

Curriculum Vitae

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

Staatlich befugter und beedeter Ziviltechniker → Allgemein beedeter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger
A · 1090 Wien, Wiesengasse 24 → priebernig@pwp.co.at → www.pwp.co.at → T + 43 (0)1 315 69 02 → 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 beedeter 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-Württemberg, 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 Tabanlıoğlu) 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.architekturwettbewerb.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

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

- Priebornig, *Die Vorteile offener, anonymer Architekturwettbewerbe für Auftraggeber*, in: derPlan#54, Kammer der Ziviltechniker:innen W N B, 10/2021, S. 10.
- Priebornig, *Architekturwettbewerbe · Elektronische Wettbewerbsdurchführung*, in: derPlan#53, 07/2021, Kammer der Ziviltechniker:innen W N B 04/2021, S. 17.
- Priebornig, Fröch, *Architekturwettbewerbe 2020-21*, in: derPlan#52, Kammer der Ziviltechniker:innen W N B, 04/2021, S. 17.
- Priebornig, Fröch, *Architekturwettbewerbe zur werthaltigen Fortentwicklung des Gemeinwesens*, in: derPlan#51, Kammer der Ziviltechniker:innen W N B, 12/2020, S. 10.
- Priebornig, *Baudurchführung + AVA*, 9/2017, TUVerlag, Wien: Skriptum zur gln. Vorlesung.
- Priebornig, Bauer, Kern, Lachmayer, Kern, Urban, Groihofer, *Norm = Weitergabe von kodifiziertem Expertenwissen*, derPlan#38, 07/2016.
- Priebornig, *A1 Karawankenautobahn-Tunnel Nordportal*, Wettbewerb, 2. Preis, in: Bohmann (Hg.), Wettbewerbe 329, 6/2016, Wien, 2016, S. 95.
- Priebornig, *AUVA Außenstelle Klagenfurt/Kärnten*, Wettbewerb, 1. Preis (2012), in: Kastner & PWP ZT GmbH, hg. von C. Brandstaetter, Klagenfurt, 2016.
- Priebornig 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.
- Priebornig, *KONSTRUIEREN+BAUEN · AVA · TERMINE · KOSTEN · ÖBA*, TUVerlag, Wien, 2015, ISBN 978-3-903024-09-0.
- Priebornig, *Planungs- und Baumanagement · BIMan · BIM*, TU Wien, 3/2015: Skriptum zur gln. Vorlesung.
- Priebornig, *Projektmanagement*, 3/2014, TU Wien, 2014: Skriptum zur gln. Vorlesung.
- Priebornig, *Qualitäts-, Termin- und Kostensteuerung*, 3/2014, TUVerlag, Wien, 2014.
- Priebornig, *Hochbau I · Baukonstruktionen*, 10/2011, Graphisches Zentrum der TU Wien, 2011.
- Priebornig, *Baudurchführung + AVA*, 10/2011, Graphisches Zentrum der TU Wien, 2011.
- Priebornig (Hg.), *Klinikum Klagenfurt am Wörthersee, Kärnten*, in: Wettbewerbe 291/292, Wien, 2010, S. 168 ff. „GreenBuilding“ - EU Intelligent Energy Europe & ÖGNP 7/2011.
- Priebornig, *Scharf auf Details*, H.O.M.E 09/10, 2010, S. 138 f.
- Priebornig, ... *das Architekturdetail: Planungsmodi, Qualitätssicherung und Vergabeverfahren in der Architektur*, Dissertation, Institut für Hochbau und Technologie, TU Wien, 2010.
- Priebornig, *Hochbau II · Ausbau*, 9/2009, Graphisches Zentrum der TU Wien, 2009.
- Priebornig, *Baudurchführung + AVA*, 2/2009, Graphisches Zentrum der TU Wien, 2009.
- Priebornig, *hochbau arch.ing. · Rohbau* (Bd. 1) und *Ausbau* (Bd. 2), Graphisches Zentrum der TU Wien, 2006.
- Priebornig, *Baudurchführung + AVA*, Graphisches Zentrum der TU Wien, 2006.
- Priebornig, *Bestbieter-Vergabeverfahren in der Architektur · Verfahrensmodi, Eignungs-, Auswahl- und Zuschlagskriterien gem. BVergG*, TU Wien, 2006; Skriptum zu den PM-Vorlesungen.
- Priebornig in Ö. Bauzeitung 24: *Konstruktiver Dachaufbau. Steil- und Flachdach*, 2005, S. 33 - 38.
- Priebornig in *Mies · Arch European Union Prize 2011*, 15/12 2010: *Regional Hospital Klagenfurt*, 2010; Nominierung - Feichtinger/Priebornig/Müller-Klinger - f. d. Mies-van-der-Rohe-Preis 2011.
- Priebornig, *hochbau arch.ing.*, 3 Bde., Graphisches Zentrum der TU Wien, 2004.
- Priebornig, *Projektmanagement*, TU Wien, 2003; Skriptum zu den gln. Vorlesungen.
- Feichtinger/Priebornig/Müller-Klinger/FCP, Architekturwettbewerb *Klinikum Klagenfurt am Wörthersee, Kärnten*, 1. Preis, in: Wettbewerbe 225/237, Wien, 2003.
- Priebornig, *HOCHBAU für Architekten*, 3 Bde., Graphisches Zentrum der TU Wien, 2000.
- Priebornig, *Hochbau für Architekten*, 2 Bde., Graphisches Zentrum der TU Wien, 1996.
- Puchhammer/Priebornig, *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/Priebornig, *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.
- Priebornig/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 ZiviltechnikerInnen, 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. Florian / OÖ, Kloster Lorch, Le Corbusier i. d. Weißenhofsiedlung in Stuttgart, Schloss Bruchsaal, Universität Heidelberg, ..., 2024.
- Stiegen in Rom (Michelangelo "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 Vignola), 2023.
- Stiegen des Süddeutschen Barock: Regensburg, Nürnberg, Pommersfelden (Schloss Weißenstein v. Johann Dientzenhofer, Ebrach, Würzburg (Residenz und Schönbornkapelle von Balthasar Neumann), 2022.
- Dresden: Sempereoper, Gartenstadt Hellerau von Heinrich Tessenov, Stiegen der 1950er Jahre, Meißen, 2022.
- Vicenza / It.: Palladiovillen und -paläste, Teatro 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 Kalkterazzi und Kalkputztechniken der Renaissance (Florenz, Venedig, ...) und im Barock, Kalkterazzi 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. Jhd.), 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 Püchel