSCHULE

Erweiterung und Aufstockung der Grund- und Hauptschule

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2005

ORT: Burgrieden

TYP: Schulgebäude / Kindergärten

SPARTE: Holzbau

ARCHITEKT / PLANER: -



MASCHINENBAUHALLE UND VERWALTUNG SCHMID

Schlüsselfertige Realisierung eines neuen, dreigeschossigen Verwaltungsgebäudes und einer neuen Produktionshalle in zwei Bauabschnitten.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2008

ORT: Biberach

TYP: Büro / Verwaltung, Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte, Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau, Tiefbau

ARCHITEKT / PLANER: -



WOHNBEBAUUNG SCHÜLINHOF

Wohnbebauung Schülinhof

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2007

ORT: Ulm

TYP: Wohnungsbau

SPARTE: Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



HALLENBAD MIT SAUNA

Die Realisierung des Hallenbades der Stadt Laupheim erfolgte vom Entwurf über die Planung bis zum schlüsselfertigen Bau durch die Fa. Schmid zum Festpreis.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2001

ORT: Laupheim

TYP: Freizeitimmobilien / Bäder

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Holzbau

ARCHITEKT / PLANER: -



UNTERE SCHRANNE

Das denkmalgeschützte Gebäude in der Biberacher Innenstadt, direkt am Marktplatz gelegen, wurde komplett saniert. Die Realisierung erfolgte dabei als PPP-Projekt (Private Public Partnership).

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 1998

ORT: Biberach

TYP: Büro / Verwaltung, Wohnungsbau, Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Holzbau, Stahlbau, Immobilien

ARCHITEKT / PLANER: -



WOHNHAUS SEIDEL

Neubau Wohnhaus mit Garage Fam. Seidel in
Ulm-Wieblingen

PROJEKTDATEN

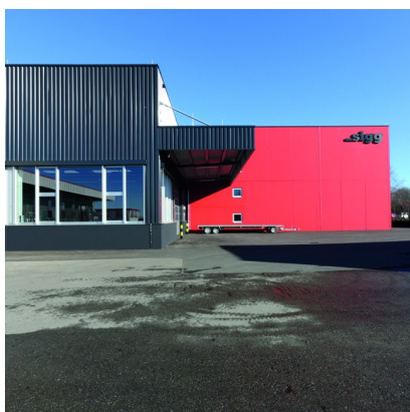
BAUJAHR: 2013

ORT: Ulm

TYP: Wohnungsbau

SPARTE: Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



PRODUKTIONSHALLE SIGG

Neubau einer Produktions- und Lackierhalle für die
Firma Sigg Fahrzeugbau. Ausführung einschliesslich
Konzeption und Planung.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2008

ORT: Bad Wurzach

TYP: Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte, Industrie / Produktion /
Logistik

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau

ARCHITEKT / PLANER: -



SPARKASSE NEUE STRASSE

Ausführung der Sichtbetonarbeiten beim Neubau der
Hauptgeschäftsstelle der Sparkasse zwischen
Münster und Rathaus in Ulm im Zuge der Umsetzung
der Planungen zur Neuen Mitte Ulm.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2005

ORT: Ulm

TYP: Büro / Verwaltung, Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte

SPARTE: Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



LEBENSMITTELMARKT SKY

Umbau Lebensmittelmarkt Sky

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2005

ORT: Bad Schussenried

TYP: Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau, Tiefbau

ARCHITEKT / PLANER: -



WOHNEN IM BAHNHOFSPARK

Seniorenwohnanlage und Pflegeheim "Wohnen im Bahnhofspark"

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2005

ORT: Wendlingen

TYP: Wohnungsbau

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Holzbau, Stahlbau

ARCHITEKT / PLANER: -



ENERGIEZENTRALE ERGON

ERGON - Erweiterung Energiezentrale Laupheim

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2013

ORT: Laupheim

TYP: Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



RÄUMLICHES BILDUNGSZENTRUM

Neubau Räumliches Bildungszentrum (RBZ) Biberach

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2012

ORT: Biberach

TYP: Schulgebäude / Kindergärten

SPARTE: Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



HANDWERKERHOTEL RÖSSLE

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2011

ORT: Achstetten

TYP: Wohnungsbau

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Holzbau, Stahlbau, Tiefbau, Immobilien, Bauservice

ARCHITEKT / PLANER: Tress Architekten, Baltringen



WOHNHAUS D10

In Oberschwaben wurde vom bekannten Architekten und Ingenieur Werner Sobek dieses kleine Wohnhaus in einem bestehenden Wohngebiet geplant. Das eingeschossige Einfamilienhaus wird durch eine großzügige Verglasung und zwei Wandscheiben strukturiert.

Die Holzkonstruktion des eingeschossigen, einem Pavillon ähnlichen, Gebäudes wurde durch unsere Holzbauabteilung erstellt. Von der Abteilung Stahlbau wurden die Kreuzstützen und ...

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2011

ORT: Oberschwaben

TYP: Wohnungsbau

SPARTE: Holzbau, Stahlbau

ARCHITEKT / PLANER: -

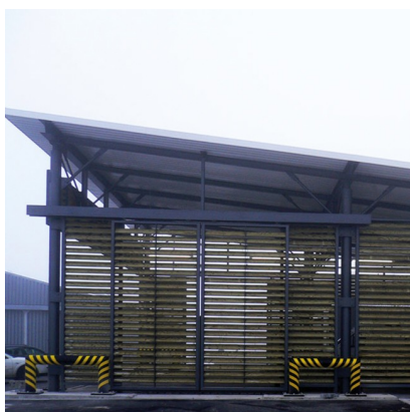


REHA-ZENTRUM ZIEGLERSCHEN ANSTALTEN

Im Zuge des Neubaus des Rehabilitationszentrums der Zieglerschen Anstalten in Bad Saulgau wurde die gesamte Fassadenbekleidung durch den Holzbau der Matthäus Schmid Bauunternehmen GmbH & Co. KG umgesetzt. Dabei kam eine unbehandelte Lärchenbekleidung auf einer Aluminium-Unterkonstruktion mit Dämmung zur Ausführung.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2010
ORT: Bad Saulgau
TYP: Pflegeheime / Soziales
SPARTE: Holzbau
ARCHITEKT / PLANER: -



ROMMELKASERNE KBM

Ausführung einer Stahlkonstruktion als Überdachung des Müll-Sammelplatzes mit elektrischen Schiebetoren. Verkleidung der Stahlkonstruktion mit Holzlamellen.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2007
ORT: Dornstadt
TYP: Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte, Industrie / Produktion / Logistik
SPARTE: Stahlbau
ARCHITEKT / PLANER: -



LABORGEBÄUDE REX RENTSCHLER

Laborgebäude REX Rentschler

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2007
ORT: Laupheim
TYP: Labore für Pharma / Chemie
SPARTE: Rohbau
ARCHITEKT / PLANER: -



BÜROGEBÄUDE UND PRODUKTIONSHALLE FENSTER

REICH

Die Realisierung der Produktionshalle und des Verwaltungs- und Ausstellungsgebäudes wurde von uns als Generalunternehmer komplett betreut und geplant ab Leistungsphase 1.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2006

ORT: Ummendorf

TYP: Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte, Büro / Verwaltung, Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



WOHN- UND GESCHÄFTSHAUS ROSSBACHSTRASSE

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2006

ORT: Ravensburg

TYP: Wohnungsbau

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Holzbau

ARCHITEKT / PLANER: -



SENIORENWOHNANLAGE AM SUDHAUS

Seniorenwohnanlage am Sudhaus

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2004

ORT: Ulm

TYP: Wohnungsbau

SPARTE: Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



LEBENSMITTELMARKT REWE

Neubau REWE-Lebensmittelmarkt

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2003

ORT: Bodelshausen

TYP: Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau

ARCHITEKT / PLANER: -



PWS

Ausführung einer HPL-Fassade auf Alu-Unterkonstruktion mit Dämmung.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2010

ORT: Ravensburg

TYP: Büro / Verwaltung, Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte

SPARTE: Holzbau

ARCHITEKT / PLANER: -



RESTAURANT PEDI

Anbau eines weiteren Gastraumes in Sichtbeton - Ausführung mit Dämmbeton - und Umbau des Müllraumes sowie Neugestaltung der Aussenanlagen.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2009

ORT: Biberach

TYP: Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Tiefbau, Fertigteilbau

ARCHITEKT / PLANER: -



PARKDECK STADTHALLE UND BUSHALTESTELLE

Ausführung der Hochbauarbeiten im Zuge der Sanierung des Parkdecks der Stadthalle Biberach und der Integration einer Bushaltestelle. Realisierung der Arbeiten in Sichtbeton.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2008

ORT: Biberach

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Rohbau, Tiefbau, Bauservice

ARCHITEKT / PLANER: -



LABORGEBÄUDE PRÜMMER

Neubau Laborgebäude Prümmer

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2008

ORT: Baltringen

TYP: Industrie / Produktion / Logistik, Labore für Pharma / Chemie

SPARTE: Stahlbau, Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



BÜRO- UND LAGERGEBÄUDE PC-SERVICE

Büro- und Lagergebäude PC-Service

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2007

ORT: Lonsee

TYP: Büro / Verwaltung

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



PRODUKTIONSHALLE NIC HOLZSPIELWAREN

Umbau und Erweiterung Produktionshalle NIC
Holzspielwaren

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2004

ORT: Laupheim

TYP: Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



AKL MTU

Erweiterung AKL für MTU

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2011

ORT: Überlingen

TYP: Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Tiefbau

ARCHITEKT / PLANER: -



MATERIALWIRTSCHAFTSZENTRUM MTU

PROJEKTDATEN

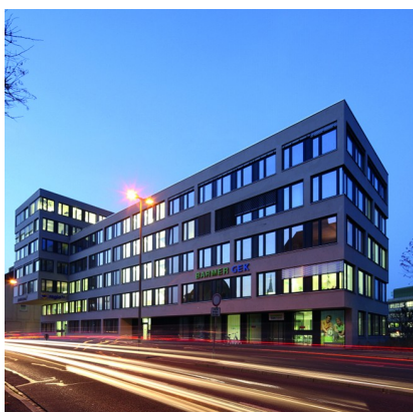
BAUJAHR: 2011

ORT: Friedrichshafen-Kluffern

TYP: Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Holzbau, Stahlbau

ARCHITEKT / PLANER: -



WOHNBAU BARMER

Neubau eines bis zu siebengeschossigen Verwaltungsgebäudes für Wohnbau Keifl, gelegen an der Münchner Strasse in Ulm. Hauptmieter ist die Barmer GEK Gesundheitskasse.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2011

ORT: Ulm

TYP: Büro / Verwaltung

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau, Tiefbau

ARCHITEKT / PLANER: -



MÖBELMITNAHMEMARKT BORST

Möbelmitnahmemarkt Borst

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2008

ORT: Ehingen

TYP: Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte

SPARTE: Rohbau, Stahlbau

ARCHITEKT / PLANER: -



MESSE FRIEDRICHSHAFEN / 3. BAUABSCHNITT

Ausführung der umfassenden Erweiterung der Messe Friedrichshafen um zwei neue Messehallen und dem Osteingang mit neuen Konferenzräumen. Die Hallen werden mit unterspannten Holzleimbändern ca. 60m weit überspannt.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2009

ORT: Friedrichshafen

TYP: Freizeitimmobilien / Bäder, Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte, Büro / Verwaltung

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Holzbau, Stahlbau

ARCHITEKT / PLANER: -



AUFZUGSSCHACHT UND AUFSTOCKUNG

Ein bestehendes Bürogebäude in Hörenhausen erhielt wurde um eine Aufstockung in Holzelementbauweise für eine Wohnung ergänzt. Die Erschliessung erfolgt mittels eines neu eingefügten Aufzugs.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2007
ORT: Hörenhausen
TYP: Wohnungsbau
SPARTE: Rohbau, Holzbau, Stahlbau
ARCHITEKT / PLANER: -



LOGISTIKCENTER MTU

Schlüsselfertige Realisierung des neuen Logistikcenters für MTU in Überlingen. Umsetzung am neuen Standort innerhalb von zehn Monaten einschliesslich erheblicher Geländemodellierungsarbeiten.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2007
ORT: Überlingen
TYP: Industrie / Produktion / Logistik
SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau
ARCHITEKT / PLANER: -



MEHRZWECKHALLE LAUBACHWEG

Mehrzweckhalle Laubachweg 50

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2007
ORT: Laupheim
TYP: Freizeitimmobilien / Bäder
SPARTE: Rohbau
ARCHITEKT / PLANER: -



BÄCKEREI MÄSCHLE

Bäckerei Mäschle Aufstockung



LOFTWOHNUNGEN MUNK XXL4 WILEY

Munk XXL4 Loftwohnungen Wiley



MEHRZWECKHALLE

Mehrzweckhalle

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2006

ORT: Laupheim

TYP: Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte

SPARTE: Holzbau, Bauservice

ARCHITEKT / PLANER: -

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2007

ORT: Neu-Ulm

TYP: Wohnungsbau

SPARTE: Generalunternehmer, Holzbau, Rohbau, Stahlbau, Tiefbau

ARCHITEKT / PLANER: -

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2004

ORT: Dellmensingen

TYP: Freizeitimmobilien / Bäder

SPARTE: Rohbau, Holzbau

ARCHITEKT / PLANER: -



LOGISTIKZENTRUM MERCKLE / RATIOPHARM

Logistikzentrum Merckle / Ratiopharm



BÜRO- UND LABORGEBÄUDE MERCKLE

Büro- und Laborgebäude Fa. Merckle



MÜHLE BIRKENDORF

Sanierung und Umbau Mühle Birkendorf

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2004

ORT: Ulm

TYP: Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Rohbau, Stahlbau

ARCHITEKT / PLANER: -

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2003

ORT: Ulm

TYP: Labore für Pharma / Chemie, Büro / Verwaltung

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau

ARCHITEKT / PLANER: -

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2003

ORT: Biberach

TYP: Wohnungsbau, Büro / Verwaltung

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Holzbau

ARCHITEKT / PLANER: -



LOGISTIK LIEBHERR

Liebherr Werkserweiterung Logistik

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2007

ORT: Biberach

TYP: Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



WOHNGEBÄUDE NEW LOFT

Neubau von 39 Loft-Wohnungen in drei 4-geschossigen Häusern mit einer verbindenden Tiefgarage.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2009

ORT: Augsburg-Göggingen

TYP: Wohnungsbau

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau, Fertigteilbau

ARCHITEKT / PLANER: -



CA-LABOR VETTER

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2006

ORT: Langenargen

TYP: Labore für Pharma / Chemie

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau

ARCHITEKT / PLANER: -



WOHNANLAGE CITYLOFT

Die Wohnanlage CityLoft liegt zentral in der Laupheimer Innenstadt. Hier entstanden durch die Matthäus Schmid Immobilien 33 Eigentumswohnungen in zwei Bauabschnitten mit individuellen Wohngrundrissen.

Wohnen im CityLoft bedeutet Wohnen mit neuem Konzept. Helles und offenes Wohnen durch eine grosszügige Raumhöhe von 2.85m, hohe Verglasungen und Räume ohne Trennwände. Grosse Balkone, Dachterrassen und Terrassen mit ...

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2007

ORT: Laupheim

TYP: Wohnungsbau

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Holzbau, Stahlbau, Tiefbau, Immobilien

ARCHITEKT / PLANER: Rolf Seibert Architekt, Laupheim



LANDRATSAMT

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2004

ORT: Reutlingen

TYP: Büro / Verwaltung

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Holzbau

ARCHITEKT / PLANER: -



KINDERHAUS ROSENGARTEN

Neubau eines 4-gruppigen Kinderhauses im Baugebiet Rosengarten, Ehingen Beethovenpark Augsburg

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2006

ORT: Ehingen

TYP: Schulgebäude / Kindergärten

SPARTE: Generalunternehmer

ARCHITEKT / PLANER: -



ÄRZTEHAUS IN DER KELTERGASSE

Wohnbau Keifl - Neubau eines Ärztehauses in der Keltergasse Ulm

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2012
ORT: Ulm
TYP: Wohnungsbau, Pflegeheime / Soziales
SPARTE: Generalunternehmer
ARCHITEKT / PLANER: -



KINDERGARTEN ST. NIKOLAUS

Kindergarten St. Nikolaus Baltringen

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2011
ORT: Baltringen
TYP: Schulgebäude / Kindergärten
SPARTE: Rohbau, Holzbau, Stahlbau
ARCHITEKT / PLANER: -



WOHNANLAGE NEW LOFTS KAHNFAHRT

Schlüsselfertige Erstellung von 54 Loft-Wohnungen in drei 5-geschossigen Häusern in der Augsburgers Oblatterwallstrasse, gelegen an der Kahnfahrt. Die drei Häuser sind mit einer Tiefgarage verbunden.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2011
ORT: Augsburg
TYP: Wohnungsbau
SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau, Fertigteilbau
ARCHITEKT / PLANER: -



KINDERGARTEN MAIENWEG

Kindergarten Maienweg

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2009

ORT: Ulm

TYP: Schulgebäude / Kindergärten

SPARTE: Holzbau

ARCHITEKT / PLANER: -



KRANKENHAUS

Das Krankenhaus Ebingen wurde um ein Ärztehaus mit Dialysezentrum und ein Pflegeheim zum Schafmarktsportplatzgelände hin erweitert. Die Erweiterung, eine Planung der Architektengemeinschaft Seibert Burkle Hahnemann aus Stuttgart, erfolgte als drei- bis vier-geschossiger Stahlbetonskelettbau und wurde in ARGE mit der Firma Reisch, Bad Saulgau realisiert. Als weiteres Baulos konnte der Verbindungssteg, welcher den Bestandsbau mit ...

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2010

ORT: Ebingen

TYP: Pflegeheime / Soziales

SPARTE: Stahlbau, Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



WERKHALLE KEKEISEN

Erweiterungsbau Werkhalle Kekeisen

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2009

ORT: Laupheim

TYP: Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau, Tiefbau

ARCHITEKT / PLANER: -



MONTAGEHALLE UND VERWALTUNGSGEBÄUDE KRAMER ALLRAD

Neubau einer Montagehalle mit Verwaltungsgebäude für die Firma Kramer Allrad in Pfullendorf.



PRODUKTIONSHALLE KÄSSBOHRER

Erweiterung Produktionshalle Kässbohrer



FREMDSCHLAMMANNAHME KLÄRWERK STEINHÄULE

Fremdschlammannahme Klärwerk Steinhäule

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2017

ORT: Pfullendorf

TYP: Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2007

ORT: Laupheim

TYP: Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau, Tiefbau

ARCHITEKT / PLANER: -

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2008

ORT: Neu-Ulm

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



WARTEHALLEN KATAMARAN

Wartehallen für Katamaran

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2005

ORT: Friedrichshafen

TYP: Freizeitimmobilien / Bäder

SPARTE: Generalunternehmer, Holzbau, Stahlbau, Tiefbau, Bauservice

ARCHITEKT / PLANER: -



KOMPETENZZENTRUM DES ZIMMERERHANDWERKS

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2004

ORT: Biberach

TYP: Schulgebäude / Kindergärten

SPARTE: Rohbau, Holzbau

ARCHITEKT / PLANER: -



WOHNHAUS PROFOSENGASSE

Wohnhaus mit Tiefgarage Profosengasse, Kölle

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2003

ORT: Ulm

TYP: Wohnungsbau

SPARTE: Rohbau, Holzbau

ARCHITEKT / PLANER: -



PRODUKTIONS- UND LAGERHALLE GUSTAV GERSTER

Produktions- und Lagerhalle für die Gustav Gerster GmbH & Co. KG

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2004

ORT: Biberach

TYP: Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau

ARCHITEKT / PLANER: -



JORDANBAD THERME DER ST. ELISABETH STIFTUNG

Neubau des Ringgebäudes mit neuem Haupteingang, Sauna und Spassbereich des Jordanbade Biberach.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2003

ORT: Biberach

TYP: Freizeitimmobilien / Bäder

SPARTE: Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



IHK

Im Zuge der Erweiterung der IHK Ulm und der Integration des benachbarten Bürogebäudes in der Olgastrasse in Ulm wurde durch den Stahlbau und die Zimmerei eine Lamellenfassade als Rahmen um das hinzugefügte Gebäude als Schlosserkonstruktion erstellt.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2010

ORT: Ulm

TYP: Büro / Verwaltung

SPARTE: Holzbau, Stahlbau

ARCHITEKT / PLANER: -



LIEGEWARENLAGER HUGO BOSS

DC Liegewarenlager Hugo Boss in Filderstadt-Bonlanden

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2013
ORT: Filderstadt-Bonlanden
TYP: Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte
SPARTE: Generalunternehmer
ARCHITEKT / PLANER: -



MAGISTRALE UND VERWALTUNG HILTI

Das neue Logistikgebäude und die neue Verwaltung mit der verbindenden Magistrale wurde mit einer Fassadenbekleidung aus HPL-Platten geplant. Die Ausführung der Bekleidung auf einer Aluminium-Unterkonstruktion erfolgte durch die Holzbau-Abteilung unseres Unternehmens.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2009
ORT: Nersingen
TYP: Industrie / Produktion / Logistik
SPARTE: Holzbau
ARCHITEKT / PLANER: -



ALTES HOSPITAL

Im Zuge der Umbau- und Renovierungsarbeiten des denkmalgeschützten Alten Hospitals in Laupheim wurden durch uns die Baumeister- sowie die Stahlbauarbeiten ausgeführt.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2008
ORT: Laupheim
TYP: Büro / Verwaltung, Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte
SPARTE: Rohbau, Stahlbau
ARCHITEKT / PLANER: -



PRODUKTIONS- UND VERWALTUNGSGEBÄUDE HIMMELWERK

Produktions- und Verwaltungsgebäude Himmelwerk



PRODUKTIONSHALLE UND BÜROTRAKT HEMPEL

Die Realisierung der Produktionshalle und des dazugehörigen Verwaltungstraktes wurde von uns als Generalunternehmer komplett betreut und geplant ab Leistungsphase 1.



WERK- UND AUSTELLUNGSHALLE HOLLENBACH

Werk- und Ausstellungshalle der Firma Hollenbach

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2008

ORT: Tübingen

TYP: Büro / Verwaltung, Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau

ARCHITEKT / PLANER: -

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2007

ORT: Neu-Ulm

TYP: Büro / Verwaltung, Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte, Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau

ARCHITEKT / PLANER: -

PROJEKTDATEN

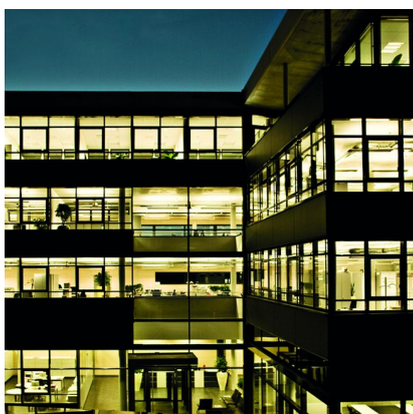
BAUJAHR: 2006

ORT: Korntal-Münchingen

TYP: Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte, Büro / Verwaltung, Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau

ARCHITEKT / PLANER: -



GAISER FORUM

Neubau eines Bürogebäudes mit Veranstaltungsräumen für die Firma Gaiser.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2008

ORT: Ulm

TYP: Büro / Verwaltung, Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte

SPARTE: Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



GETREIDESILOANLAGE DEIKRA

Neubau einer Getreidesiloanlage für die DEIKRA, Fa. Deisenhofer aus Thannhausen. Ausführung in Gleitbauweise. Siloturm mit einer Höhe von 55 Metern.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2005

ORT: Thannhausen

TYP: Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte, Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Stahlbau

ARCHITEKT / PLANER: -



GETREIDESILOANLAGE SCHAPFENMÜHLE

Errichtung des 115m hohen Getreidespeichers für die Carl Künkele zur Schapfenmühle GmbH & Co. KG in Ulm / Jungingen in Beton-Gleitbauweise.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2004

ORT: Ulm / Jungingen

TYP: Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte, Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Stahlbau, Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



GESUNDHEITZENTRUM

Gesundheitszentrum

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2002

ORT: Blaubeuren

TYP: Pflegeheime / Soziales

SPARTE: Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



FLEDERMAUSQUERUNG NORDWESTUMFAHRUNG

Neubau von zwei Fledermausquerungen -
Nordwestumfahrung Biberach

PROJEKTDATEN

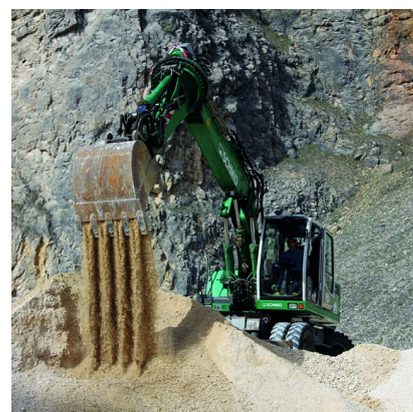
BAUJAHR: 2012

ORT: Biberach

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Rohbau, Stahlbau

ARCHITEKT / PLANER: -



FEUERWEHR BLAUSTEIN

Neubau Feuerwehr Blaustein

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2011

ORT: Blaustein

TYP: Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte

SPARTE: Tiefbau

ARCHITEKT / PLANER: -



FISCHERKREUZUNG

Umbau der Fischerkreuzung bei Ehingen

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2012

ORT: Ehingen

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



FUSS- UND RADWEGBRÜCKE ÜBER DIE BAHNSTRECKE

Der Neubau einer Fuss- und Radwegbrücke über die Bahnlinie bei Vöhringen erfolgte als Stahlbogenbrücke.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2008

ORT: Vöhringen

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Ing. / Brückenbau

ARCHITEKT / PLANER: -



FACHMARKTZENTRUM GIENGEN

Neubau eines Fachmarktzentrums mit fünf Verbrauchermärkten - OBI, Deichmann, DM, Edeka und AWG.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2008

ORT: Giengen an der Brenz

TYP: Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Holzbau, Stahlbau

ARCHITEKT / PLANER: -



FUSSGÄNGERBRÜCKE ÜBER DIE KLEINE BLAU

Fussgängerbrücke Beim B'Scheid über die kleine
Blau

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2006

ORT: Ulm

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Ing. / Brückenbau

ARCHITEKT / PLANER: -



PRODUKTIONSHALLE KUNSTSTOFF FISCHER

Produktionshalle der Firma Kunststoff Fischer

PROJEKTDATEN

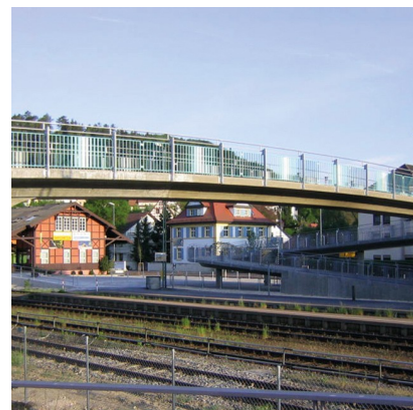
BAUJAHR: 2008

ORT: Laupheim

TYP: Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau, Tiefbau

ARCHITEKT / PLANER: -



GEH- UND RADWEGBRÜCKE ÜBER DIE BAHN

Geh- und Radwegbrücke über die Bahn

PROJEKTDATEN

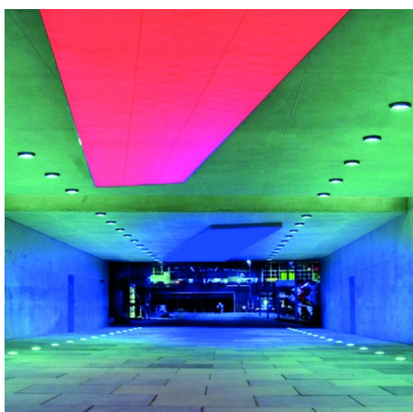
BAUJAHR: 2006

ORT: Blaubeuren

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Ing. / Brückenbau

ARCHITEKT / PLANER: -



FUSSGÄNGERUNTERFÜHRUNG FLUGHAFEN

Fussgängerunterführung Flughafen

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2006
ORT: Stuttgart
TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke
SPARTE: Ing. / Brückenbau
ARCHITEKT / PLANER: -



FUSSGÄNGERBRÜCKE MAX-EYTH-STRASSE

Der Neubau der Fussgängerbrücke bei der Max-Eyth-Strasse in Neu-Ulm erfolgte im Zuge des Projektes NU21, der Tieferlegung des Neu-Ulmer Bahnhofs.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2007
ORT: Neu-Ulm
TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke
SPARTE: Ing. / Brückenbau
ARCHITEKT / PLANER: -



FACHMARKTZENTRUM SONTHOFEN

Neubau eines Fachmarktzentrums mit vier Mieteinheiten im oberbayerischen Sonthofen.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2006
ORT: Sonthofen
TYP: Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte
SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Holzbau, Stahlbau
ARCHITEKT / PLANER: -



FACHMARKTZENTRUM SALGO

Schlüsselfertige Realisierung eines Fachmarktzentrums, bestehend aus drei Gebäudeteilen mit insgesamt sechs Mieteinheiten.

PROJEKTDATEN

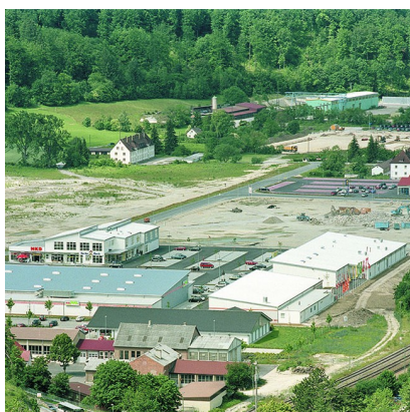
BAUJAHR: 2006

ORT: Bad Saulgau

TYP: Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Tiefbau, Stahlbau, Holzbau

ARCHITEKT / PLANER: -



FACHMARKTZENTRUM IMMLER

Fachmarktzentrum Immler

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2003

ORT: Blaubeuren

TYP: Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Holzbau, Stahlbau

ARCHITEKT / PLANER: -



KFZ-PRÜFHALLE UND BÜROGEBÄUDE FROMMER

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2004

ORT: Schemmerberg

TYP: Industrie / Produktion / Logistik, Büro / Verwaltung

SPARTE: Generalunternehmer, Stahlbau, Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



VERKAUFSHALLE FRESSNAPF

Verkaufshalle für Tierbedarf Fressnapf

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2003

ORT: Laupheim

TYP: Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau

ARCHITEKT / PLANER: -



BÜROGEBÄUDE ENGELHART

Bürogebäude Engelhart

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2007

ORT: Ulm

TYP: Büro / Verwaltung

SPARTE: Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



HALLE EIBERLE

Hallenbau Eiberle Untersulmetingen

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2008

ORT: Laupheim

TYP: Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Rohbau, Generalunternehmer, Stahlbau, Tiefbau

ARCHITEKT / PLANER: -



VERWALTUNGSGEBÄUDE EVOBUS

Nach dem Bau des hochmodernen Ersatzteil-Logistikzentrums wurde am gleichen Standort ein fünfgeschossiges Verwaltungsgebäude als direkter Anschlussauftrag für die EvoBus GmbH realisiert. Das Verwaltungsgebäude mit einer Nutzfläche von rund 6.000 Quadratmetern wurde von Schmid in nur 9 Monaten Bauzeit realisiert und zeichnet sich mittels modernster Haustechnik durch eine hohe Energieeffizienz aus. Die Aufgabenstellung bestand ...

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2007

ORT: Neu-Ulm

TYP: Büro / Verwaltung

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Holzbau, Stahlbau

ARCHITEKT / PLANER: -



ERSATZTEIL-LOGISTIKZENTRUM EVOBUS

Neubau des Ersatzteil-Logistikzentrums für den Autobushersteller EvoBus in Neu-Ulm mit einer Fläche von 40.000 qm.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2006

ORT: Neu-Ulm

TYP: Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau, Holzbau

ARCHITEKT / PLANER: -



SPEDITIONSHALLE UND VERWALTUNGSTRAKT ERASLAN

Die Realisierung der Speditionshalle und des dazugehörigen Verwaltungstraktes wurde von uns als Generalunternehmer komplett betreut und geplant ab Leistungsphase 1.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2006

ORT: Weißenhorn

TYP: Büro / Verwaltung, Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau

ARCHITEKT / PLANER: -



DONAUBRÜCKE

Donaubrücke Dettingen



WASCHHALLE UND BETRIEBSGEBÄUDE ARA

ARA Ulm, Waschhalle und Betriebsgebäude



FASSADE DEUTER

Deuter Gersthofen - Lärchenfassade

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2013
ORT: Ehingen-Dettingen
TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke
SPARTE: Rohbau, Ing. / Brückenbau
ARCHITEKT / PLANER: -

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2013
ORT: Ulm
TYP: Industrie / Produktion / Logistik
SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau
ARCHITEKT / PLANER: -

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2012
ORT: Gersthofen
TYP: Büro / Verwaltung
SPARTE: Holzbau
ARCHITEKT / PLANER: -



DONAUBRÜCKE GÜNZBURG

Ersatzneubau der Donaubrücke der B16 in Günzburg.
Ein Stahlbogenbauwerk, welches das die Donau überspannende Mittelteil der Brücke bildet und eine Stützweite von 83 Metern und eine Bogenhöhe von 14 Metern aufweist, bildet das Hauptelement der neuen Brücke.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2011
ORT: Günzburg
TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke
SPARTE: Ing. / Brückenbau
ARCHITEKT / PLANER: -



DALLMAYR LAGERGEBÄUDE

Erweiterung Dallmayr Lagergebäude

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2008
ORT: Ravensburg
TYP: Büro / Verwaltung, Industrie / Produktion / Logistik
SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau, Tiefbau
ARCHITEKT / PLANER: -



VERTRIEBSGEBÄUDE DALLMAYR

Vertriebsgebäude Dallmayr

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2007
ORT: Neu-Ulm
TYP: Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte
SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau, Tiefbau
ARCHITEKT / PLANER: -



GETRIEBEPRÜFFELD FÜR DAIMLER CHRYSLER

Getriebeprüffeld für Daimler Chrysler

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2003

ORT: Untertürkheim

TYP: Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau

ARCHITEKT / PLANER: -



AKADEMIE FÜR KOMMUNIKATION

Direkt an der Donau gelegen, am Stadteingang von Ulm, wurde in zwei Bauabschnitten in den Jahren 2007 und 2008 die Akademie für Kommunikation in der Donaubastion schlüsselfertig erstellt.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2008

ORT: Ulm

TYP: Schulgebäude / Kindergärten

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau, Tiefbau

ARCHITEKT / PLANER: -



BRÜCKE BLÖNRIED

Brückenaustausch Blönrried

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2013

ORT: Blönrried

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Ing. / Brückenbau

ARCHITEKT / PLANER: -



BRÜCKE BLAUKANAL PFARRER-WEIß-WEG

Brücke Blaukanal Pfarrer-Weiß-Weg Ulm

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2013

ORT: Ulm

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Ing. / Brückenbau

ARCHITEKT / PLANER: -



RINGSTRAÙE BA II

Ausbau der Ringstraße BA II in Schemmerhofen

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2013

ORT: Schemmerhofen

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



PRODUKTIONSHALLE CELLOFOAM

Der Neubau der Produktionshalle wurde von uns von Beginn mit entwickelt. Als Generalunternehmer führten wir auch die komplette Planung ab Leistungsphase 1 aus.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2007

ORT: Biberach

TYP: Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Tiefbau, Stahlbau, Rohbau, Generalunternehmer

ARCHITEKT / PLANER: -



ADAM-RIES-HAUS

Adam-Ries-Haus in Laupheim

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2013

ORT: Laupheim

TYP: Büro / Verwaltung

SPARTE: Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



STRABENBAU UND BRÜCKE B30

B30 3-streifiger Ausbau BA3b: Appebdorf-BC Los 2:
Straßenbau+Brücke ü.d.RiB

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2012

ORT: Appendorf-Biberach

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Ing. / Brückenbau

ARCHITEKT / PLANER: -



BLAUTERRASSEN AM STADTREGAL

Umsetzung der Blauterrassen am Stadregal als
Begrenzung der Blau in Fertigteilbauweise.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2010

ORT: Ulm

TYP: Freizeitimmobilien / Bäder

SPARTE: Fertigteilbau

ARCHITEKT / PLANER: -



ERSATZNEUBAU HOHE BRÜCKE GUNZESRIED

Ersatzneubau der Hohen Brücke bei Gunzesried. Realisierung einer Stahlverbundbrücke über der bestehenden Betonbogenbrücke, welche erst nach Fertigstellung des neuen Tragwerks rückgebaut wurde. Spannweite der Brücke 42 Meter, ca. 25 Meter über dem Grund des Tobels.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2011
ORT: Gunzesried
TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke
SPARTE: Ing. / Brückenbau
ARCHITEKT / PLANER: -



BAHNBRÜCKE ALLMENDINGEN

Bahnbrücke in Allmendingen

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2011
ORT: Allmendingen
TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke
SPARTE: Ing. / Brückenbau
ARCHITEKT / PLANER: -



BRÜCKEN ANSCHLUSSTELLE SÜSSEN

Die beiden Brücken sind Teil der Anschlussstelle Süssen-Ost und bilden den höhenfreien Anschluss auf drei Ebenen, der einen kreuzungsfreien und reibungslosen Verkehrsablauf sicher stellen soll. Die oberste Ebene mit einer 64 Meter langen Brücke bildet dabei die Haupttrasse der B10. Die zweite Brücke dient der Ausfahrt aus Fahrtrichtung Heidenheim. Auf der unteren Ebene erfolgt die Einfahrt in Richtung Geislingen. Die ...

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2006
ORT: Süssen
TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke
SPARTE: Ing. / Brückenbau
ARCHITEKT / PLANER: -



BRÜCKE B311

Neubau der Brücke für den Zufahrtstreifen der B311 bei Untermarchtal. Die Spannweite der 1-Feldrahmenbrücke beträgt rund 22 Meter bei einer Breite von knapp 19 Meter. Die Gründung musste auf Pfählen erfolgen.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2010
ORT: Untermarchtal
TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke
SPARTE: Ing. / Brückenbau
ARCHITEKT / PLANER: -



N97 ZABA BÖHRINGER INGELHEIM

N97 ZABA Böhringer Ingelheim

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2008
ORT: Biberach
TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke, Labore für Pharma / Chemie
SPARTE: Rohbau
ARCHITEKT / PLANER: -



DONAUBRÜCKE

Sanierung Donaubrücke

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2008
ORT: Göggingen
TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke
SPARTE: Ing. / Brückenbau
ARCHITEKT / PLANER: -



BRÜCKE K7981

Rückbau der bestehenden Stahlbrücke und Neubau einer Brücke für die K7981 in Oberzell bei Ravensburg.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2008
ORT: Oberzell bei Ravensburg
TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke
SPARTE: Ing. / Brückenbau
ARCHITEKT / PLANER: -



BRÜCKE BW10

Brücke BW10 über die Brenz

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2008
ORT: Herbrechtingen
TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke
SPARTE: Ing. / Brückenbau
ARCHITEKT / PLANER: -



BRÜCKE BW 159A

Brücke BW 159a über die A8 zwischen Langenau und Weißenlingen

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2008
ORT: Elchingen
TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke
SPARTE: Ing. / Brückenbau
ARCHITEKT / PLANER: -



BIOMASSE-KRAFTWERK SCHILLING

Beim Bau des Biomasse-Kraftwerks der Fa. Schilling in Schwendi wurde durch unsere Holzbau-Abteilung das komplette Kuppeldach aus Holzleimbindern sowie das bildprägende Holzgitter, ebenfalls aus Holzleimbindern, in bester Zimmermannstradition ausgeführt.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2008
ORT: Schwendi
TYP: Industrie / Produktion / Logistik
SPARTE: Holzbau, Stahlbau
ARCHITEKT / PLANER: -



BRÜCKEN BW2, BW3 UND BW4

Neubau Brücken BW2, BW3 und BW4. Neubau von drei Brücken im Zuge des vierspurigen Ausbaus der B313. Zwei Brücken wurden als Betonbauwerke erstellt und eine Fuss- und Radwegbrücke als Holzbau realisiert.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2008
ORT: Nürtingen
TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke
SPARTE: Ing. / Brückenbau
ARCHITEKT / PLANER: -



GEH- UND RADWEGBRÜCKE BERUFSSCHULZENTRUM

Umsetzung eines seilverspannten Rad- und Fußgängersteigs aus Stahl. Länge der Brücke ca. 37.50 Meter, Höhe des Pylons ca. 10.50 Meter.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2007
ORT: Göppingen
TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke
SPARTE: Ing. / Brückenbau
ARCHITEKT / PLANER: -



FABRIKHALLE BURGMAIER

Erweiterung Fabrikhalle Burgmaier

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2007

ORT: Laupheim

TYP: Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Tiefbau, Bauservice

ARCHITEKT / PLANER: -



BERUFSSCHULZENTRUM

Schlüsselfertige Realisierung der Erweiterung des Berufsschulzentrum Friedrichshafen. Umsetzung eines dreigeschossigen Schulgebäudes vom Entwurf bis zur Möblierung.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 1998

ORT: Friedrichshafen

TYP: Schulgebäude / Kindergärten

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau, Tiefbau, Immobilien

ARCHITEKT / PLANER: Aldinger & Aldinger
Architekten, Stuttgart



BRÜCKE B312

Brücke BW 3 der B312 Ortsumfahrung Uttenweiler

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2008

ORT: Uttenweiler

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Ing. / Brückenbau

ARCHITEKT / PLANER: -



BRÜCKE B19

Neubau einer Brücke der B19 zwischen Immenstadt und Kempten bei Heuberg.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2008

ORT: Heuberg

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Ing. / Brückenbau

ARCHITEKT / PLANER: -



FUSSGÄNGERBRÜCKE EUROPASTRASSE

Zur Landesgartenschau in Neu-Ulm im Jahr 2007 wurde zur Verbindung der Ausstellungsflächen eine Fußgängerbrücke über die B10, die Europastrasse in Neu-Ulm erstellt.

PROJEKTDATEN

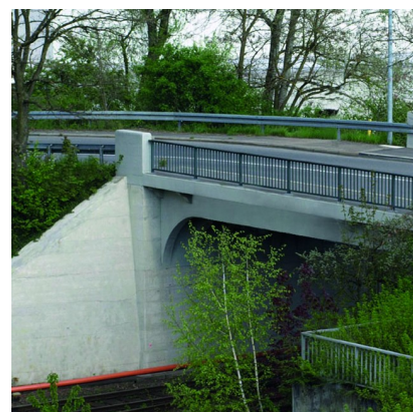
BAUJAHR: 2006

ORT: Neu-Ulm

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Ing. / Brückenbau

ARCHITEKT / PLANER: -



ESELSBRÜCKE

Sanierung der Eselsbrücke der B465 die Bahn

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2006

ORT: Biberach

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Ing. / Brückenbau

ARCHITEKT / PLANER: -



BRÜCKE B312

Brücke BW 1 der B312 Ortsumfahrung Uttenweiler

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2008

ORT: Uttenweiler

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Ing. / Brückenbau

ARCHITEKT / PLANER: -



GEH- UND RADWEGBRÜCKE DONAU

In direkter Nachbarschaft der bestehenden Geh- und Radwegbrücke über die Donau beim Kraftwerk der SWU wurde eine neue 3-Feldbrücke mit fein gegliederten Ort betonstützen im Fließbereich der Donau erstellt.

PROJEKTDATEN

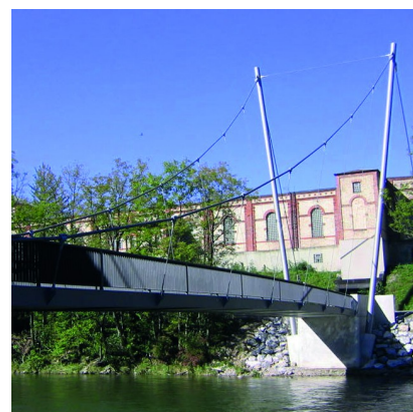
BAUJAHR: 2007

ORT: Ulm-Wiblingen

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Ing. / Brückenbau

ARCHITEKT / PLANER: -



ILLERBRÜCKE

Illerbrücke in der Rosenau

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2007

ORT: Kempten

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Ing. / Brückenbau

ARCHITEKT / PLANER: -



RESTAURANT BURGER-KING

Innerhalb von rund zwei Monaten wurde das Schnell-Restaurant Burger-King beim bestehenden Fachmarktzentrum in Biberach schlüsselfertig realisiert.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2006

ORT: Biberach

TYP: Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau, Tiefbau

ARCHITEKT / PLANER: -



GEH- UND RADWEGBRÜCKE B28

Geh- und Radwegbrücke bei der Ortsumfahrung der B 28, BW 9 C

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2005

ORT: 72555

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Ing. / Brückenbau

ARCHITEKT / PLANER: -



GEH- UND RADWEGBRÜCKE B32

Geh- und Radwegbrücke über die B32

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 1998

ORT: Amtzell

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Ing. / Brückenbau

ARCHITEKT / PLANER: -



BAHNBRÜCKE

Im Zuge der Bauarbeiten für den neuen, tiefergelegten Bahnhof von Neu-Ulm wurde die Bahnbrücke über die Donau von zwei auf vier Gleise verbreitert.

PROJEKTDATEN

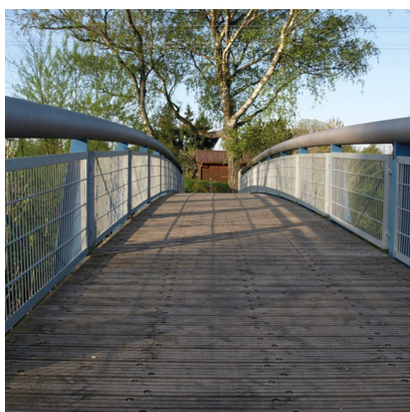
BAUJAHR: 2006

ORT: Ulm

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Ing. / Brückenbau

ARCHITEKT / PLANER: -



GEH- UND RADWEGBRÜCKE

Geh- und Radwegbrücke über den Illerkanal

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2004

ORT: Neu-Ulm

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Ing. / Brückenbau

ARCHITEKT / PLANER: -



HALLE BURGMAIER

Hallenneubau Fa. Burgmaier

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2004

ORT: Laupheim

TYP: Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau

ARCHITEKT / PLANER: -



LABOR- UND BÜROGEBÄUDE H122

H122 Labor- und Bürogebäude Boehringer-Ingelheim



BRÜCKE BW 137

Brücke BW 137 Umfahrung Meitingen



VERWALTUNGSGEBÄUDE SCHMID

Bereits auf den ersten Blick besticht das dreigeschossige Schmid-Verwaltungsgebäude durch eine außergewöhnliche Optik: Der schwarze Sichtbeton der Außenwände weist eine organische, holzartige Struktur auf. Sie wurde durch den Einsatz von sägerauen Brettern unterschiedlicher Breiten erzielt, die horizontal in die Schalung eingebracht wurden – eine Technik, die aus dem Brückenbau stammt. Dieses Wechselspiel zwischen ...

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2004
ORT: Biberach
TYP: Labore für Pharma / Chemie, Büro / Verwaltung
SPARTE: Rohbau, Stahlbau
ARCHITEKT / PLANER: -

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2003
ORT: Meitingen
TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke
SPARTE: Ing. / Brückenbau
ARCHITEKT / PLANER: -

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2006
ORT: Baltringen
TYP: Büro / Verwaltung
SPARTE: Tiefbau
ARCHITEKT / PLANER: -



BRÜCKE BW 11

Brücke BW 11 Tiefenbachtalviadukt Ortsumgehung

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2003
ORT: Metzingen
TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke
SPARTE: Ing. / Brückenbau
ARCHITEKT / PLANER: -



FENDT FORUM

Fendt Forum-Erweiterung Marktoberdorf

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2013
ORT: Marktoberdorf
TYP: Büro / Verwaltung
SPARTE: Generalunternehmer
ARCHITEKT / PLANER: -



ACTIV-CORNER

Neubau Wohn- und Geschäftshaus Activ-Corner

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2013
ORT: Ulm
TYP: Büro / Verwaltung, Wohnungsbau, Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte
SPARTE: Generalunternehmer
ARCHITEKT / PLANER: -



AUGUSTINUM WOHNSTIFT

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2013
ORT: Meersburg
TYP: Pflegeheime / Soziales
SPARTE: Generalunternehmer
ARCHITEKT / PLANER: -



HAUPTVERWALTUNG AVIRA

Neubau eines 4-geschossigen Verwaltungs- und Entwicklungsgebäudes in Massivbauweise. Ausführung der Fassade mit Wärmedämmverbundsystem und teilweise mit hinterlüfteter Fassade. Realisierung in zwei Bauabschnitten in ARGE.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2010
ORT: Tettngang
TYP: Büro / Verwaltung
SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Holzbau, Stahlbau
ARCHITEKT / PLANER: -



EINFAMILIENHAUS

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2009
ORT: Laupheim
TYP: Wohnungsbau
SPARTE: Rohbau
ARCHITEKT / PLANER: -



FLOCKUNGSFILTERANLAGE KLÄRWERK

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2004
ORT: Friedrichshafen
TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke
SPARTE: Rohbau
ARCHITEKT / PLANER: -



AIRBUS MATERIALWIRTSCHAFTSZENTRUM

Neubau eines Materialwirtschaftszentrums für Airbus Deutschland mit einer Bruttogeschossfläche von rund 36.000qm.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2005
ORT: Laupheim
TYP: Industrie / Produktion / Logistik
SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau
ARCHITEKT / PLANER: -



MILCHWIRTSCHAFTLICHER VEREIN

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2002
ORT: Kirchheim / Teck
TYP: Industrie / Produktion / Logistik
SPARTE: Rohbau
ARCHITEKT / PLANER: -



PSYCHIATRISCHE KLINIK SAFRANBERG

Erweiterung Psychiatrische Klinik Safranberg

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2003
ORT: Ulm
TYP: Pflegeheime / Soziales
SPARTE: Rohbau
ARCHITEKT / PLANER: -



SCHULE

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2003
ORT: Bad Schussenried
TYP: Schulgebäude / Kindergärten
SPARTE: Rohbau
ARCHITEKT / PLANER: -



HAUPTPFORTE AIRBUS

Die Hauptpforte der Fa. Airbus weist die Besonderheit eines weit auskragenden Daches in Sichtbeton auf. Als Beton kam Weiss eingefärbter Sichtbeton zur Ausführung.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2003
ORT: Laupheim
TYP: Büro / Verwaltung, Industrie / Produktion / Logistik
SPARTE: Rohbau
ARCHITEKT / PLANER: -



PRODUKTIONSHALLE AIRBUS A380

Hier wurde zur Produktion des Airbus A380 in Laupheim eine Produktionshalle, samt Verwaltungstrakt und Energiezentrale schlüsselfertig erstellt. Das Gebäude weist eine Bruttogeschossfläche von 20.870 qm auf. Bei der Halle wurden mittels Stahlfachwerkträgern Spannweiten von 40m x 15m realisiert. Auf der Basis eines von Airbus erstellten Anforderungsprofils wurde durch die Fa. Schmid ein Entwurf erarbeitet, der dann über alle ...

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2003

ORT: Laupheim

TYP: Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Holzbau

ARCHITEKT / PLANER: -



FACHMARKTZENTRUM BIBERACH

Neubau eines Fachmarktzentrums am Ortseingang von Biberach (von Warthausen kommend) innerhalb einer sechsmonatigen Bauzeit. Mieter sind OBI, Mega-Company, Lidl und Friso.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2003

ORT: Biberach

TYP: Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



GRÜNBRÜCKE DER B19

Neubau einer Grünbrücke für den Ausbau der B19 bei Waltenhofen in offener Bauweise.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2003

ORT: Waltenhofen

TYP: Aussenanlagen / Kanalbau / Erdbau, Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Ing. / Brückenbau

ARCHITEKT / PLANER: -



BÜRO- UND PRODUKTIONSGBÄUDE AEG ID

Die Realisierung der Büro- und Produktionsgebäudes für die Fa. AEG ID wurde von uns als Generalunternehmer komplett betreut und geplant ab Leistungsphase 1.

Die Ausführung umfasst neben Sichtbetonwänden im Eingangsbereich auch rahmenlose Glasgeländer, die durch unseren Stahlbau umgesetzt wurden.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2006

ORT: Ulm

TYP: Büro / Verwaltung, Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau

ARCHITEKT / PLANER: -



BÜROGEBÄUDE LM6

Ausführung der Fassadenbekleidung mit HPL-Platten durch die Abteilung Holzbau.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2009

ORT: Ulm

TYP: Büro / Verwaltung, Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Holzbau

ARCHITEKT / PLANER: -



ZENTRALLAGER GÖTZ

Zentrallager für Holzhandlung Götz

PROJEKTDATEN

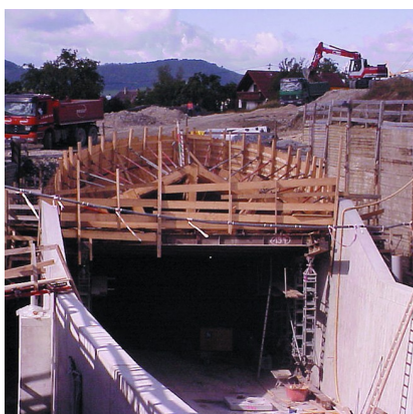
BAUJAHR: 2004

ORT: Neu-Ulm

TYP: Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte

SPARTE: Rohbau, Generalunternehmer

ARCHITEKT / PLANER: -



TUNNEL ORTSUMFAHRUNG

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2004

ORT: Beuren

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Holzbau, Rohbau

ARCHITEKT / PLANER: -



HOCHSCHULE BIBERACH

Hochschule und Technologiezentrum für den Studiengang IBT (industrielle Biotechnologie)

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2013

ORT: Biberach

TYP: Schulgebäude / Kindergärten, Freizeitimmobilien / Bäder

SPARTE: Generalunternehmer, Immobilien, Rohbau, Holzbau, Stahlbau, Tiefbau

ARCHITEKT / PLANER: Braunger & Wörtz Architekten, Ulm



OLDTIMERFABRIK CLASSIC

Im Mai 2010 konnte Einweihung der Oldtimerfabrik Classic in Neu-Ulm gefeiert werden. Die Oldtimerfabrik Classic besteht aus einem historischen Fabrikgebäude und einem modernen Neubau. Die Nutzung sieht die Lagerung und das Ausstellen von Oldtimern vor. Ebenso aber auch deren Wartung und Pflege.

PROJEKTDATEN

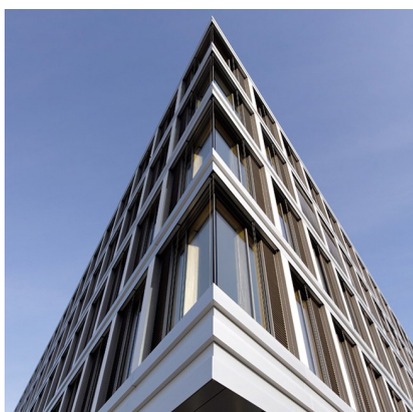
BAUJAHR: 2010

ORT: Neu-Ulm

TYP: Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte

SPARTE: Generalunternehmer, Rohbau, Stahlbau

ARCHITEKT / PLANER: -



VERWALTUNGSGEBÄUDE ENBW

Neubau des Verwaltungsgebäudes der EnBW am Standort Biberach. Schlüsselfertig wurde ein 5-geschossiges Gebäude mit einem Innenhof realisiert.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2008

ORT: Biberach

TYP: Büro / Verwaltung

SPARTE: Fertigteiltbau, Tiefbau, Stahlbau, Holzbau, Rohbau, Generalunternehmer

ARCHITEKT / PLANER: -



MEDIENHAUS K42

Nach nicht einmal zweijähriger Bauzeit konnte das neue Friedrichshafener Medienhaus "K42" komplett geplant, projiziert und fertig gestellt werden. Das spektakuläre Gebäude am Bodenseeufer entstand im Rahmen der Sanierung der alten Sparkasse und wurde mit der Stadt Friedrichshafen in einem Public-Private-Partnership-Modell (PPP) gemeinsam entwickelt. Highlight des neuen Gebäude-Ensembles ist der runde, kieselförmige ...

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2007

ORT: Friedrichshafen

TYP: Büro / Verwaltung, Handel / Gewerbe / FMZ / Märkte

SPARTE: Immobilien, Bauservice, Stahlbau, Holzbau, Rohbau, Generalunternehmer

ARCHITEKT / PLANER: Braunger & Wörtz Architekten, Ulm



AGCO FENDT AHEAD²

Der Neubau der Fertigung 2 für die Firma AGCO Fendt Ahead² in Marktoberdorf wurde unter Berücksichtigung der Produktions- und Arbeitsabläufe in zwei Bauabschnitten realisiert. Erstellt wurde eine Fertigungshalle mit angeschlossenen Büro- und Aufenthaltsbereichen mit einer Gesamtlänge von rund 210 Meter und einer Breite von 110 Meter. Der erste Bauabschnitt hat eine Länge von 120 Meter, der zweite von 90 Meter. Die ...

PROJEKTDATEN

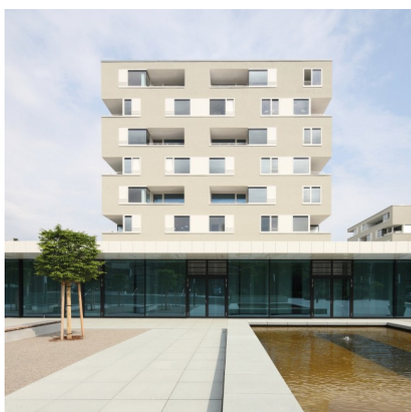
BAUJAHR: 2009

ORT: Marktoberdorf

TYP: Industrie / Produktion / Logistik

SPARTE: Fertigteiltbau, Stahlbau, Holzbau, Rohbau, Generalunternehmer

ARCHITEKT / PLANER: -



AUGUSTINUM WOHNSTIFT

Das Projekt des Wohnstiftes Augustinum Stuttgart Killesberg umfasst neben rund 300 seniorengerechten Wohnungen, untergebracht in vier Doppeltürmen, ein Restaurant, eine Bar und Lounge im Foyer, einen Saal mit Bühne für kulturelle Veranstaltungen, einen Wellnessbereich, Praxisräume und eine Tagespflege sowie eine Tiefgarage mit rund 200 Stellplätzen. Bauherr für dieses Projekt war die DFH Immobilien Verwaltungsgesellschaft ...

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2009

ORT: Stuttgart

TYP: Pflegeheime / Soziales, Wohnungsbau

SPARTE: Stahlbau, Holzbau, Rohbau, Generalunternehmer

ARCHITEKT / PLANER: -



**MATTHÄUS SCHMID
BAUNTERNEHMEN GMBH & CO. KG**

--

**MATTHÄUS SCHMID
STAHLBAU GMBH & CO. KG**

--

**MATTHÄUS SCHMID
IMMOBILIEN GMBH & CO. KG**

Hornberg 8
88487 Mietingen-Baltringen
Telefon 07356/301-0
Telefax 07356/301-35
www.perfekt-bauen.de

