

AUSSTELLUNG

Kleine Werkschau: Beispiele aus dem ökologischen Bauen von Mitgliedern des B.A.U. e.V.

	B.A.U.-Mitglied	PLZ	Stadt	www	Posterdarstellung
01	Holger Ruppman	10997	Berlin	www.energiebuero-berlin.de	Solares Kongreßzentrum in Wietow, Mecklenburg-Vorpommern
02	Martin Küenzlen	13585	Berlin	www.engelhardt-kueenzlen.de	Block 108 Berlin-Kreuzberg, Ökologisches Bauen vor über 30 Jahren; Niedrigenergiehaus Berlin-Kaulsdorf 1991
03	Susanna Engelhardt und Martin Küenzlen	13585	Berlin	www.engelhardt-kueenzlen.de	Jugendfreizeiteinrichtung und Bauinformationszentrum (BIZ), Brandenburg; Ökologie im Denkmal: Wohnen und Arbeiten, Brandenburg
04	Günther Ludewig	13593	Berlin	www.solidar-architekten.de	Linumer Landhof, Mosterei, Wohnen in der Scheune, Pension, ökologischer Vergleich; Theater am Rand, Bühnenkuppel mit Solarturm, Zollbrücke (Oderbruch)
05	Georg Conradi	23568	Lübeck	http://www.regionalhaus-sh.de/	BUILDNOW!-Projekt, innovatives Forschungsgebäude für studentische Nutzung - Autarkieforschung in den Bereichen Energie- und Wasserversorgung, FH Lübeck
06	Jens Olaf Walter	30161	Hannover	www.e3architekten.de	Umbau- und Modernisierung in Göttingen am Werner-Heisenberg-Platz
07	Karin Elke Bunk	31167	Bockenem-Hary		Wasser und Geomantie
08	Manuel Reig	40822	Mettmann	www.manuel-reig-architekt.jimdo.com	Dazwischen wir
09	Klaus-Peter Ruland	69198	Schriesheim	www.bki.de	BKI-Kosten
10	Klaus Sonnenmoser	72070	Tübingen	www.sonnenmoser.eu	Null-Energie-Haus elementar, Tübingen; Holzbauweise, Kfw40, Tübingen
11	Claus Steffan	80799	München	www.psa-architekten.de	Kinderhaus Olching, Passivhausstandard; HeideHaus Fröttmaning, Besucherinformations- u. Umweltbildungszentrum
12	Martin Schaub	83026	Rosenheim	www.q5architektur.de www.architekt-schaub.de	Wohnhaus-Aufstockung im Passivhaus-Standard; Wohnhaus-Erweiterung mit Passivhaus-Komponenten; Altbausanierung und Aufstockung, Bruckmühl
13	Maria Weig	83125	Eggstätt	www.mariaweig.de	Haus "SALWE", Senioren Hausgemeinschaft Ebersberg; Haus "Gloria", Senioren Hausgemeinschaft Rosenheim
14	Petra Jebens-Zirkel	E-22338	Oncins, Huesca	www.jebens-architecture.eu	Vilafranca, Einfamilienhaus, ökologisch, autark - Spanien; Centro de Eficiencia Energética, Universität Zaragoza - Spanien

**Alte Schule auf der Havelinsel Eiswerder, Eiswerderstraße 13, 13585 Berlin-Spandau
Gelber Salon vom 21. September bis zum 03. November 2013**

Öffnungszeiten: Dienstag bis Sonntag von 12 bis 19 Uhr.

Montag ist Ruhetag

Zugang über das Lesecafé, Tel. 030/ 364 642 22 und 0170/ 182 19 53 oder 0172/ 601 40 03

INFORMATION

MITGLIEDER

VEREIN

Aktuelles

Publikation

Linklisten

Mit dem Click auf den Mitglieder-Button finden Sie alle KollegInnen – anhand der Postleitzahl sehen Sie wer in Ihrer Nähe Ihr möglicher Ansprechpartner sein kann und welches Leistungsprofil angeboten wird.

Unsere Mitglieder sind Fachleute für

Altbausanierung
 Architektur
 Bau- und Hausverwaltung
 Baubiologie
 Bestandsaufnahme, Bauuntersuchung
 Denkmalschutz
 Energetische Gesamtkonzepte
 Farbgestaltung
 Feng Shui
 ganzheitliches Bauen
 Gebäudebegrünung
 Geomantie
 gesundheitsverträgliche Baustoffe
 Holzbau
 künstlerische Gestaltung
 Landschaftsplanung
 Lehmbau
 Lichtgestaltung
 Ökologisch Planen und Bauen
 Passivhaus
 rationelle Energieanwendung
 Regen- und Brauchwassernutzung
 Restaurierung
 Solares Bauen
 Stadtplanung
 Strohballenbau
 Umwelttechnik
 Wert- und Schadensgutachten

Auf der Startseite finden Sie einen bundesweiten Veranstaltungskalender

Informationen über Aktionen und interessante Publikationen finden Sie unter **Aktuelles**

Mit dem Bewußtsein, daß das Bauen u. Planen eine Tätigkeit mit weitreichender Verantwortung gegenüber dem Menschen und der Umwelt ist, wurde der Bund Architektur und Umwelt vor ~30 Jahren gegründet. Das baubiologische Manifest beschreibt für die Baupraxis die bauökologischen Grundsätze.

B.A.U. Linklisten

Über die Auswahl in 13 Kategorien finden Sie Homepages von (hauptsächlich Non-profit-) Organisationen, Instituten, Vereinen, Aktionen, Verwaltungen usw. die im (Bau)-Ökologiebereich tätig sind und ihrer jeweiligen Vertiefungsrichtung entsprechend fundiertes Spezialwissen zur Verfügung stellen wollen.

Es ist die Absicht unseres Verzeichnisses, den zahlreichen und immer neu entstehenden ökologisch orientierten Initiativen die Möglichkeit zu bieten, auf Erfahrungen anderer zurück greifen zu können und Synergieeffekte zu erzeugen oder zu erleichtern. Wir würden uns freuen, wenn unsere stetig wachsende Linkliste hierzu einen Beitrag leisten kann. Im September 2013 umfasste unsere Liste ~440 Einträge.

Auf unser Homepage können B.A.U.-Mitglieder eine weitere, nach Baustoffen sortierte Linkliste benutzen, um nach ökologisch orientierten Herstellern und Produkten zu suchen. Aus rechtlichen Gründen ist dieses Verzeichnis nur den B.A.U.-Mitgliedern vorbehalten, die sich hierzu mit ihrem Kennwort unter dem Menüpunkt "Mitglieder" einloggen müssen.

- 1 [Linkliste - Baustoffe, Baukonstruktionen](#)
- 2 [Linkliste - Bildung](#)
- 3 [Linkliste - Energie](#)
- 4 [Linkliste - Förderung](#)
- 5 [Linkliste - Forschung, Datenerfassung, Messungen](#)
- 6 [Linkliste - Klimaschutzinitiativen](#)
- 7 [Linkliste - Öko-Philosophie](#)
- 8 [Linkliste - ökologische Gestaltung](#)
- 9 [Linkliste - ökologische Gesellschaftspolitik](#)
- 10 [Linkliste - Portale und Netzwerke](#)
- 11 [Linkliste - Stadt- und Regionalplanung](#)
- 12 [Linkliste - Umweltdaten](#)
- 13 [Linkliste - Wasserhaushalt u. Wertstoff-Recycling](#)