

Fachlicher Lebenslauf

Alexander Müller, Dipl.-Ing. (FH) Architekt

Geboren. | Familienstand.

17.02.1969 in Ehenbichl/Tirol | verheiratet, 2 Kinder

Berufstätigkeit. (als Architekt)

seit 2008	m2s müllerschurr.architekten GbR, Marktoberdorf, Gesellschafter seit 08/2018 m2s müller.schurr.architekten PartG mbB
2006 – 2008	alexander müller.architektur, Marktoberdorf, Gesellschafter
2003 – 2006	mse-architekten GbR, Kaufbeuren, Gesellschafter
2001 – 2002	Meese + Seibt Architekten, Kaufbeuren, angestellter Architekt
1997 – 2000	B2-Architekten, Kaufbeuren, angestellter Architekt
1993 – 1997	Kehrbaum Architekten, Kaufbeuren/Augsburg, studienbegleitende Mitarbeit

Ausbildung.

1993 – 1997	Architekturstudium FH Augsburg, Abschluss: Diplom
1990 – 1993	Berufsbegleitende Ausbildung zum Architekturmodellbauer bei Kern Modellbau in Weissenbach/Tirol sowie Rast Modellbau in Bregenz
1992 – 1993	Technische Fachkraft Fa. Digital in Kaufbeuren, Computersysteme
1990 – 1992	Zeitsoldat Sanitätseinheit in Kempten
1989 – 1990	Technische Fachkraft Fa. Digital in Kaufbeuren, Computersysteme
1988 – 1989	Fachoberschule Kaufbeuren, Fachabitur
1985 – 1988	Ausbildung zum Kfz-Mechaniker in Kaufbeuren
1981 – 1985	Staatliche Realschule Kaufbeuren, Realschulabschluss

Weiterbildung.

2019	Erfolgreich kommunizieren am Bau	Bauakademie Dr. Koch, München
2019	Grenzwerte Klimakongress – Neue Qualität für Bau und Energie	eza! Kempten
2018	Schadstoffe in Gebäuden	Bauanalytix, Augsburg
2018	Grundlagen des Architekten- und Ingenieurvertrages einschließlich HOAI-Abrechnungssystem	Bauakademie Dr. Koch, Wiesbaden
2017	5. Kongress Zukunftsraum Schule ‚Schulgebäude nachhaltig gestalten‘	Fraunhofer IBF
2017	IWW-Webinare Planungsbüro 3. Q 2017	IWW Institut, Düsseldorf
2016	Qualitätsmanagement (Strukturen/Führung/Prozesse)	ByAK, München
2016	Wertstabilität Teil II – Lebenszykluskostenplanung	ByAK, München
2016	LCA/Ökobilanzierung/Ressourcenschonendes. Bauen	ifBau, Stuttgart
2016	Vergaberecht 2016	IWW Institut, Düsseldorf
2016	Aufbauschulung NiWo-Bau gem. DIN 18599	eza! Kempten
2016	Internationaler Holzbau/Bauphysikkongress	eu-z/d-h-v. Leipzig
2015	Internationaler Holzbaukongress	forum-holzbau/Garmisch
2015	Architekt als Honorarsachverständiger	ifBau, Stuttgart

Weiterbildung. (ff.)

2015	Büromanagement/Mitarbeiterführung	ByAK, Nürnberg
2014	Brandschutz in energieeffizienten Gebäuden	eza! Kempten
2014	Konfliktmanagement	ByAK, München
2014	Ausschreibung und Vergabe	Bauakademie Dr. Koch, Wiesbaden
2014	Ausschreibung und Vergabe	ifBau, Stuttgart
2014	WIN 13 (Nullenergiegebäude/Nawaros)	eza! Kempten/ Energieinstitut Vorarlberg
2013	Energieberater Nichtwohnungsbau 3D	Ausbildungszentrum Baugewerbe Augsburg
2012	Barrierefreies Bauen DIN 18040	Netzwerk Allgäu
2007 – 2012	diverse eza!-Fachpartner Fortbildungen	eza! Kempten
2007	Passivhausplaner	eza! Kempten
2007	Energieberater Nichtwohnungsbau	eza! Kempten
2006	Energieberater	eza! Kempten

Zulassungen | Zertifikationen | Auszeichnungen.

2014	Verlängerung Zertifizierung Passivhausplaner	Passivhaus Institut Dr. Feist, Darmstadt
2008	Preisträger Klimahaus Bayern, Sanierungen	Cipra Deutschland
2008	EnEV Sachverständiger gem. §2 ZV EnEV	ByAK, München
2007	Sonderpreis Allgäuer Holzbaupreis	Holzforum Allgäu
2007	Zertifizierung Passivhausplaner	eza! Kempten/ PH-Institut Dr. Feist, Darmstadt
2001	Eintragung in Architektenliste Nr. 177 196	ByAK, München
1997	Diplom Dipl.-Ing. (FH)	Fachhochschule Augsburg

Mitgliedschaften.

2017	Berufung zum stellv. Mitglied des Baukunstbeirats Stadt Augsburg
2015	Klimabeirat Landkreis Ostallgäu
2014	Informationsdienst Holz
2008	eza!-Partner, Kempten
2008	IG Passivhaus Deutschland
2001	Bayerische Architektenkammer

Wettbewerbe.

2019	Neubau Alfons-Brandl-Schule Herzogsägmühle, Marktoberdorf
2017	Neubau evangelisches Gemeindehaus, Marktoberdorf, 3. Platz
2017	Neubau 3-gruppiger Kindergarten, Marktoberdorf
2016	Neubau/Umbau Feuerwehr, Kaufbeuren, 2. Platz
2016	Kinderhaus Marktoberdorf
2016	Neubau Depot Süd, Augsburg, 1. Platz
2016	Neubau Kinderhort Goldhofer Stiftung, Memmingen, 3. Platz

Wettbewerbe. (ff.)

2015	Neubau Grünes Zentrum, Kaufbeuren, 3. Platz
2015	Generalsanierung und Erweiterung Jakob Brucker Gymnasium, Kaufbeuren, 2. Platz
2014	Neubau Rathaus Wolfertschwenden
2013	Neubau Gemeinschaftsschule Blaubeuren
2013	Kinderhaus Ulm, Neubau Kinderkrippe und Hort
2012	Umbau und Erweiterung Adalbert Stifter Grundschule, Marktoberdorf, 1. Platz
2012	Evangelisches Gemeindezentrum Obergünzburg, 2. Platz
2010	Kinderkrippe Oberlinhaus, Kempten
2010	Neubau Bahnhof Marktoberdorf
2009	„An der Stadtmauer“, Neuordnung und Bebauung, Kempten
2008	Zukunft Wohnen, Wohntürme Kaufbeuren
2008	Neubau Kinderkrippe Sonnenschein, Marktoberdorf, 1. Platz
1999	Neubau Geschäftsstelle AOK Bayern, Kaufbeuren
1998	Erweiterung der Josef Landes Schule Kaufbeuren, 1. Platz
1997	Haus der Architekten der Bay. Architektenkammer München, 3. Platz, als Student für Kehrbaum Architekten, Kaufbeuren/Augsburg
1996	Umbau/Erweiterung Kulturzentrum/Hotel Hamm, 1. Platz, als Student für Kehrbaum Architekten, Kaufbeuren/Augsburg
1996	Internationaler Studentenwettbewerb „Kulturhaus Kiew“, 2. Platz

Berufserfahrung. (jeweils als Projektleitung und Bearbeitung)

aktuell	Generalsanierung des Justus-von-Liebig-Gymnasiums, Neusäß, LPH 1–9 BRI: 87.552,09 m ³ , energetischer Standard, Sanierung mit Zweifachsporthalle und Mensagebäude, pädagogische Lernkonzepte AG: Landkreis Augsburg
aktuell	Neubau einer 8-gruppigen Kindertagesstätte Denklingen, LPH 1–9 BRI: 8.732,31 m ³ , energetisches Konzept von 5 Kindergarten- & 3 Kinderkrippengruppen AG: Gemeinde Denklingen
2020	Ausweichklassenzimmer für die Mittelschule Germaringen, LPH 1–9 Umbau einer alten Schreinerei in Ausweichklassenzimmer AG: Schulverband Germaringen
2017 – 2019	Umnutzung und Umbau ehem. landwirtschaftlicher Nutzgebäude, Aitrang, LPH 1–8 BRI: 1.750 m ³ , Gebäude als Plus-Energie Standard Gebäude komplett umgebaut, Einsatz regenerativer Baustoffe, Energiequellen AG: Privat
2016 – 2020	Fassadensanierung der Sophie-la-Roche-Realschule, Kaufbeuren, LPH 1–9 BRI: 23.950 m ³ , Fenstersystemtausch, Integration dezentraler Lüftungen AG: Stadt Kaufbeuren
2016 – 2021	Generalsanierung der Mittelschule und Doppeltturnhalle Germaringen, LPH 1–9 BRI: 29.350 m ³ , Gebäudehüllen nach Sanierung im Passivhausstandard, hoher technischer und gestalterischer Anspruch, Fassadentausch mit vorgefertigten Holzsystemen AG: Schulverband Germaringen

Berufserfahrung. (ff.)

- 2016 – 2019 Generalsanierung und Umbau von ehem. Offiziersunterkünften in Wohnunterkunftsgebäuden für Studierende, Fliegerhorst Kaufbeuren, LPH 1–9
BRI: 14.600 m³, Gebäudehüllen nach Sanierung im Passivhausstandard, hoher gestalterischer Anspruch, Umbau der Wohnzellen in Einzelzimmer mit Hotelanforderung
AG: DFS Deutsche Flugsicherung GmbH
- 2016 – 2017 Neubauten diverser Einfamilienhäuser, LPH 1–8
BRI: 2.200 bis 2.800 m³, Plus-Energiehausstandard, hoher gestalterischer und technischer Anspruch, Villencharakter
AG: Privat
- 2016 – 2017 Nachrüstung behindertengerechte Zugänge und Aufzüge in der Mittelschule, Legau, LPH 1–9
BRI: 16.225 m³, Check-up behindertengerechtes Bauen,
AG: VG Legau
- 2015 – 2020 Generalsanierung und Erweiterung Grundschule Grafing, LPH 1–9
BRI: 17.500 m³, Bestand und Neubau Passivhausstandard, hoher gestalterischer Anspruch
AG: Stadt Grafing
- 2016 Fassaden-Generalsanierung Mittelschule Stollberg, LPH 1–2
BRI: 12.200 m³, Gebäudehülle nach Sanierung im Passivhausstandard, hoher technischer und gestalterischer Anspruch
AG: Stadt Stollberg
- 2015 – 2016 Diverse Bestandsanalysekonzeptionen für Schul-Generalsanierungen
- 2015 – 2016 Neubauten diverser Einfamilienhäuser, LPH 1–8
BRI: 1.200 bis 1.800 m³, Plus-Energiehausstandard, hoher gestalterischer Anspruch
AG: Privat
- 2014 – 2015 Generalsanierung techn. Rathaus, Offenbach a.d. Queich, LPH 1–2
BRI: 9.075 m³, Faktor 10 Sanierung, Passivhaus
AG: Verbandsgemeinde Offenbach an der Queich
- 2014 – 2016 Neubau Altengerechte Wohnanlage , Kaufbeuren, LPH 1–7
BRI: 2.450 m³, Nullenergiehaus
AG: Privat
- 2014 – 2015 Generalsanierung/Umbau Werkstatt-/Bürogebäude, Marktoberdorf, LPH 1–9
BRI: 1.750 m³, Passivhaus
AG: Privat
- 2013 – 2015 Generalsanierung Kindergarten, Friesenried, LPH 1–9
BRI: 1.260 m³, Faktor 10 Sanierung, Passivhaus
AG: Gemeinde Friesenried

Berufserfahrung. (ff.)

- 2013 – 2014 Neubau Kinderkrippe „Pusteblume“, Marktoberdorf, LPH 1–9
BRI: 5.510 m³, zertifiziertes Passivhaus
AG: Stadt Marktoberdorf
- 2012 – 2013 Teilsanierung – interne Neustrukturierung Mittelschule, Legau, LPH 1–9
BRI: 16.225 m³
AG: VG Legau
- 2012 – 2014 Generalsanierung Wollenbergschule, Fassadensanierung, Wetter, LPH 1–7
BRI: 37.600 m³, Passivhaus
AG: C+P GmbH
- 2011 – 2014 Neubau Verwaltungsgebäude und Fertigungshallen, Lauben, LPH 1–6
BRI: 6.730 m³, Passivhaus
AG: Güthler Glasfassaden GmbH
- 2011 – 2013 Neubau Kinderkrippe „Vogelnest“, Oy-Mittelberg, LPH 1–8
BRI: 1.875 m³, Passivhaus
AG: Gemeinde Oy-Mittelberg
- 2008 – 2010 Generalsanierung Grund- und Mittelschule, Unterthingau, LPH 1–9
BRI: 27.020 m³, Faktor 10 Sanierung
AG: Schulverband Unterthingau
- 2009 – 2011 Generalsanierung Rathaus, Biessenhofen, LPH 1–9
BRI: 2.525 m³, Faktor 10 Sanierung
AG: VG Biessenhofen
- 2008 – 2010 Aufstockung und Neubau Mittel- und Realschule, Babenhausen, LPH 1–7
BRI: 17.740 m³, zertifiziertes Passivhaus
AG: Schulverband Babenhausen mit Landkreis Unterallgäu
- 2009 – 2010 Generalsanierung Rathaus und Ärztehaus, Aitrang, LPH 1–9
BRI: 2.400 m³, Faktor 10 Sanierung
AG: Gemeinde Aitrang
- 2009 – 2010 Generalsanierung Wohn-/Bürogebäude, Marktoberdorf, LPH 1–7
BRI: 4.260 m³, Passivhaus
AG: Singer Besitz GmbH
- 2008 – 2011 Generalsanierung Mittelschule, Buchloe, LPH 1–9
BRI: 24.950 m³, Faktor 10 Sanierung, Passivhaus
AG: Schulverband Buchloe
- 2008 – 2012 Teilsanierung Gymnasium, Füssen, LPH 1–9
BRI: 28.100 m³, in Abschnitten
AG: Landkreis Ostallgäu
- 2008 – 2009 Neubau Kinderkrippe „Sonnenschein“, Marktoberdorf, LPH 1–9
BRI: 3.490 m³, zertifiziertes Passivhaus
AG: Stadt Marktoberdorf

Berufserfahrung. (ff.)

- 2008 – 2010 Generalsanierung Realschule, Buchloe, LPH 1–9
BRI: 25.925 m³, Faktor 10 Sanierung, Nahe Passivhaus
AG: Landkreis Ostallgäu
- 2007 – 2008 Gebäudeanalysen und Generalsanierungskonzepte für Schul-, Turnhallen-,
Schwimmbadsanierungen
AG: Diverse Schulverbände/Landkreise/Kommunen
- 2005 – 2006 Generalsanierung/Umbau Großküche, Kaufbeuren, LPH 1–6
BRI: 9.850 m³
AG: Lebenshilfe Kaufbeuren
- 2003 – 2005 Neubau/Erweiterung Realschule, Buchloe, LPH 1–9
BRI: 10.500 m³, KfW 40
AG: Landkreis Ostallgäu
- 2003 – 2004 Umbau SVE an der Tom-Mutters-Schule, Kempten, LPH 1–9
BRI: 1.200 m³, laufender Betrieb
AG: Lebenshilfe Kempten
- 2002 – 2004 Neubau Tagesstätte für behinderte Kinder, Kempten, LPH 1–8
BRI: 23.950 m³, KfW 40
AG: Lebenshilfe Kempten
- 1999 – 2001 Umbau/Neubau Tom-Mutters-Schule, Kempten, LPH 3–8
BRI: Umbau 12.550 m³/Neubau 18.575 m³
AG: Lebenshilfe Kempten
- 1999 – 2000 Neubau Wohntrakt an Seniorenheim, Kaufbeuren, LPH 1–7
BRI: 22.600 m³
AG: Espachstift, Kaufbeuren
- 1998 – 1999 Erweiterungsneubau Josef-Landes-Schule, Kaufbeuren, LPH 1–5
BRI: 6.880 m³
AG: Stadt Kaufbeuren
- 1997 – 2002 Diverse Einfamilienhäuser, Energetische Standards: Niedrigstenergie/Passivhaus, LPH 1–9
AG: Privat
- 1997 – 1998 Energetische Generalsanierung/Umbau Wohn-/Geschäftsgebäude, Neugablonz, LPH 1–8
BRI: 8.925 m³
AG: Sparkasse Kaufbeuren
- 1997 – 1999 Neubau Einkaufszentrum „Buron-Center“, Kaufbeuren, LPH 1–8
BRI: 312.500 m³
AG: Herimo Immobiliengesellschaft, Kaufbeuren
- 1997 Wohnanlage „Hirschzeller Straße“, Kaufbeuren, LPH 1–8
BRI: 7.500 m³
AG: Becher Immobilien, Kaufbeuren