

Aspenwaldstraße 47  
D-70195 Stuttgart  
fon +49 711 8889717  
fax +49 711 8889718  
mail@breuninger-twp.de  
www.breuninger-twp.de

**Bauvorhaben**

**Bauherr | Architekt | Konstruktionsart | Kenngröße  
| Leistung | Fertigstellung**

Patentamt,  
Beijing, China

Volksrepublik China  
| KSP Jürgen Engel Architekten, Frankfurt a. M.  
| Hochhäuser, Geschossbau, Stahlbeton  
| 194.500 m<sup>2</sup> BGF | HOAI-Phasen 1-3 | 2014

Central Bussiness District  
Service Park,  
Wuxi, China

Wuxi New District Economic Development Group  
General Corp.  
| Molenaar Architekten und Stadtplaner, Gräfelfing  
| Hochhäuser, Geschossbau, Stahlbeton  
| 160.000 m<sup>2</sup> BGF | HOAI-Phasen 1-3 | 2013

Wartehalle Albertsplatz,  
Coburg

Gemeinnützige Wohnungsbau- und Wohnungs-  
förderungsgesellschaft der Stadt Coburg mbH  
| Molenaar Architekten und Stadtplaner, Gräfelfing  
| Stahl- Glaskonstruktion | 12 m<sup>2</sup>  
| HOAI-Phasen 1-6 | 2010

Schallschutzwand Seepark,  
Stuttgart

Häussler GmbH & Co. KG  
| KBK Architekten Belz Kucher  
| Stahl- Glaskonstruktion  
| 5-geschossig,  
| HOAI-Phasen 1-6 | 2010

Maintor Bauteil Porta (A),  
Frankfurt a. M.

DIC und Morgan Stanley  
| KSP Engel und Zimmermann, Frankfurt a. M.  
| Hochhaus, Geschossbau, Stahlbeton  
| 134.000 m<sup>2</sup> BGF | Bauherrnberatung Tragwerk | 2013

Hedderichstraße 39-41,  
Frankfurt a. M.

Mainterra GmbH  
| Haber Turri Architekten, Frankfurt a. M.  
| Geschossbau, Stahlbeton  
| 7.500 m<sup>2</sup> BGF | HOAI-Phasen 1-6 | 2012

Kraftwerk Maritza East 1 Unit 1,  
Bulgarien

AES Corporation  
| ALSTOM Power Generation AG  
| Kraftwerk, Plattform +41m, Kranbahn +41m  
| HOAI-Phase 4 | 2010

Aspenwaldstraße 47  
D-70195 Stuttgart  
fon +49 711 8889717  
fax +49 711 8889718  
mail@breuninger-twp.de  
www.breuninger-twp.de

## Bauvorhaben

Bauherr | Architekt | Konstruktionsart | Kenngröße  
| Leistung | Fertigstellung

Kraftwerk Maritza East 1 Unit 2,  
Bulgarien

AES Corporation  
| ALSTOM Power Generation AG  
| Kraftwerk, Plattform +41m, Kranbahn +41m  
| HOAI-Phase 4 | 2010

Bundesministerium für Umwelt,  
Naturschutz und  
Reaktorsicherheit, Berlin

Bundesamt für Bauwesen u. Raumordnung  
| Geier Maass Pleuser Architekten, Berlin  
| Fassaden, Glas  
| 20.900 m<sup>2</sup> BGF | HOAI-Phasen 3-5 | 2010

Einfamilienhaus Schäfer,  
Reutlingen

Familie Schäfer  
| Öhmigen Architekten, Stuttgart  
| Geschossbau, Holz, Stahl  
| 274 m<sup>2</sup> BGF | HOAI-Phasen 1-6 | 2010

Anbau Kulturfabrik,  
Roth

Stadt Roth  
| Molenaar Architekten und Stadtplaner, Gräfelfing  
| Geschossbau, Stahlbeton  
| 180 m<sup>2</sup> BGF | HOAI-Phasen 1-6 | 2009

Upper Eastside,  
Berlin

Münchener Rück  
| von Gerkan, Marg und Partner Architekten, Berlin  
| Fassaden, Überdachung, Glas  
| 31.600 m<sup>2</sup> BGF | HOAI-Phasen 3-5 | 2009

Art Museum Nanjing,  
Nanjing, China

Volksrepublik China  
| KSP Engel und Zimmermann, Frankfurt a. M.  
| Geschossbau, Überdachung, Stahlbeton, Stahl, Glas  
| 25.000 m<sup>2</sup> BGF | HOAI-Phasen 1-3 | 2009

Hedderichstraße 47-49,  
Frankfurt a. M.

Mainterra GmbH  
| KSP Engel und Zimmermann, Scharnberger  
Architekten, Frankfurt a. M. | Geschossbau, Stahlbeton  
| 15.000 m<sup>2</sup> BGF | HOAI-Phasen 1-6 | 2009

Aspenwaldstraße 47  
D-70195 Stuttgart  
fon +49 711 8889717  
fax +49 711 8889718  
mail@breuninger-twp.de  
www.breuninger-twp.de

## Bauvorhaben

Bauherr | Architekt | Konstruktionsart | Kenngröße  
| Leistung | Fertigstellung

Schaugewächshaus  
Botanischer Garten, Freiburg

Universitätsbauamt Freiburg  
| Zeller Eisenberg Architekten, Freiburg  
| Renovierung, Halle, Stahl  
| 8140 m<sup>3</sup> BRI | HOAI-Phasen 1-4 | 2009

Büroturm, PalaisQuartier,  
Frankfurt a. M. \*

PalaisQuartier GmbH & Co. KG  
| KSP Engel und Zimmermann, Frankfurt a. M.  
| Hochhaus, Stahlbeton, Spannbeton  
| 59.200 m<sup>2</sup> BGF | HOAI-Phasen 1-6 | 2009

Thurn und Taxis Palais,  
PalaisQuartier, Frankfurt a. M. \*

PalaisQuartier GmbH & Co. KG  
| KSP Engel und Zimmermann, Frankfurt a. M.  
| Geschossbau, Denkmalschutz, Stahlbeton, Stahl  
| 10.800 m<sup>2</sup> BGF | HOAI-Phasen 1-6 | 2009

National Library,  
Beijing, China \*

Volksrepublik China  
| KSP Engel und Zimmermann, Frankfurt a. M.  
| Geschossbau weitgespannt, Stahl, Stahlbeton  
| 80.000 m<sup>2</sup> BGF | HOAI-Phasen 1-3 | 2008

Bushaltestelle Theaterplatz,  
Coburg

SÜC Bus und Aquaria GmbH  
| Molenaar Architekten und Stadtplaner, Gräfelfing  
| Überdachung, Stahl, Glas  
| 171 m<sup>2</sup> | HOAI-Phasen 1-6 | 2008

Umbau Sodenia Therme,  
Bad Soden

Sodenia Management GmbH  
| Twayu Architekten, Frankfurt a. M.  
| Umbau, Stahl, Stahlbeton  
| 2.900 m<sup>2</sup> BGF | HOAI-Phasen 1-6 | 2007

Haus am Kappelberg,  
Fellbach \*

Wohlfahrtswerk für Baden-Württemberg  
| Wulf und Partner, Stuttgart  
| Geschossbau, Stahlbeton  
| 8.000 m<sup>2</sup> BGF | HOAI-Phasen 1-6 | 2007

\* Ulrich Breuninger als projektleitender  
Geschäftsführer bei whp GmbH

Aspenwaldstraße 47  
D-70195 Stuttgart  
fon +49 711 8889717  
fax +49 711 8889718  
mail@breuninger-twp.de  
www.breuninger-twp.de

## Bauvorhaben

## Bauherr | Architekt | Konstruktionsart | Kenngröße | Leistung | Fertigstellung

WestendDuo,  
Frankfurt a. M.\*

Hochtief Projektentwicklung  
| KSP Engel und Zimmermann, Frankfurt  
| Hochhaus, Geschossbau, Stahl, Stahlbeton  
| 47.000 m<sup>2</sup> BGF | HOAI-Phasen 1-3 | 2006

Haltepunkt Steinbühl,  
Nürnberg \*

DB Station und Service  
| Grabow & Hofmann, Nürnberg  
| Überdachung, Stahl, Glas  
| 1020 m<sup>2</sup> | HOAI-Phasen 1-6 | 2003

Zentraler Omnibushof,  
Heidenheim \*

Stadt Heidenheim  
| Molenaar Architekten und Stadtplaner, Gräfelfing  
| Überdachung, Stahl, Stahlbeton, Glas  
| 310 m<sup>2</sup> | HOAI-Phasen 3-6 (Glaseindeckung) | 2003

Loggia,  
Wasseralfingen \*

Stadt Aalen  
| Molenaar Architekten und Stadtplaner, Gräfelfing  
| Überdachung, Glas, Stahl  
| 85 m<sup>2</sup> | HOAI-Phasen 1-6 | 2003

StEP 6, debitel-city,  
Stuttgart \*

StEP GmbH, Landesbank B-W  
| RKW, Düsseldorf  
| Hochhaus, Geschossbau, Stahlbeton  
| 45.000 m<sup>2</sup> BGF | HOAI-Phasen 2-6 | 2002

\* Ulrich Breuninger als projektleitender  
Geschäftsführer bei whp GmbH