

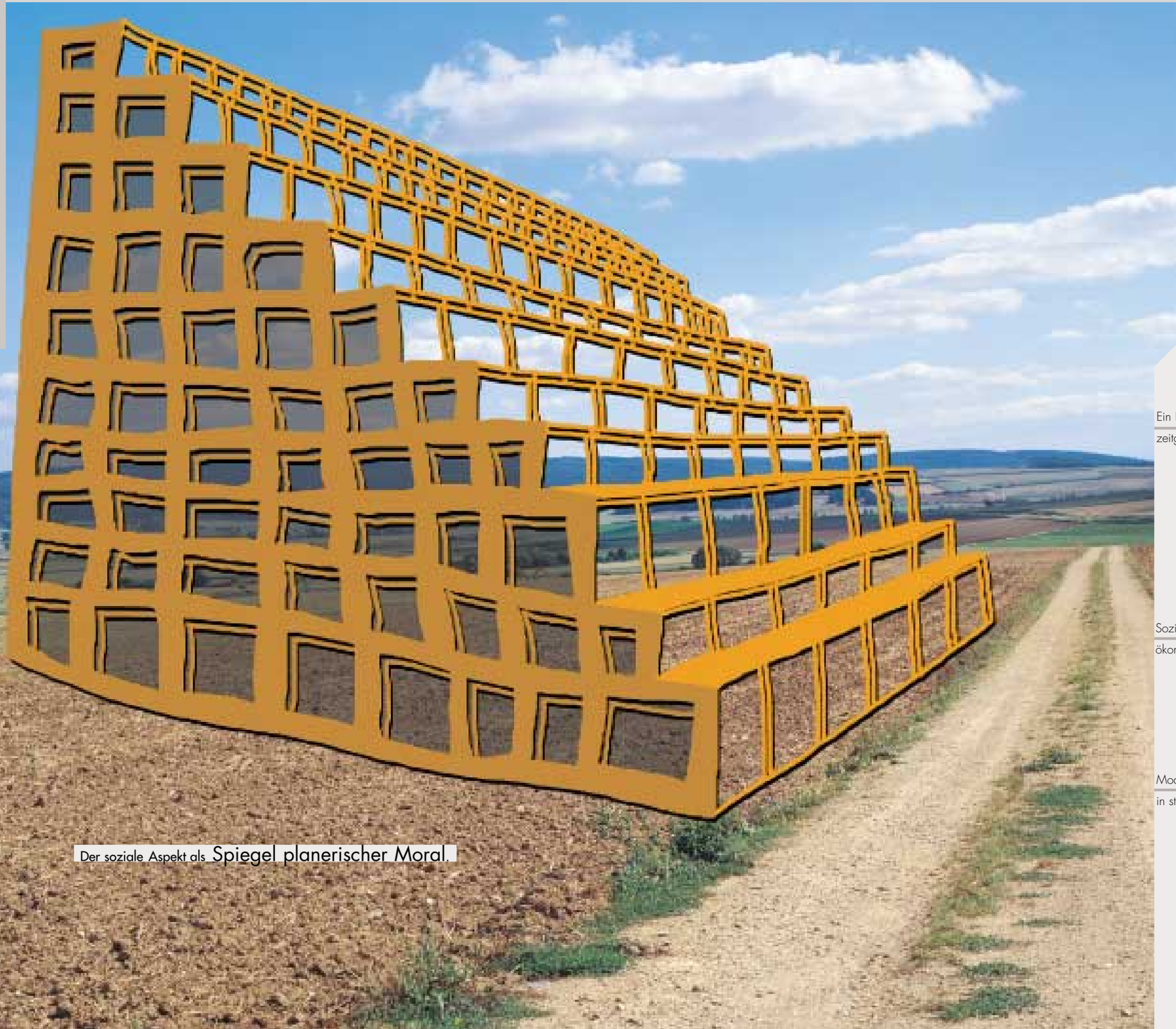
Der Baumeister

Architektur



Kontakt: www.bau.or.at eMail innung@bau.or.at Tel. 01/718 37 37 0





Gebäude entstehen.
Zum Wirtschaften,
für private Bedürfnisse,
für die Öffentlichkeit.
Der planende Baumeister
trägt Gesamtverantwortung
für das Entstehende.

Ein Leben in
zeitgemäßer Architektur



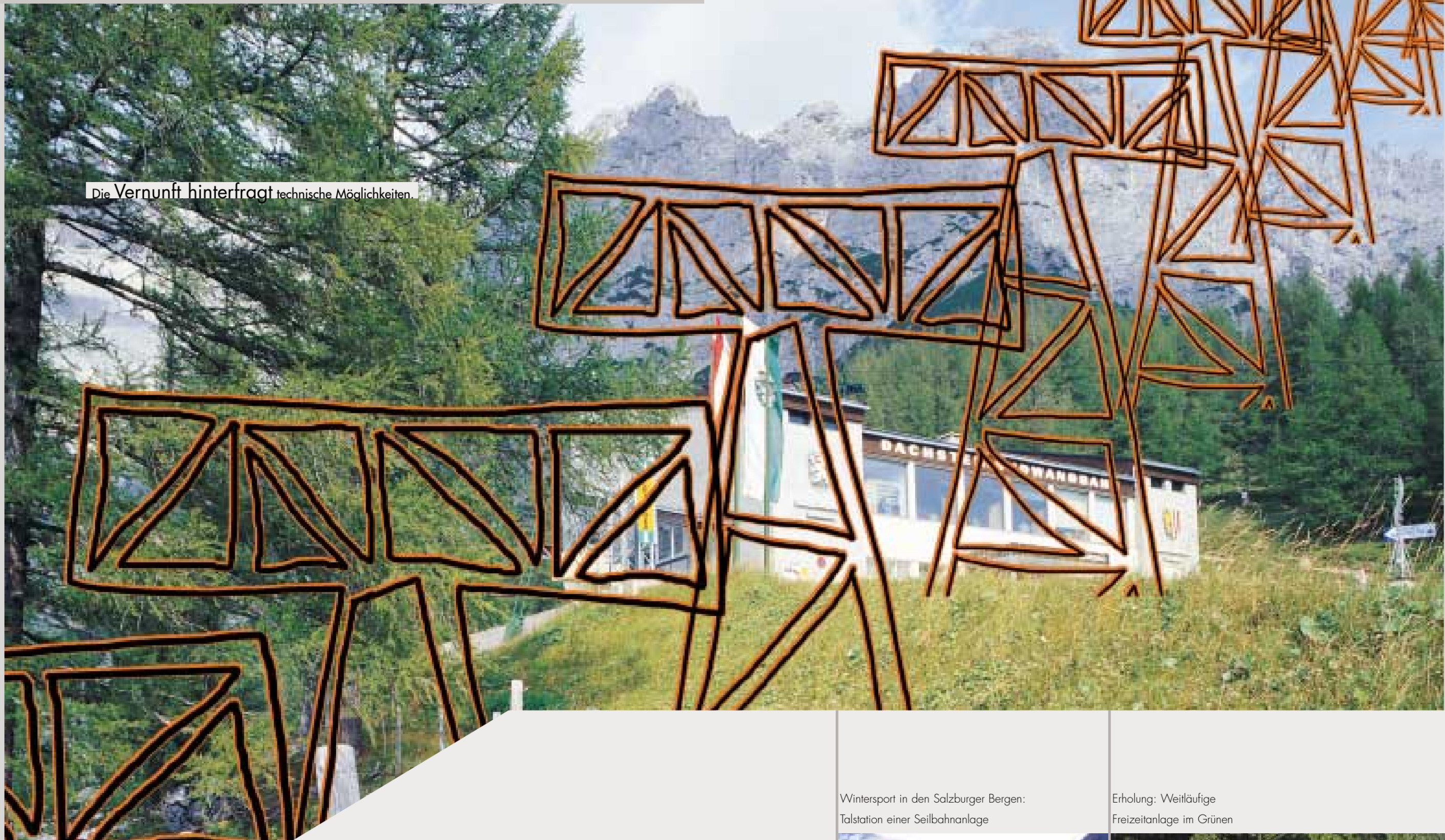
Soziales Wohnen,
ökonomisch eingeteilt



Moderner Wohnbau
in städtischem Kontext



Der soziale Aspekt als Spiegel planerischer Moral.



Die Vernunft hinterfragt technische Möglichkeiten.

Wintersport in den Salzburger Bergen:
Talstation einer Seilbahnanlage

Erholung: Weitläufige
Freizeitanlage im Grünen

Planen beinhaltet Architekturbewusstsein. Tradition, Moderne, Vision.

Das Rationale nimmt die Kreativität auf. Die Ansätze planender Baumeister greifen weit: Soziales Engagement, ökonomische Orientierung, ökologische Kompetenz.

Philosophien verbinden sich.



Bauen heißt:

Übersetzen können.

Bauen hat einen Ablauf:

Zuhören, interpretieren,

planen, umsetzen.

Ein Treffen: Jemand

erzählt seine Intention.

Zubau, Ausbau,

Neubau, Revitalisierung.

Ein Ergebnis wird

beschrieben: Wohnraum,

Arbeitsraum, Freiraum.

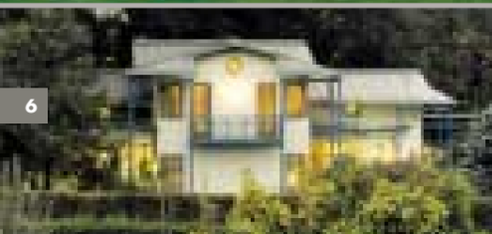
Villa mit individueller
architektonischer Aussage



Großzügiges Haus
auf einem Hügel



Einladendes Domizil
befreundeter Familien



Sich wohlfühlen bedeutet sanft zu landen.



Große Wassertropfen beinhalten kleine Inseln der Seligkeit.

Solarenergie als Pfeiler
ökologischen Bauens



Historische Innenräume
in modernem Ambiente



Feinfühliges Planung
spiritueller Gebäude



Die Umsetzung als Zeugnis. Zum Vorschein kommt Kompetenz: Ein Blatt füllt sich. Erst mit Gedanken, in Wörter gefasst. Dem Wort folgt die Skizze, der Skizze folgt der Plan, dem Plan die Umsetzung. Das Ergebnis: Eine Verbindung zwischen Bewohnern und Gebäude.

Tradition und Moderne:
Ausgeprägte Qualitäten
treten zu Tage und
verschmelzen. Belege
liefert die Geschichte.
Herausragende Gebäude
stammen von jenen, die
planen und bauen.
Urbane Konstellationen als
wertvolle Zeitzeugen.

Sensible Instandsetzung
historischer Bausubstanz



Architektur verbindet
über Jahrhunderte



Dachlösung als Brücken-
schlag in die Moderne



Interpretationen: Neues gibt Altem ungeahnte Freiräume.



Familiäres Wohnen, ruhig,
in Stadtnähe

Mehrfamilien-Wohnhaus,
konzipiert mit Alternativ-Energie

Planende Baumeister formen Harmonien zwischen Menschen, Räumen, Sichtweisen.
Individuelle Arbeiten werden unter Rücksichtnahme auf regionale, kulturelle und
intellektuelle Aspekte entwickelt.

Wohnen ist ein wesentlicher Teil des Seins.



Betriebs- und
Ausstellungsgebäude



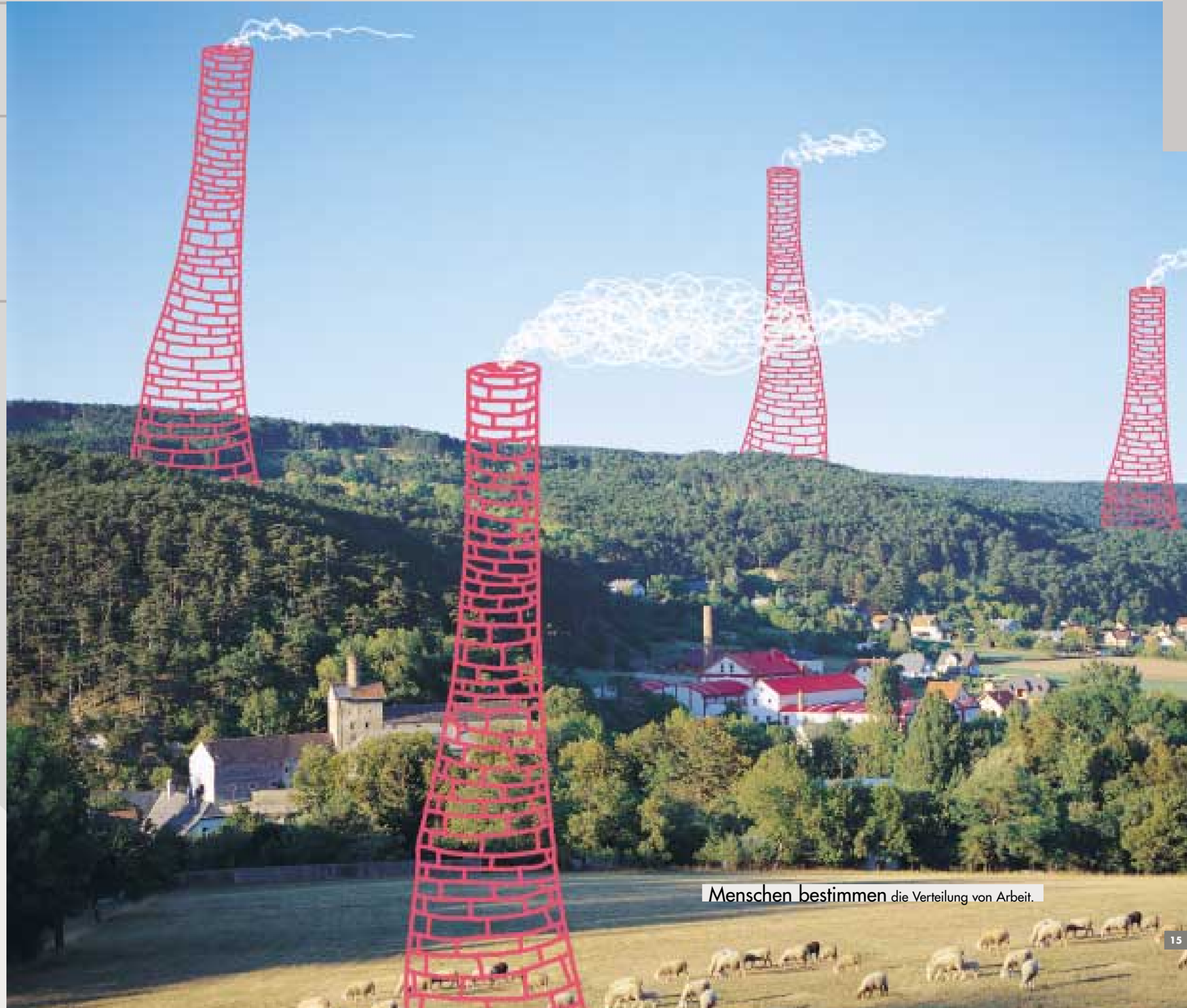
Transparentes Haus
für Gewerbebetriebe



Design-Halle für
High tech-Produktion

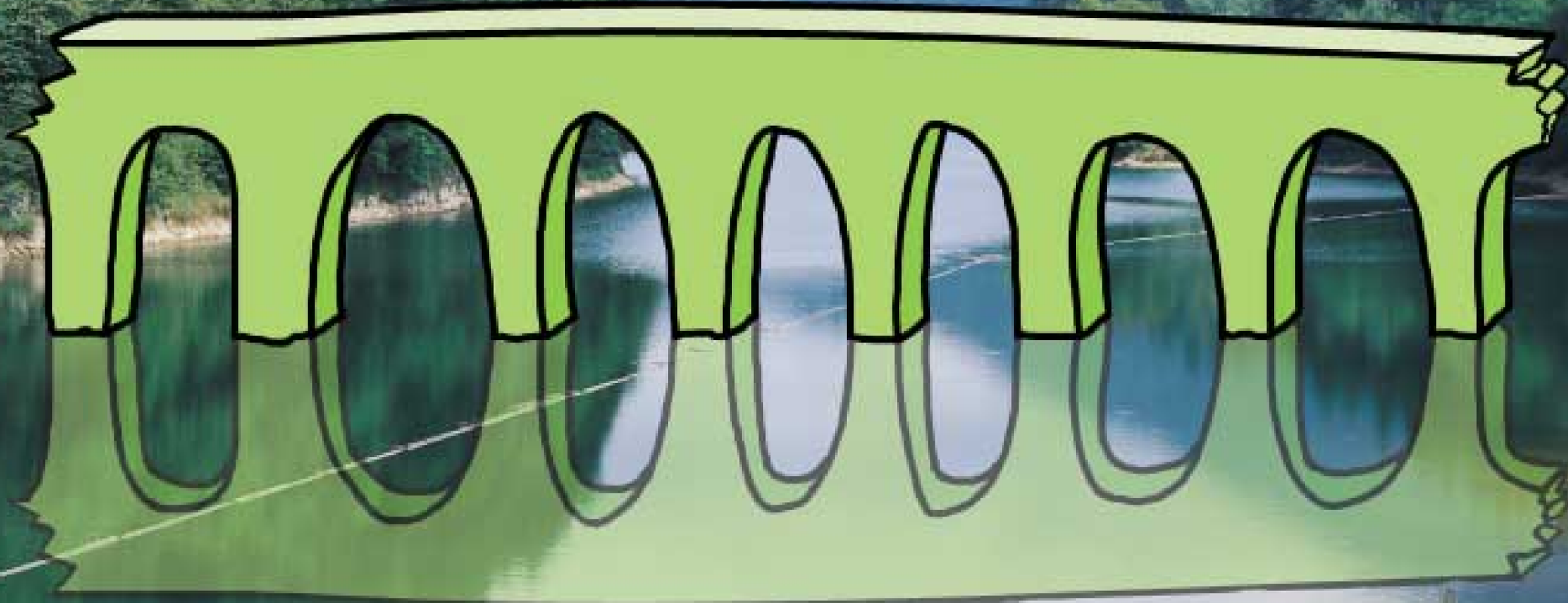


Aus Bauwerken strahlt
Einfallsreichtum, kreativ
Konstruiertes. Bauwerke
sind Kreuzungspunkt
zwischen Funktion,
Konstruktion, Materialität.
Architektur zum Anfassen,
Hinschauen, Herzeigen.



Menschen bestimmen die Verteilung von Arbeit.

Brücken bauen ist nicht bloß technische Disziplin.



Dynamischer Brückenschlag für Radfahrer und Fußgänger



Freundliche Empfangshalle in einem Bürogebäude



Öffentliches Gebäude an einem Biotop



Entscheidend ist das Zuvor. Jener Prozess, der zum Ergebnis führt. So keimt mit jedem Ende der Beginn einer weiteren Zusammenarbeit: Sich treffen, reden, planen. Dann bauen. Konstruktiv an ein Bauwerk herangehen.

Die Leistungen planender Baumeister:

Wenn Bauwerke entstehen, gibt es dazu eine Vorgeschichte. Ein Bauherr hat sich entschlossen zu bauen, ein Planer hat einen Querschnitt an Ideen gesammelt, diese hinterfragt und schließlich die praxisorientierte Detailplanung durchgeführt. Architektur, die baulich umgesetzt wird, um Bedürfnisse, aber auch Lebensphilosophien zufrieden zu stellen.

Doch damit nicht genug, führt der planende Baumeister auch Berechnung, Bauleitung, Beratung und Projektmanagement durch. Er wird zum unabhängigen, neutralen Gesamtabwickler eines Bauvorhabens, dies in enger Zusammenarbeit mit dem jeweiligen Auftraggeber. Ein Prinzip, das für den Bau von Einfamilienhäusern gleichermaßen gilt wie für die Umsetzung von Großprojekten.

Hinter einfach Beschriebenem liegen oft komplexe Abläufe, die eines umfassenden Managements bedürfen: Planungs- und Baustellenkoordination. Ein Job, den planende Baumeister ausführen. In enger Zusammenarbeit mit dem Bauherrn, professionell und zielorientiert. Der Baumeister ist auch zur Vertretung seines Auftraggebers vor Behörden befugt und kompetenter Ansprechpartner im Bereich Facility Management.

Größere Gebäude und vielschichtiger Abläufe zwischen Auftraggeber und Auftragnehmer bringen es oft mit sich, dass der planende Baumeister nicht nur „Gestalter und Kontrollorgan“ ist, sondern auch qualifizierte Auftraggeberfunktionen übernimmt. Damit liegt die Gesamtsteuerung eines Bauprojektes in seinen Händen.

Planende Baumeister sind architekturbewusste Planer, deren Tätigkeitsfeld sehr vielgestaltig ist: Ein- und Mehrfamilienhäuser, Wohnbau, öffentliche Gebäude, Gewerbe- und Industrieobjekte, Brücken, Fußballstadien, Stollen, Tunnels, Grün- und Freiflächengestaltung.

Baumeister denken umfassend, sind durch ihre Ausbildung sowohl als Planer wie auch als Statiker befugt. Ihre praxisorientierte Ausbildung, Kompetenz und Vielfältigkeit wird durch die Tätigkeit als Sachverständiger untermauert, die sich nicht nur auf bautechnische Fragen, sondern auch auf die Bewertung von Gebäuden, Baugrundstücken oder Nutzwertberechnungen bezieht.

Klar wie das Angebotsspektrum der planenden Baumeister ist auch die Abrechnung der Leistungen. Zusammengefasst in der Honorarordnung der Baumeister liegt ein System vor, das volle Transparenz gewährleistet.

Kontaktadressen:

Bundesinnung

Münzgasse 6, 1030 Wien, Tel.: 01/718 37 37-0, Fax: 01/718 37 37-22
eMail: innung@bau.or.at, www.bi.bau.or.at, www.bau-mit-mir.at

Landesinnungen

Burgenland

Robert-Graf-Platz 1, 7001 Eisenstadt, Tel.: 0 26 82/695-36, Fax: 0 26 82/695-105
eMail: ingrid.mandl@wkbgl.at, www.bgl.bau.or.at

Kärnten

Koschutastraße 4, 9021 Klagenfurt, Tel.: 0 463/58 68-115, Fax: 0 463/58 68-114
eMail: margit.krainer@wkk.or.at, www.ktn.bau.or.at

Niederösterreich

Daniel-Gran-Straße 48/2, 3100 St. Pölten, Tel.: 0 27 42/31 32 25-11, Fax: 0 27 42/31 32 25-20
eMail: christine.tanzer@noe.wk.or.at, Internet: www.bau-noe.at

Oberösterreich

Hessenplatz 3, 4010 Linz, Tel.: 0 732/78 00-212, Fax: 0 732/78 00-593
eMail: gewerbe1@wkoee.at, www.ooe.bau.or.at

Salzburg

Julius-Raab-Platz 1, 5027 Salzburg, Tel.: 0 662/88 88-270, Fax: 0 662/88 88-671
eMail: mzwink@sbg.wk.or.at, www.sbg.bau.or.at

Steiermark

Körblergasse 111-113, 8021 Graz, Tel.: 0 316/601-484, Fax: 0 316/601-401
eMail: baugewerbe@wksmk.at, www.stmk.bau.or.at

Tirol

Meinhardstraße 14, 6021 Innsbruck, Tel.: 0 512/53 10-1277, Fax: 0 512/53 10-1449
eMail: nicole.merkus@wktiro.at, www.tirol.bau.or.at

Vorarlberg

Wichnergasse 9, 6800 Feldkirch, Tel.: 0 55 22/305-246, Fax: 0 55 22/305-110
eMail: Domig.Sylvia@wkv.at, www.vbg.bau.or.at

Wien

Wolfengasse 4, 1010 Wien, Tel.: 01/51 31 868-14, Fax: 01/51 31 365-99
eMail: bau.wien@wkw.at, www.wien.bau.or.at

Impressum: Herausgeber: Bundesinnung Bau, Münzgasse 6, 1030 Wien. Konzeption + Text: Kommunikationsagentur Wachernig / www.wachernig.at.
Grafische Gestaltung: unit IW08 / www.unitlw08.at. Fotografie: Christian Hikade. Künstlerische Einträge: Mag. Heimo Wallner. Produktion: Print Connect.

Foto Projekte:

Seite 3: Projektbau Projektierungs- und BauGmbH, Wien; Schubrig GmbH, Krems; Ing. Georg Michelatsch GmbH, Graz
Seite 5: BM Aigner, Niedersill; BM Ing. Wolfgang Herler, St. Ruprecht a.d. Raab
Seite 6: Atelier Ender, Nüziders; BM Ing. Gerald Krautsack, Kemeten; BM Ing. Rudolf Mohorko, Deutschlandsberg
Seite 9: BM Ing. Ernst Michael Jordan, MAS, St. Valentin; BM Ing. Erich Gassner, Klagenfurt; Fruhmann + Partner Ingenieurbüro GmbH, Graz
Seite 10: BM Gewerblicher Architekt Ing. Hans-Peter Wildom, Wien; BM Gewerblicher Architekt Ing. Rudolf Paschek, Murau;
Projektbau Projektierungs- und BauGmbH, Wien
Seite 12: Ing. Mandlbauer GmbH, Bad Gleichenberg; BM Ing. Christoph Brunner, Graz
Seite 14: BM DI Dieter Eigner Baukoord.GmbH, Graz; Baumeister Leitner Planung & Bauaufsicht GmbH, Graz;
BM Gewerblicher Architekt Ing. Rudolf Paschek, Murau
Seite 16: BM DI Dr. Johannes Simon Steiner, Klagenfurt; Projektbau Projektierungs- und BauGmbH, Wien; BM Ing. Herwig Wunsch, Mödling