



Wohnprojekttag 2014
Modellvorhaben
e% - Energieeffizienter Wohnungsbau

Eine Kooperation der Obersten Baubehörde im Bayerischen
Staatsministerium des Innern, für Bau und Verkehr mit der
Bayerischen Architektenkammer

Mittwoch, 5. November 2014, Nr. 14301
Bayerische Architektenkammer, Haus der Architektur,
Waisenhausstraße 4, 80637 München





Wohnprojekttag Bayern 2014

Modellvorhaben e% – Energieeffizienter Wohnungsbau

geplant. gebaut. zukunftsgerecht gestaltet.

Innovative Konzepte für energiesparenden Wohnungsbau zu realisieren, war Ziel des 2007 gestarteten Modellvorhabens „e% – Energieeffizienter Wohnungsbau“ der Obersten Baubehörde. Es sollte unter Beweis stellen, dass geförderter Wohnungsbau mit guter Architektur und geringem Energie- und Ressourcenverbrauch machbar ist – bei der Modernisierung von Wohnquartieren der 1950er- und 1960er-Jahre wie beim Neubau von Energiesparwohnungen und von Effizienzhäusern. Vier Jahre nach der öffentlichen Präsentation der Konzepte stellt der Wohnprojekttag Bayern 2014 nun die fertig gestellten Pilotmaßnahmen vor. Haben sie den Anspruch eingelöst, nicht nur energetische und ökologische Musterprojekte für zukunftsorientiertes und bezahlbares Wohnen zu sein, sondern ebenso stadt-räumlichen, sozialen und baukulturellen Maßstäben zu entsprechen?

Fachtagung Wohnen in Bayern
5. November 2014, 10.00–17.00 Uhr

Haus der Architektur, Waisenhausstraße 4, 80637 München

Moderation: Nicolette Baumeister

Anmeldung bei:
Bayerische Architektenkammer, Akademie für Fort- und Weiterbildung
akademie@byak.de, www.byak.de, Tel. 089 139880-32
Seminar Nr. 14301, Gebühr: 35,00 €
Die Teilnehmerzahl ist auf 180 Personen begrenzt.
Näheres zu den e%-Projekten: www.experimenteller-wohnungsbau.bayern.de

in Kooperation mit:

**Bayerische
Architektenkammer**



Bayern.
Die Zukunft.

Programm

10.00 Uhr Begrüßung

Joachim Paas, Oberste Baubehörde im Bayerischen Staatsministerium des Innern, für Bau und Verkehr
Lutz Heese, Präsident der Bayerischen Architektenkammer

10.10 Uhr Energieeffizienter Wohnungsbau: geplant

Energie und Bauen

Gerhard Eck, Staatssekretär im Bayerischen Staatsministerium des Innern, für Bau und Verkehr, MdL

Nachhaltige Architektur entwerfen

Prof. Hans Drexler, Drexler Guinard Jauslin Architekten GmbH, Frankfurt

Der Architekt als Energiesparer

Gerhard Matzig, Journalist und Autor, München

11.15 Uhr Energieeffizienter Wohnungsbau: gebaut

Modellvorhaben e% – Ziele und Umsetzung

Karin Sandeck, Oberste Baubehörde im Bayerischen Staatsministerium des Innern, für Bau und Verkehr

Wohnsiedlung Hollerstauden, Ingolstadt, Quartiere I und II

Ritz Ritzer, bogevischs buero architekten und stadtplaner gmbh, München (Quartier I), Robert Höhle, Behnisch Architekten, München (Quartier II) mit Dietmar Stampfer, TB Stampfer GmbH, Salzburg (I+II)

12.20–13.00 Uhr Mittagspause, Imbiss im Foyer

Quartierserneuerung Am Sterngrund, Marktredwitz

Steffen Lukanek, h.e.i.z.Haus Architektur.Stadtplanung, Dresden

Mehrgenerationenwohnen Westlich Albertinum, Neu-Ulm

Prof. Dietrich Schwarz, Dietrich Schwarz Architekten AG, Zürich

Ersatzneubau Stangenbrunnen, Ochsenfurt

Wolfgang Ritsch, Atelier für Baukunst, Dornbirn (A)

Quartierssanierung Egelseer Straße, Amberg

Prof. Walter Unterrainer, Atelier für Architektur, Feldkirch (A)

Wie rechnet sich das Energiesparen im Wohnungsbau?

Hans-Otto Kraus, Technischer Geschäftsführer, GWG Städtische Wohnungsgesellschaft München mbH

14.45–15.10 Uhr Kaffeepause

Nachverdichtung München-Hasenberg

Stefan Mayerhofer, dressler mayerhofer rössler architekten und stadtplaner gmbh, München

Modernisierung Wohnbebauung Grüntenstraße, Augsburg

Frank Latke, lattkearchitekten, Augsburg

Vierseithof Ansbach

Michael Deppisch, Deppisch Architekten, Freising

16.10 Uhr Energieeffizienter Wohnungsbau: weitergedacht

Architektur als präziser und dauerhafter Rahmen

Prof. Dr. h.c. Wilfried Wang, Hoidn Wang Partner, Berlin, Stellvertretender Direktor der Sektion Baukunst, Akademie der Künste, Berlin

16.30 Uhr Energieeffizienter Wohnungsbau: gedruckt

Präsentation des Buches „Energieeffizienter Wohnungsbau – nachhaltig sozial zukunftsorientiert“

Karin Sandeck, Oberste Baubehörde, Roland Pawlitschko, Journalist und Autor, Marcella Prior-Callwey, Verlag Georg D.W. Callwey GmbH & Co. KG, alle München

17.00 Uhr Ende der Veranstaltung, Apero

Bayerische Architektenkammer

TEILNEHMERLISTE

Veranstaltung : 14301

Wohnprojekttag Bayern 2014
Modellvorhaben e% - Energieeffizienter Wohnungsbau
geplant . gebaut . zukunftsgerecht gestaltet

vom: 05.11.2014 bis 05.11.2014

Bayerische Architektenkammer

Druckdatum: 31.10.2014

Seite : 1

lfd Nr.	Teilnehmer	
1	Ahles, Manfred	Regierung der Oberpfalz
2	Annette Wacker, GWG Lindauer Wohnungsgesellsch	
3	Antonin, Barbara	
4	Dipl.-Ing. (FH) Asmus, Stefan	Zapf GmbH
5	Dipl.-Ing. Univ. Ausfelder, Michaela	
6	Dipl.-Ing. Univ. Bauer, Jessica	03 Architekten GmbH
7	Dipl.-Ing. (FH) Baumgart, Olaf	
8	Baumgartl, Claus	Investa Projektentwicklungs- und Verwaltungs GmbH
9	Dipl.-Ing. (FH) Benecke, Georg	CoHaus München GmbH
10	Dipl.-Ing. Univ. Bengl, Christian	Stadt- und Wohnbau GmbH Schweinfurt
11	Dipl.-Ing. Univ. M.Eng. Bergmaier, Michael	
12	Bernard, Christine	Büro Bernard Kommunikationsdesign
13	Dipl.-Ing. (FH) Biedermann, Michael	
14	Dipl.-Ing. Binner, Gerhard	Regierung von Mittelfranken
15	Dipl.-Ing. Bonnet, Theodor	Regierung von Oberfranken Bereich Planung und Bau
16	Brand, Norbert	
17	Dipl.-Ing. Univ. Braun, Florian	
18	Dipl.-Ing. Dipl.-Ing. (FH) Braun, Waltraud	Regierung von Oberbayern
19	Dipl.-Ing. Brezowsky, Joachim	
20	Dekorsy, Hans	DEKORSY IMMOBILIEN
21	Dipl.-Ing. Univ. Delker, Martin	
22	Dipl.-Ing. (FH) Dengler, Siegfried	Stadtplanungsamt Nürnberg
23	Deurer, Dr. Markus	
24	Dipl.-Ing. Dezsö, Michael	
25	Dipl.-Ing. Univ. Dienersberger, Roman	Regierung von Oberbayern
26	Dietrich, Walter	Grund & Boden AG
27	Dr. Ing. Dipl.-Ing. Dirtheuer, Franz	
28	Dreßler, Sandra	Glöckle GmbH
29	Duile, Silvia	Heimstättenbaugenossenschaft Pasign eG
30	Dipl.-Ing. (FH) Eberhardt, Christian	ev architekten gmbh

Bayerische Architektenkammer

TEILNEHMERLISTE

Veranstaltung : 14301

Wohnprojekttag Bayern 2014
Modellvorhaben e% - Energieeffizienter Wohnungsbau
geplant . gebaut . zukunftsgerecht gestaltet

vom: 05.11.2014 bis 05.11.2014

Bayerische Architektenkammer

Druckdatum: 31.10.2014

Seite : 2

lfd Nr.	Teilnehmer	
31	Dipl.-Ing. Eckert, Thomas	Dömges Architekten AG
32	Dipl.-Ing. Univ. Eckert-Gmell, Birgit	
33	Dipl.-Ing. Endres, Elisabeth	Ingenieurbüro Hausladen GmbH
34	Erb, Oranna	Schäuble Institut für Sozialforschung
35	Dipl.-Ing. (FH) Fassler, Wolfgang	
36	Dipl.-Ing. Univ. Feigel, Stefan	
37	Dipl.-Ing. (FH) Feinweber, Christof	Borkner Feinweber Tellmann Architekten Partnerscha
38	Feistle, Anna	Gemeinn. Wohnbaugenossenschaft Ro.- Land in Prien
39	Dipl.-Ing. Fischbacher, Lisbeth	
40	Dipl.-Ing. Univ. Forster, Hermann	
41	Prof. Franger-Huhle, Gaby	Hochschule Coburg Fakultät Soziale Arbeit und Gesundheit
42	Frank, Andrea	Goetz Castorph Architekten und Stadtplaner GmbH
43	Dipl.-Ing. Univ. Frtus, Katharina	Regierung von Oberbayern,
44	Funke, Karin	Regierung von Oberbayern Sachgebiet 35 - Wohnungswesen
45	Dipl.-Ing. Freiherr von Fürstenberg, Andreas	
46	Dipl.-Ing. (FH) Garnisch, Maria	architekten garnisch + werndle
47	Gerl, Dieter	Wohnungsunternehmen Amberg GmbH
48	Dipl.-Ing. (FH) Gerum, Wolfgang	
49	Geywitz, Andreas	Fischer & Gibbesch Architekten GbR
50	Golic, Vedrana	
51	Dipl.-Ing. (FH) Grab, Alexander	
52	Dipl.-Ing. (FH) Graf, Walter	Sozial-Wirtschaftswerk des Landkreises Oberallgäu
53	Graumann, Oliver	
54	Dipl.-Ing. (FH) Gruber, Günther	
55	Dipl.-Ing. Univ. Götze, Georg	Götze + Hadlich - Architekten Stadtplaner
56	Dipl.-Ing. (FH) Gündhart, Matthias	
57	Dipl.-Arch. ETH Hahn, Maiko	
58	Hall, Sabine	
59	Haller, Christoph	
60	Hammer, Melanie	

Bayerische Architektenkammer

TEILNEHMERLISTE

Veranstaltung : 14301

Wohnprojekttag Bayern 2014
Modellvorhaben e% - Energieeffizienter Wohnungsbau
geplant . gebaut . zukunftsgerecht gestaltet

vom: 05.11.2014 bis 05.11.2014

Bayerische Architektenkammer

Druckdatum: 31.10.2014

Seite : 3

lfd Nr.	Teilnehmer	
61	Dipl.-Ing. Univ. Hansmair, Gernar	Haas+Hansmair Architekten GmbH
62	Dr. Ing. Hartl, Johann	
63	Haser, Thomas	LH München Referat für Stadtplanung und Bauordnung - HA III
64	Dipl.-Ing. Univ. Healey, Sabine	
65	Dipl.-Ing. Univ. Hechfellner, Klaus	Stadt Traunstein SG Personalwesen
66	Dipl.-Ing. Univ. Heller, Matthias	Beamtenwohnungsverein München e.G.
67	Dipl.-Ing. Univ. Hiller, Jana	
68	Dipl.-Ing. Hitzler, Klaus	
69	Dipl.-Ing. Hoheneder, Daniel	
70	Hoidn, Barbara	Hoidn Wang Partner
71	Hoppe, Dominik	Wohnungsbaugesellschaft der Stadt Augsburg GmbH
72	Hrastovic, Benita	Stadt Augsburg Wohnungs- und Stiftungsamt - Wohnbauförderung -
73	Huber, Georg Regierung von Niederbayern	
74	Dipl.-Ing. Univ. Huber, Manfred	Architekt Manfred Huber
75	Prof. Dr.-Ing. Hugues, Theodor	
76	Höck, Michael	Gewofag Holding GmbH
77	Hübner, Sebastian	
78	Dipl.-Ing. Illig, Wolfgang	Illig Bauer + Assoziierte GmbH
79	Dipl.-Ing. Univ. Immler, Anton	
80	Dipl.-Ing. Univ. Jakob, Matthias	Joseph-Stiftung
81	Jeni, Christine	Regierung von Schwaben Bereich Planung und Bau
82	Dipl.-Ing. (FH) Kapfenberger, Hanno	
83	Dipl.-Ing. Univ. Keller, Theodor	
84	Kick, Angela	Oberste Baubehörde im Bayerischen Staatsministerium des Innern, Bau und Verkehr SG IIC5
85	Dipl.-Ing. (FH) Kirchberger, Christine	
86	Dipl.-Ing. Univ. Klar, Ulrike	LH München Referat für Stadtplanung und Bauordnung - HA III
87	Klee, Florian Tobias GWG Lindau	
88	Koch, Susanne	

Bayerische Architektenkammer

TEILNEHMERLISTE

Veranstaltung : 14301

Wohnprojekttag Bayern 2014
Modellvorhaben e% - Energieeffizienter Wohnungsbau
geplant . gebaut . zukunftsgerecht gestaltet

vom: 05.11.2014 bis 05.11.2014

Bayerische Architektenkammer

Druckdatum: 31.10.2014

Seite : 4

lfd Nr.	Teilnehmer	
89	Dipl.-Ing. (FH) Koszik-Zellerer, Andrea	
90	Dipl.-Ing. Univ. Krieger, Peter	
91	Kroll, Michael	
92	Dipl.-Ing. (FH) Lang, Christian	R2-Architekten
93	Dipl.-Ing. Univ. Lechner, Johann	Regierung von Unterfranken Frau Scherg
94	Lehner-Fabian, Gabriele	Regierung von Mittelfranken
95	Dipl.-Ing. Univ. Lichtblau, Florian	
96	Dipl.-Ing. (FH) Lichtblau, Wendelin	
97	M.A. Lindner, Sara	
98	Dipl.-Ing. Univ. Lintner, Stephan	Oberste Baubehörde im Bayerischen Staatsministerium des Innern, für Bau und Verkehr SG IIB6
99	Dipl.-Ing. Univ. Lobinger, Barbara	
100	Dipl.-Ing. Univ. Lux, Evelin	Oberste Baubehörde im Bayerischen Staatsministerium des Innern, für Bau und Verkehr, SG IIZ3
101	Dipl.-Ing. (FH) Lösch, Ulrike	
102	Dipl.-Ing. Univ. Mair, Gottfried	
103	Mannhart, Ulrike	Oberste Baubehörde im Bayerischen Staatsministerium des Innern, für Bau und Verkehr SG IIC6
104	Dipl.-Ing. (FH) M.A. Mayer, Hermann	
105	Dipl.-Ing. (FH) Meier, Hans	
106	Dipl.-Ing. (FH) Melzer-Hatosch, Regina	
107	Dipl.-Ing. Univ. Miller, Christoph	Wohnbaugenossenschaft wagnis e.G.
108	Morkisz, Sabina	
109	Dipl.-Ing. (FH) Morschek, Michael	
110	Muschialik, Andreas	
111	Nabers, Nicolas	Euroboden GmbH
112	Nachbar, Martina	STEWOG Marktredwitz
113	Naito, Valérie Madoka	
114	Neumaier, Silvia	Gewofag Projektgesellschaft mbH z.Hd. an die Personalentwicklung
115	Dipl.-Ing. (FH) Neuner, Christine	
116	Dipl.-Ing. Univ. Neuschel, Ellen	

Bayerische Architektenkammer

TEILNEHMERLISTE

Veranstaltung : 14301

Wohnprojekttag Bayern 2014
Modellvorhaben e% - Energieeffizienter Wohnungsbau
geplant . gebaut . zukunftsgerecht gestaltet

vom: 05.11.2014 bis 05.11.2014

Bayerische Architektenkammer

Druckdatum: 31.10.2014

Seite : 5

lfd Nr.	Teilnehmer	
117	Dipl.-Ing. Nickelkoppe, Klaus	
118	Nieberte, Roland	Gemeinnützige Baugenossenschaft Kaufbeuren eG
119	Niederhofer, Johann	
120	Oßwald, Verena	
121	Patzak, Diana	Gewofag Projektgesellschaft mbH z.Hd. an die Personalentwicklung
122	Dipl.-Ing. Paul, Hans-Georg	
123	Dipl.-Ing. Pazdior, Wolfgang	Regierung von Schwaben Bereich Planung und Bau
124	Peine, Michael	
125	Dipl.-Ing. (FH) Peter, Gerda	
126	Dipl.-Ing. Pfaffermayr, Ursula	
127	Dipl.-Ing. (FH) Pottkamp, Kerstin	
128	Dipl.-Ing. Univ. Pracht, Norbert	BSG Allgäu
129	Praxl, Edigna	Soziale Wohnungsbaugenossenschaft Eggenfelden eG
130	Prof. Dr. Franger-Huhle, Gabriele	
131	Rahm, Christian	Oberste Baubehörde im Bayerischen Staatsministerium des Innern, für Bau und Verkehr SG IIC4
132	Dipl.-Ing. Univ. Ransberger, Nikolaus	Wohnungsbaugenossenschaft München-West eG
133	Dipl.-Ing. Reich, Karin	Oberste Baubehörde im Bayerischen Staatsministerium des Innern, für Bau und Verkehr, SG IIC3
134	Dipl.-Ing. Reinhardt, Peter	Institut Fortbildung Bau der Architektenkammer Baden- Württemberg Frau Heike Fuss
135	Dipl.-Ing. Reuschl, Doris	
136	Dipl.-Ing. (FH) Rieß, Alexander	
137	Rinderle, Heinrich	
138	Dipl.-Ing. (FH) Robl, Wolfgang	
139	Rousseva-Graser, Roussanka	
140	Ruhrdorfer, Manfred	KLAUS Wohnbau GmbH
141	Dipl.-Ing. Univ. Rößner, Barbara	
142	Prof. Sahrer, Georg	E2D Energy Efficiency Design Hochschule Augsburg Fakultät für Architektur und Bauingenieurwesen

Bayerische Architektenkammer

TEILNEHMERLISTE

Veranstaltung : 14301

Wohnprojekttag Bayern 2014
Modellvorhaben e% - Energieeffizienter Wohnungsbau
geplant . gebaut . zukunftsgerecht gestaltet

vom: 05.11.2014 bis 05.11.2014

Bayerische Architektenkammer

Druckdatum: 31.10.2014

Seite : 6

lfd Nr.	Teilnehmer	
143	Dipl.-Ing. Saran, Patrik	SARAN . ARCHITEKTEN
144	Schaller, Natalie	
145	Dipl.-Ing. Univ. Schelle, Barbara	
146	Dipl.-Ing. Univ. Schindhelm, Nicola	Schindhelmarchitekten
147	Schittich, Ruth	Regierung von Oberbayern Sachgebiet 35 - Wohnungswesen
148	Schlöger, Ute	
149	Dipl.-Ing. Univ. Schmid, Karin	
150	Dipl.-Ing. Univ. Schmid-Hammer, Doris	Oberste Baubehörde im Bayerischen Staatsministerium des Innern, für Bau und Verkehr SG IIC2
151	Dipl.-Ing. Univ. Schmuck, Katharina	
152	Dipl.-Ing. Schulz, Klaus J.	Büro für Städtebau und Freiraumplanung
153	Dipl.-Ing. Univ. Schulz, Renate	
154	Dipl.-Soz. Schäuble, Ingegerd	Schäuble Institut für Sozialforschung
155	MDir Schütz, Helmut	Oberste Baubehörde im Bayerischen Staatsministerium des Innern, für Bau und Verkehr
156	Dipl.-Ing. Univ. Seischab, Oliver	Oberste Baubehörde im Bayerischen Staatsministerium des Innern, für Bau und Verkehr SG IIC2
157	Dipl.-Ing. Seydel, Petra	
158	Dipl.-Ing. Univ. Sievers, Torsten	Regierung von Oberbayern SG Z2.1 Frau Andrea Bauernfeind
159	M.A. Slugocki, Bartek	
160	Dipl.-Ing. Univ. Spreen, Eva Franziska	Oberste Baubehörde im Bayerischen Staatsministerium des Innern, für Bau und Verkehr SG IIC2
161	Steindl, Richard	
162	Steinhof, Jürgen	
163	Stolle, Michael	
164	Straub, Günther	
165	Dipl.-Ing. (FH) Stumpf, Klaus	
166	Dipl.-Ing. (FH) Tessin, Esther	
167	Dipl.-Ing. (FH) Thiemann, Klaus	
168	Thomann, Engelbert	

Bayerische Architektenkammer

TEILNEHMERLISTE

Veranstaltung ; 14301

Wohnprojekttag Bayern 2014
Modellvorhaben e% - Energieeffizienter Wohnungsbau
geplant . gebaut . zukunftsgerecht gestaltet

vom: 05.11.2014 bis 05.11.2014

Bayerische Architektenkammer

Druckdatum: 31.10.2014

Seite : 7

lfd Nr.	Teilnehmer	
169	Tichai, Helga	Reg. von Obb.
170	Ulloa, Ximena	
171	Dipl.-Ing. Vogler, Waltraud	Ziegel Zentrum Süd e.V.
172	Vohlidka, Philipp	TUM Fakultät für Architektur Lehrstuhl für Bauklimatik und Haustechnik
173	Von Thermann, Edmund	GWG Städtische Wohnungsgesellschaft München mbH
174	Dipl.-Ing. (FH) Weber, Matthias	
175	Dipl.-Ing. Weig, Maria	
176	Weigant, Heribert	Stadt Augsburg Wohnungs- und Stiftungsamt - Wohnbauförderung -
177	Dipl.-Ing. Univ. Weiß, Gottfried	Oberste Baubehörde im Bayerischen Staatsministerium des Innern, für Bau und Verkehr SG IIC1
178	Wellenhofer, Thomas	
179	Wenzler, Marion	Stadt Nürnberg Amt für Wohnen und Stadtentwicklung
180	Dipl.-Ing. Univ. Werner, Beatrix	
181	Dipl.-Ing. (FH) Werner, Martin	Raum und Bau Planungsgesellschaft mbH
182	Dipl.-Ing. Willy, Caroline	
183	Dipl.-Ing. Univ. Wirzmüller, Rupert	Wamsler Rohloff Wirzmüller FreiRaumArchitekten
184	Dipl.-Ing. (FH) Wittmann, Max	
185	Dipl.-Ing. (FH) Wolfinger, Oliver	Stumpf Wolfinger Ried GbR
186	Dipl.-Ing. (FH) Wulf, Martina	
187	Dipl.-Ing. (FH) Zech, Thomas	Grabow + Hofmann Architektenpartnerschaft
188	Dipl.-Ing. (FH) Zerhoch, Doris	
189	Dipl.-Ing. Zingler, Reinhard	Joseph-Stiftung
190	Dipl.-Ing. Univ. Zöttlein-Pfür, Marianne	

**ENERGIE
EFFI
ZIENTER
WOH
NUNGS
BAU**

Wohnmodelle
Bayern

nachhaltig
sozial
zukunftsorientiert



Buch und Ausstellung:

ENERGIEEFFIZIENTER WOHNUNGSBAU

Wohnmodelle Bayern – nachhaltig, sozial, zukunftsorientiert

Steigende Energiepreise, knapper werdende Ressourcen und der Schutz des Klimas fordern auch beim Bauen neue Lösungen für mehr Energieeffizienz. Wie unter engen Kostenvorgaben energetisch zukunftsweisender und sozial nachhaltiger Wohnungsbau mit hoher architektonischer Qualität geschaffen werden kann, zeigen Modellprojekte des Experimentellen Wohnungsbaus der Obersten Baubehörde im Bayerischen Staatsministerium des Innern, für Bau und Verkehr.

Das neu erschienene Buch „e% Energieeffizienter Wohnungsbau. Wohnmodelle Bayern“ stellt die im Rahmen des Modellvorhabens entstandenen vorbildlichen Modernisierungen und Neubauten ausführlich vor. Von den städtebaulichen Anforderungen über planerische und technische Gesamtkonzepte bis zur Nutzerfreundlichkeit werden praxistaugliche Lösungen im Überblick und im Detail aufgezeigt. Projektbeispiele aus Deutschland und aus europäischen Nachbarländern sowie zahlreiche Fachbeiträge und Interviews mit namhaften Experten bieten zusätzliche und weiterführende Informationen zum Thema.

Oberste Baubehörde im Bayerischen Staatsministerium des Innern, für Bau und Verkehr – Experimenteller Wohnungsbau

Buch: Georg D.W. Callwey Verlag, 224 Seiten, ISBN 978-3-7667-2121-1, 49,95 €, im Buchhandel ab 05. November 2014

Ausstellung: 05. November bis 04. Dezember 2014, werktags, Oberste Baubehörde, Franz-Josef-Strauß-Ring 4, 80539 München
Information zur Ausleihe der Ausstellung: www.experimenteller-wohnungsbau.bayern.de (Ausstellungen)