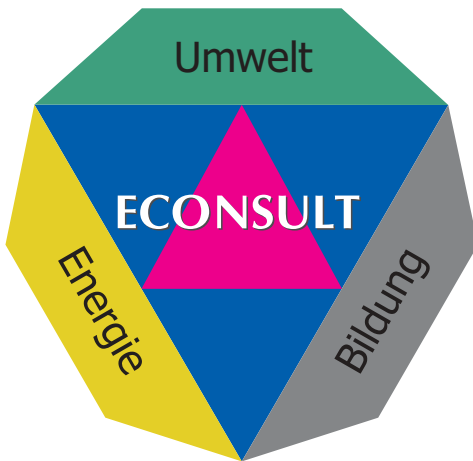


Die ECONSULT - Training und Unternehmensberatung agiert an den Schnittstellen der Themenkreise Umwelt, Energie und Bildung.



Unsere Kompetenz in den Bereichen regenerative Energietechnik und Bauwesen setzen wir gezielt ein zur

- Erforschung positiver Synergien aus der Nutzung regenerativer Energien, Gebäudetechnik und Gebäudehülle,
- Entwicklung innovativer integraler Energiekonzepte in Neubau und Sanierung unter der Prämisse der Investitions- und Betriebskostenoptimierung und
- Erstellung modernster Medien sowie
- als Referenten in der Fortbildung.

Komplexe Aufgabenstellungen und interdisziplinäres Arbeiten sind unser Metier. Sprechen Sie uns an. Je früher Sie sich an uns wenden, desto effektiver können wir unser Know-how für Sie einsetzen.



Die ECONSULT - Training und Unternehmensberatung setzt seit 1995 Fachwissen im Bereich erneuerbare Energien mit Schwerpunkt Solartechnik in Aus- und Weiterbildung und zur Erstellung von integralen Energiekonzepten in Neubau und Sanierung ein.

Die Inhaber der ECONSULT



Klaus Lambrecht, Diplom-Physiker
Studium der Physik und Volkswirtschaftslehre in Freiburg, Edinburgh und München.
Seit über 10 Jahren in der Energieplanung und energetischen Optimierung von Gebäuden mit Schwerpunkt regenerative Energien tätig.
Mitglied mehrerer Fachgremien und langjähriger Dozent der Architekten- und Ingenieurkammern zu den Themen Energieplanung, Erneuerbare Energien und EnEV. Herausgeber der Lernsoftware Multi-SOL. Initiator und Leiter des Deutschen Energieberatertages. Zahlreiche Fachpublikationen.

Grafik + Layout: U. Jungmann, R. Lambrecht



Uli Jungmann, Dipl.-Ing. Architekt
Studium der Architektur an der TU Karlsruhe.
Seit vielen Jahren tätig im Bereich Entwicklung innovativer Energie- und Sanierungskonzepte, dynamische Gebäudesimulation und Solares Bauen sowie EnEV-Coaching und Medienentwicklung. Dozent mehrerer Architekten- und Ingenieurkammern zu den Themen Energiesimulation, Ausstellung von Energieausweisen und Energieplanung. Zahlreiche Fachpublikationen.

Projektförderungen durch Deutsche Bundesstiftung Umwelt und Europäische Kommission.



Gerne zählen wir auch Sie zu unseren Kunden.
Fragen Sie uns nach den aktuellen Förderkonditionen.
Die Experten der ECONSULT freuen sich auf Ihre Anfrage.

ECONSULT Lambrecht Jungmann Partnerschaft

Solaroffice Seebonn
Buchenweg 12
D-72108 Rottenburg
Tel. +49 (0)74 57 / 9 19 33
Fax +49 (0)74 57 / 9 19 35
eMail: info@solaroffice.de

Büro Stuttgart
Silbergasse 129 A
D-70176 Stuttgart
Tel.: +49 (0)711 / 699 479 22
Fax: +49 (0)711 / 699 479 29
Internet: www.solaroffice.de

März 2009
gedruckt auf Recyclingpapier

UMWELT
ENERGIE
BILDUNG

ECONSULT
ENVIRONMENT
ENERGY
EDUCATION



www.solaroffice.de

Bildungsveranstaltungen

- zu den Themen Solarenergie, Energiekonzepte, innovative Anlagentechnik, Gebäudesimulation und EnEV
- Durchführung von Seminaren und Workshops
- Organisation von Fortbildungen und Qualifizierungsmaßnahmen
- Leitung des Deutschen Energieberatertages (www.energieberatertag.de)



Medienentwicklung

- Foliensätze und Handouts
- Lernsoftware, Info-CD's und Videos
(bspw. www.multi-sol.de)

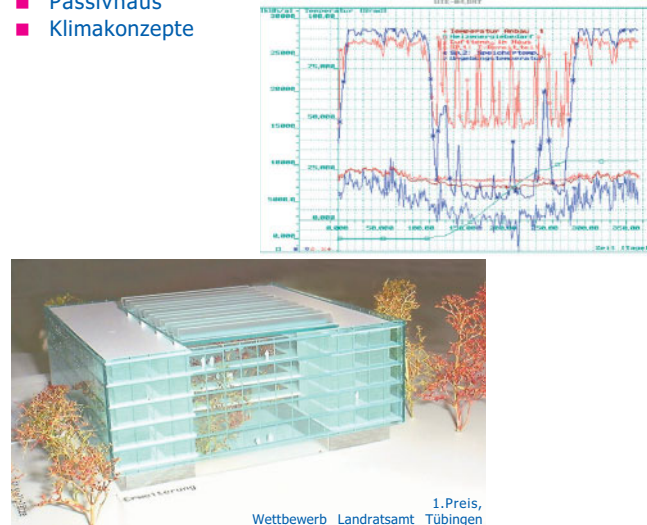


Architektenkammern, Bausparkasse Schwäbisch-Hall, BBR/BMVBS, Buderus, Bund Deutscher Architeken BDA, Deutsches Kupfer-Institut DKI, Fachschriften Verlag, Handwerkskammern, SCHÜCO, ökobuch Verlag, Gentner Verlag, VWA, Solvis, TiNOX, Wagner & Co Solartechnik, Solar Promotion, Steca, Stadt Heidelberg, Stadt Rottenburg, Stadt Kornwestheim, Stadtmix Berlin, Allianz Immobilien, Dresdner Bank, Allianz Dresdner Bauspar AG, Deutscher Fachverband Solarenergie DFS, ELCO Klöckner, Universität Stuttgart, Berufsschule Trier, Messe Stuttgart, Messe Frankfurt, Burson-Marsteller, Fachverbände SHK+EH, Wieland Werke, Umweltbundesamt UBA, PSI Production Supplier International, Viessmann, Deutsches Architektenblatt, HEMA GmbH, Lindner Falzlos GmbH, Landesgewerbeamt BW, Baukosteninformationszentrum BKI, Züblin AG, diverse Stadtwerke und kommunale Auftraggeber, Bauforum, Architekten und Generalunternehmer



Energiekonzepte

- Dynamische Gebäudesimulation
- Solares und energieeffizientes Bauen
- Energiekonzepte unter Einbeziehung erneuerbarer Energien
- Wohn-, Industrie- und Verwaltungsgebäude
- Gebäudesanierung
- Passivhaus
- Klimakonzepte



Investitionsoptimierung

Durch eine integrale Betrachtung von Gebäudehülle und Haustechnik bei einem beschränkten Gebäudeinvestitionsvolumen können wir Ihnen möglichst energieeffiziente und damit ökologisch sinnvolle wie auch betriebskostenoptimierte Lösungen aufzeigen. Konkrete Einsparpotentiale werden benannt und unter wirtschaftlichen und behaglichkeitsstatistischen Gesichtspunkten bewertet.

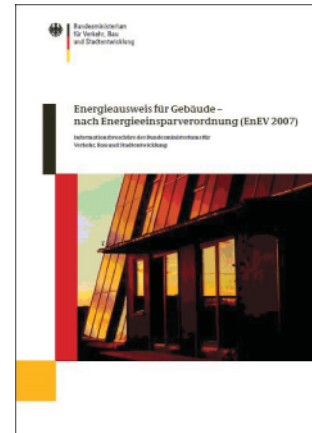
Auszug aus unserer Kundenliste

Fachjournalismus

- DAB Deutsches Architektenblatt, Das Haus, Glaswelt, sbz, IHK-Magazin, Bauen, Sonne Wind Wärme, u.v.a.
- Zahlreiche Fachartikel finden Sie unter www.solaroffice.de.

Entwicklung und Produktion von Fachbüchern und Informations- broschüren

Organisation von Fachtagungen und Wettbewerben



Beratung

- Industieberatung (Technologie und Markt)
- Coaching von Architekten und Handwerkern
- Beratung von Verbänden und Behörden
- Fördermittelakquisition

Studien und Untersuchungen

- Marktanalysen und Evaluationen
- Gutachten
- Wissenschaftliche Studien für Politik und Wirtschaft

EnEV und Energieausweis

- Projekt-Coaching "Energiebedarfsausweis" und "Energieeffizientes Bauen" für Architekten, Ingenieure und Energieberater
- Workshops und Seminare
- EnEV-Software-Test mit Onlinedatenbank (www.enev-software-test.de)
- Beratung bei Softwareentwicklung und -einsatz