Curriculum Vitae

Architekt Dipl.-Ing. Dr.techn. Heinz J. PRIEBERNIG

Staatlich befugter und beeideter Ziviltechniker \neg Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger A \cdot 1090 Wien, Wiesengasse 24 \neg priebernig@pwp.co.at \neg www.pwp.co.at \neg T + 43 (0)1 315 69 02 \neg ATU13245601





geb. 1957 in St. Veit / Glan, röm.-kath., verheiratet mit Maria P.

Architekturstudium an der Technischen Universität Wien, 1978 - 1983, Diplom am Institut für Hochbau II, Univ.Prof. DI Dr. Hiesmayr.

Mitarbeit im Architekturbüro Univ. Prof. DI Puchhammer, Wien, 1983 - 1986.

Lehre an der Höheren Technischen Bundeslehranstalt Villach: Hochbau/Bau-konstruktionslehre/Hochbau und Bauphysik, 1987 - 1988.

Mitarbeit im Architekturbüro Mag.arch. Müller, Wien, 1988 - 1989.

Ziviltechniker mit der Befugnis eines Architekten seit 7/1989, PRIEBERNIG.P ZT GmbH Architekten + Ingenieure, seit 2002, PWP PRIEBERNIG, WIND + Partner ZT GmbH Architekten + Ingenieure, seit 6/2010.

Lehre: Universitätsassistent am Institut f. Hochbau I + Entwerfen bei Univ.Prof. DI Puchhammer und Univ.Prof. DI Alsop, TU Wien, 1989 - 1999, Vorlesungen Hochbau für Architekten, Hochbau I ROHBAU und Hochbau II AUSBAU, 1994 - 2014, Vorlesungen Baudurchführung + AVA (Ausschreibung · Vergabe · Abrechnung), 2001 - 2019, Vorlesungen Projekt- und Baumanagement, 2002 - 2014, Vorlesungen Planungs- und Baumanagement (Generalplanung komplexer Architekturprojekte), 2014 lfd., Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten und Dissertationen - Institut für Architektur, Dep. f. Hochbau I + Entwerfen, TU Wien; s. unter https://tiss.tuwien.ac.at/ und https://www.h1arch.tuwien.ac.at/.

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger, seit 2002: Hochbau und Architektur, Holzbau, Denkmalschutz (Revitalisierung und Renovierung historischer Gebäude), Kalkulation, Vergabewesen, Verdingungswesen, Bauabwicklung und Bauabrechnung.

Dissertation: ... das ARCHITEKTUR-DETAIL: Planungsmodi, Qualitätssicherung und Vergabeverfahren im Fach Architektur bei Univ.Prof. DI Dr. Kolbitsch & Univ.Prof. DI Dr. Berthold, TU Wien, 2010.

Universitätsprofessor mit der Venia für Planungs- und Baumanagement | Planung komplexer Architekturprojekte, Institut für Architektur, Dep. f. Hochbau I + Entwerfen, seit 2014, TU Wien.

Auszeichnungen

- Honorarprofessor der Technischen Universität Wien mit der Venia für "Baudurchführung + AVA", 2010.
- Landesbaupreis Kärnten 2010 und Bauherrenpreis 2011 für die Generalplanung "LKH Klinikum Klagenfurt/Kärnten", 2002-2011; 1. Preis Feichtinger/Priebernig/Müller-Klinger n. e. Wettbewerb; s. in: Zentralvereinigung der ArchitektInnen Österreichs, hg. v. A. Stiller, Architektur im Ringturm, Wien 2011; O. Kapfinger in: ARCHITEKTUR & BAUFORUM der ZV d. ArchitektInnen Österreichs, 21.11.2011; O. Kapfinger Haus der Architektur Kärntens, Neue Architektur in Kärnten, Pustet, Salzburg, 2006, S. 4/22 f.
- Nominated with Feichtinger/Priebernig/Müller-Klinger for the MIES ARCH European Union Price 2011, 15/12 2010.

Vorträge und Preisrichter bei Architekturwettbewerben

- KULTURERBE WETTBEWERB, LeonardoWelt & TU Wien alumni club, 17.10.2024; Diskurs mit Architekt Paul Katzberger.
- Wettbewerbswesen in Österreich, IFBau Seminar "Wettbewerbstag" der Architektenkammer Baden-Württenberg, Stuttgart, 11.10.2024.
- Stand der Technik im Bauwesen, Symposium "Stand der Technik. Von den Regeln der Technik bis zum Stand der Wissenschaft" des Hauptverbandes der Gerichtssachverständigen, Wien am 17.11.2023, Salzburg am 06.05.2024.
- ° Grundkurs Wettbewerb, zt akademie gmbh, Wien, 08.03.2024, 12.05.2023.
- Fachpreisrichter beim Architekturwettbewerb Sicherheitszentrum Meidling, BIG u. BMI, 03/2022 02/2023, http://www.architekturwettbewerb.at.
- Vortrag *Generalplanung* in der ZT-Kammer OÖ.Sbg., Linz, 24.03.2022 und in der ZT-Kammer WNB, Wien, 14.09.2023.
- Architektur-Wettbewerbe, Ziviltechnikerkurs, zt akademie gmbh, 18.09.2024, 15.02.2024, 14.09.2023, 17.02.2023, 16.09.2022, 10.02.2022, 17.09.2021.
- Fachpreisrichter (Vorsitz) beim Architekturwettbewerb Europaschule Linz, BIG, 01/2021,

http://www.architekturwettbewerb.at.

- Fachpreisrichter (in Vertretung von Murat Tabanlioglu) beim Architekturwettbewerb WH-Arena Wien, 11/2020, http://www.architekturwettbewerb.at.
- ° *Übergabe von Bauwerken Verdeckte Mängel und andere Fallen,* ARS-Seminar, Wien, 04.03.2024, 28.09.2023, 07.03.2023, 28.09.2022, 15.09.2021, 10.09.2020, 14.01.2020 u. 12.09.2019.
- Licht und Schatten · Sonnenschutz in der Architektur, Fenster-Türen-Treff der Holzforschung Austria, Villach, 07.03.2019.
- ° Vergabe von Großprojekten, ARS-Jahrestagung, Wien, 02.10.2018.
- FENSTER FEINFORMUNG + BAUEN, TU Wien, building physics building ecology, 25.05.2018.
- …Qualität und Standards architektonischer Feinformung…, Abschlusskonferenz Dialogforum Bau, Austrian Standards Institute, 16.05.2017.
- Green Building, e5 vor Ort-Exkursion, AUVA-Außenstelle Klagenfurt, Klagenfurt, 08.05.2017.
- ° *Nachhaltige Feinformung · architektonische Qualität im Lebenszyklus von Bauwerken* VÖTB Forum 2016, TriBühne Neue Mitte Lehen, Salzburg, 12.10.2016; m. gln. Skriptum.
- ° Ein kritischer Blick auf das Normengesetz Interviews Dr. Oppolzer im Ö1 Morgenjournal und im Ö1 Kulturjournal am 04.05.2016.
- ArchitektInnen und IngenieurInnen. Neue Wege der Zusammenarbeit. Ist Technologie die Lösung? Building Information Modeling yicpma an der TU Wien, 20.11.2014.
- Juror für den Kupsky-Preis der TU Wien, Hochbau I, seit 2010 2023, http://www.architekturwettbe-werb.at.
- Anti Claim Management: Richtiges Verhalten bei Nachtragsforderungen, Claim-Abwehr IIR Institute for International Research, Wien, 2009 bis 2012 (6-mal); m. gln. Skriptum.
- Vernetzung Baustoffindustrie und Forschung Forschungsverband der österreichischen Baustoffindustrie
 & Architekturstiftung Österreich Netzwerke für Baukultur, 28.09.2009.
- ° *Projektorganisation, Planmanagementsysteme und Planung in Virtuellen Projekträumen* i3b, TU Innsbruck, Fakultät für Bauingenieurwesen, 23.06.2009; m. gln. Skriptum.
- ° LKH Klagenfurt NEU · Projektorganisation und Planen in Virtuellen Projekträumen ORF Radio Kulturhaus / Kulturjournal, 06.03.2009.
- Planen in Virtuellen Projekträumen: ... das Architekturdetail in der universitären Lehre und Forschung -PEF Privatuniversität für Management, Wien, 09.03.2007; m. gln. Skriptum.
- Ersatz-Fachpreisrichter Neubau Geriatriezentrum Liesing, 2006, http://www.architekturwettbewerb.at.
- Ausschreibung und Vergabe von Bauleistungen unter Beachtung von Qualitätskriterien: Methodik und Inhalte der Leistungsbeschreibung, vertiefte Angebotsprüfung, Vergabeverfahren, Planen in Virtuellen Projekträumen - ibdata, ABK-Zentrum Wien, 14.04.2005; m. gln. Skriptum.
- Projektorganisation, Planmanagementsysteme und Planung in Virtuellen Projekträumen Architekturfestival Turn ON im ORF Kulturjournal, 2009, S. 12 16.
- Methoden der Kostenplanung und Kostensteuerung Bundesimmobiliengesellschaft (BIG) Wien; m. gln.
 Skriptum.

Publikationen & Auszeichnungen

- Priebernig, Kulturerbe Wettbewerbe, in: derPlan#62, Kammer der Ziviltechniker:innen W N B, 07/2024, S.
 23.
- Priebernig, Die Suche nach dem besten Projekt ..., in: Hossbach / Lehmhaus / Eichelmann (Hg.), Grundlagen des Wettbewerbsmanagment · Vorbereitung und Durchführung von Planungswettbewerben, Bd. 179, DOM publishers, Berlin, 2024, S. 11.
- Priebernig, Total- oder Generalunternehmer versus Einzel- und Teil-Generalunternehmer, in: derPlan#61,
 Kammer der Ziviltechniker:innen W N B, 05/2024, S. 6.
- Priebernig, *Neuauflage der Musterausschreibungen für Wettbewerbe zur Förderung der Baukultur*, in: der-Plan#61, Kammer der Ziviltechniker:innen W N B, 05/2024, S. 7.
- ° Priebernig, *Stand der Technik im Bauwesen*, Hauptverband der allgemein beeideten und gerichtlich zertifizierten Sachverständigen, in Vorbereitung.
- ° Priebernig, *Normen und Regelwerke der Architektur in der Praxis der Sachverständigen und Ziviltechniker*, in: derPlan#60, Kammer der Ziviltechniker:innen W N B, 11/2023, S. 22 f.
- Priebernig, Architekturwettbewerbe. Preisgeldberechnung neu: Zwischenbericht, in: derPlan#59, Kammer der Ziviltechniker:innen W N B, 07/2023, S. 19.
- Priebernig, ARCHITEKTUR-GENERALPLANUNG. Architektur-Feinplanung und konstruktive Leistungsbeschreibung, in: derPlan#58, Kammer der Ziviltechniker:innen W N B, 04/2023, S. 18 f.
- Priebernig, ARCHITEKTUR-GENERALPLANUNG. Das Konstruieren der Bauwerke bis ins kleinste Detail, in: derPlan#57, Kammer der Ziviltechniker:innen W N B 12/2022, S. 10 f.
- Priebernig, Beurteilung der Wirtschaftlichkeit von Architekturwettbewerben, in: derPlan#56, Kammer der ZiviltechnikerInnen W N B 06/2022, S. 22.
- Priebernig, Kostenobergrenze bei Architekturwettbewerben, in: derPlan#55, Kammer der Ziviltechniker:innen W N B, 02/2022.

- Priebernig, Die Vorteile offener, anonymer Architekturwettbewerbe für Auftraggeber, in: derPlan#54, Kammer der Ziviltechniker:innen W N B, 10/2021, S. 10.
- ° Priebernig, *Architekturwettbewerbe · Elektronische Wettbewerbsdurchführung*, in: derPlan#53, 07/2021, Kammer der Ziviltechniker.innen W N B 04/2021, S. 17.
- ° Priebernig, Fröch, *Architekturwettbewerbe 2020-21*, in: derPlan#52, Kammer der Ziviltechniker:innen W N B, 04/2021, S. 17.
- ° Priebernig, Fröch, *Architekturwettbewerbe zur werthaltigen Fortentwicklung des Gemeinwesens*, in: der-Plan#51, Kammer der Ziviltechniker:innen W N B, 12/2020, S. 10.
- ° Priebernig, Baudurchführung + AVA, 9/2017, TUVerlag, Wien: Skriptum zur gln. Vorlesung.
- Priebernig, Bauer, Kern, Lachmayer, Kern, Urban, Groihofer, Norm = Weitergabe von kodifiziertem Expertenwissen, derPlan#38, 07/2016.
- Priebernig, A1 Karawankenautobahn-Tunnel Nordportal, Wettbewerb, 2. Preis, in: Bohmann (Hg.), Wettbewerbe 329, 6/2016, Wien, 2016, S. 95.
- Priebernig, AUVA Außenstelle Klagenfurt/Kärnten, Wettbewerb, 1. Preis (2012), in: Kastner & PWP ZT GmbH, hg. von C. Brandstaetter, Klagenfurt, 2016.
- Priebernig in PWP ZT GmbH, "Schorsch" der MA 19 f. d. *Thermisch-energetische Sanierung 1070 Wien Mariahilfer Str. 20*, in: *Gebaut: 2010 2015*, hg. von der MA 19, Wien, 2015, S. 262 f. EU "GreenBuilding" European Commission, HBW_{NEU} 7,5 kWh/(m2·a), 2014.
- ° Priebernig, KONSTRUIEREN+BAUEN · AVA · TERMINE · KOSTEN · ÖBA, TUVerlag, Wien, 2015, ISBN 978-3-903024-09-0.
- ° Priebernig, *Planungs- und Baumanagement · BIMan · BIM*, TU Wien, 3/2015: Skriptum zur gln. Vorlesung.
- ° Priebernig, *Projektmanagement*, 3/2014, TU Wien, 2014: Skriptum zur gln. Vorlesung.
- ° Priebernig, Qualitäts-, Termin- und Kostensteuerung, 3/2014, TUVerlag, Wien, 2014.
- ° Priebernig, Hochbau I · Baukonstruktionen, 10/2011, Graphisches Zentrum der TU Wien, 2011.
- ° Priebernig, Baudurchführung + AVA, 10/2011, Graphisches Zentrum der TU Wien, 2011.
- Priebernig (Hg.), Klinikum Klagenfurt am Wörthersee, Kärnten, in: Wettbewerbe 291/292, Wien, 2010, S.
 168 ff. "GreenBuilding" EU Intelligent Energy Europe & ÖGNP 7/2011.
- ° Priebernig, Scharf auf Details, H.O.M.E 09/10, 2010, S. 138 f.
- ° Priebernig, ... das Architekturdetail: Planungsmodi, Qualitätssicherung und Vergabeverfahren in der Architektur, Dissertation, Institut für Hochbau und Technologie, TU Wien, 2010.
- ° Priebernig, Hochbau II · Ausbau, 9/2009, Graphisches Zentrum der TU Wien, 2009.
- Priebernig, Baudurchführung + AVA, 2/2009, Graphisches Zentrum der TU Wien, 2009.
- ° Priebernig, *hochbau arch.ing.* · *Rohbau* (Bd. 1) und *Ausbau* (Bd. 2), Graphisches Zentrum der TU Wien, 2006.
- Priebernig, Baudurchführung + AVA, Graphisches Zentrum der TU Wien, 2006.
- ° Priebernig, *Bestbieter-Vergabeverfahren in der Architektur ' Verfahrensmodi, Eignungs-, Auswahl- und Zuschlagskriterien gem. BVergG*, TU Wien, 2006; Skriptum zu den PM-Vorlesungen.
- ° Priebernig in Ö. Bauzeitung 24: Konstruktiver Dachaufbau. Steil- und Flachdach, 2005, S. 33 38.
- ° Priebernig in *Mies · Arch European Union Prize 2011*, 15/12 2010: *Regional Hospital Klagenfurt*, 2010; Nominierung Feichtinger/Priebernig/Müller-Klinger f. d. Mies-van-der-Rohe-Preis 2011.
- ° Priebernig, hochbau arch.ing, 3 Bde., Graphisches Zentrum der TU Wien, 2004.
- ° Priebernig, *Projektmanagement*, TU Wien, 2003; Skriptum zu den gln. Vorlesungen.
- ° Feichtinger/Priebernig/Müller-Klinger/FCP, Architekturwettbewerb *Klinikum Klagenfurt am Wörthersee, Kärnten*, 1. Preis, in: Wettbewerbe 225/237, Wien, 2003.
- Priebernig, HOCHBAU für Architekten, 3 Bde., Graphisches Zentrum der TU Wien, 2000.
- ° Priebernig, *Hochbau für Architekten*, 2 Bde., Graphisches Zentrum der TU Wien, 1996.
- Puchhammer/Priebernig, Das Würfelhaus von Adolf Loos, in: Graphische Sammlung Albertina (Hg.), Adolf Loos, Wien, 1989, Rekonstruktion (Grafiken) a. d. S. 175 und 181: Rekonstruktion des Würfelhauses von Adolf Loos.
- ° Puchhammer/Priebernig, *Rekonstruktion des Würfelhauses von Adolf Loos*, in: *Adolf Loos als Konstrukteur*, hg. vom Institut für Hochbau I und Entwerfen, TU Wien, 1989, S. 111 bis 114.
- ° Priebernig/Ribar/Schwarz, *Bauaufnahme Pfalzkirche und Annenkapelle Karnburg*, in: Russwurm-Biró, ..., DEHIO Kärnten, Schroll & Co., Wien, 2001, S. 335 f.
- ° [...] s. d. Projektliste.

Wissenschaftlich-technische Beratung

- ° Vorsitzender des Bundeswettbewerbsausschusses der Bundeskammer der ZiviltechnierInnen, seit. 2023.
- Mitglied des Kammervorstandes der ZT-Kammer Wien, NÖ, Bgld., seit 05/2022.
- Fachprüfer Mitglied der Prüfungskommission gem. § 4 a SDG des Hauptverbandes der Sachverständigen für Zertifizierungsprüfungen, Justizpalast, Wien 1, 2021, 2023.
- Vorsitzender des Ausschusses Architekturwettbewerbe der ZT-Kammer Wien, NÖ, Bgld. seit 2020; Mitglied des Wettbewerbsausschusses WNB seit 2018.
- Mitglied des Ausschusses Regelwerke der ZT-Kammer Wien, NÖ, Bgld., 2019 2021.

- Mitglied des Ausschusses Sachverständige der ZT-Kammer Wien, NÖ, Bgld., seit 2019.
- ° Mitglied des Ausschusses für Bauregeln des ASI Austrian Standards Institute, seit 2018.
- Mitglied des Lenkungsausschusses Dialogforum Bau, Leiter des Arbeitskreises Qualität und Kommunikation der Baunormen des ASI - Austrian Standards Institute, 2016 - 2020.
- ° Mitglied der Berufungskommission für die Professur für Structural Design Tragwerksplanung und Ingenieurholzbau an der TU Wien, Institut für Architekturwissenschaften, 2018.
- ° Mitglied der Findungskommission für Hochbaubaukonstruktionen und Entwerfen, TU Wien, 2018.
- ° Beratendes Mitglied der TU Wien & MedUni Wien für das Curriculum Health Care Facilities, 2015 2018.
- Mitglied der Habilitationskommission Agent-based simulation for early-stage planning of complex buildings
 Dr. Wurzer, TU Wien, 2015.
- Begutachtung und Betreuung von Dissertationen und Diplom-/Masterarbeiten an der TU Wien, 2001 lfd.

Forschung und Studienreisen zum KONSTRUIEREN+BAUEN

- Stiegenbau Stift St. Florion / OÖ, Kloster Lorch, Le Corbusier i. d. Weißenhofsiedlung in Stuttgart, Schloss Bruchsaal, Universität Heidelberg, ..., 2024.
- Stiegen in Rom (Michelangelos "Himmelsleiter" zum Kapitolsplatz, Vatikanische Museen, Scalinata di Trinità dei Monti / Piazza di Spagna, Scala Santa, ...), Assisi (Basiliken San Francesco), Todi, Orvieto (Pozzi di San Patrizio von Antonio da Sangallo d. J.), Capriola/Viterbo (Palazzo Farnese von Vigniola), 2023.
- Stiegen des Süddeutschen Barock: Regensburg, Nürnberg, Pommersfelden (Schloss Weißenstein v. Johann Dientzenhofer, Ebrach, Würzburg (Residenz und Schönbornkapelle von Balthasar Neumann), 2022.
- Dresden: Semperoper, Gartenstadt Hellerau von Heinrich Tessenov, Stiegen der 1950er Jahre, Meißen, 2022.
- Vicenza / It.: Palladiovillen und -paläste, Theatro Olimpico, Stiegenbau und -maße, 04/2022.
- Padua, Bassano del Grappa, Castelfranco, Treviso / It.: Historische Stiegen, Palladiovillen und -stiegen, 12/2021.
- Stiegen in Salzburg, Fischer von Erlach, 2021.
- ° Stiegen von Jože Plečnik in Laibach, 2021.
- Venedig: Terrazzoestriche (Palazzo Ducale), Stiegenbau (Palladio, Palazzo Ducale: Cortile/Cortiletto dei Senatori, Theatre La Fenice von Giannantonio Selva,), Palladiovillen Barbaro, Emo und Cornaro, 2021.
- ° Emilia Romagna, Venezien, Florenz: Stiegenbau der Renaissance (Vignola, Michelangelo, Vasari, ...), 2019.
- Veneto/Italien: Palladio Vicenza, Padua, Terraferma, 2016.
- Stiegenbau und -regelwerke Vgl. Vignola, Michelangelo, Vasari, Palladio, Barockstiegen (Fischer von Erlach, ...), Wagner, Plečnik, Loos, ..., 2019 lfd.
- Berlin und Potsdam: Schinkel, Mies van der Rohe, ..., "Berlin 2000", Hamburg, Hombroich, ..., das Kolumba-Museum von Zumthor in Köln, ...
- ° Kostenplanung und -steuerung im Hochbau, 2018 lfd.
- Prozesse und Steuerung komplexer Architekturprojekte Feinformung, Vergabe, Bauleitung, TU Wien, lfd.
- Iterative und integrale Planung in der Architektur, TU Wien: Vgl. der Detail- und Werkplanung im Biedermeier, bei Wagner, Loos, Wittgenstein, in den 1920er- und 1950er-Jahren und seit den 1990er-Jahren: Planungsmodi, -inhalte und -schnittstellen.
- ° *Verfahrensmodi und Bestbieterermittlung gem. BVergG* Studien zu Eignungs-, Auswahl- und Zuschlagskriterien für Bau-, Liefer- und Dienstleistungen, TU Wien.
- Fugenlose Architektur Studien zum Tadelakt-Putz, einer alt-marokkanischen Kalkputztechnik, zu Kalkterrazzi und Kalkputztechniken der Renaissance (Florenz, Venedig, ...) und im Barock, Kalkterrazzi und schwindarme Nutzestriche.
- ° *Lehmbauarchitektur in Marokko* Studien zu Baukonstruktionen, zur Klimatisierung, natürlichen Belüftung und Kühlung der Kasbahs in Südmarokko.
- Studien zu Bautypen, Raumformen und zur natürlichen Klimatisierung der mittelalterlichen Stadthäuser in Fez und Marrakesch in Marokko.
- Katalanische Gewölbe Studien zur Formfindung, vgl. des katalanischen Gewölbes und der Schalen von F.
 Candella und H. Isler.
- Nordspanien, Katalonien, Barcelona, Baskenland, Bilbao, Burgos, Gaudí, Cerdà i Sunyer, das Katalanische Gewölbe, Guggenheimmuseum v. Gehry, ...
- Frankreich: Paris und Umgebung, Perret, Le Corbusier, Jean Prouvé, ..., Lyon, Südfrankreich, ...
- Italien: G. Valle, A. Mangiarotti, Kalkputztechniken in Florenz und Venedig (15. 17. Jhdt.), Konstruktion der Kuppel der Santa Maria del Fiore von Brunelleschi in Florenz, Triest, Rom, Kraggewölbe und Trulli in Apulien, Castel del Monte, Ostuni, ...
- Slowenien/Laibach, Plečnik, Ravnikar, Fabiani, ...
- ° Finnland: Aalto, Penttilä, Pietilä, Suomalainen, Gullichsen, ... Norwegen: Asplund, Lewerentz, Celsing, Erskine, Makelius, ..., norwegische Holzkirchen. Schweden, Dänemark, Holland.
- ° Prag, Brünn, Böhmen, Mähren, Südpolen, Krakau, die mittelalterlichen Holzkirchen in der Slowakei, ...
- Marokko: Lehmbau/-architektur der Kasbahs (Lehmburgen), Tadelakt-Putztechniken, Fez, Marrakesch, Drâa-Tal, Quarzazate, ...

- ° Osmanische und seldschukische Architektur in Anatolien, Kayseri, Konya, Bursa, Istanbul, Edirne, Ankara, Sinan, Taut, ..., das türkische Wohnhaus, ...
- Architekturwettbewerbe, Bauten und Projekte s. in www.pwp.co.at und die Projektliste.

Wien, 20241018

Heinz Phielcon