

AHA - Altes Haus, attraktiv für die Zukunft

Das **Projekt AHA** ist eine Gemeinschaftsleistung des Institutes für energetische Gebäudesanierung Lichtenau und dem EU-Strukturfond Leader+.

Das Ziel:

Aufklärung der Bevölkerung über die Möglichkeiten der energieeffizienten Gebäudesanierung bei gleichzeitiger Qualifizierung von Handwerkern, Planern und Energieberatern.

Altes Haus, attraktiv für die Zukunft



Die 5 Regeln der Gebäudemodernisierung!

1. Gebäuediagnose und Aufnahme des Ist-Zustandes, Handlungsschritte aufzeigen = Energieberatung
2. Wärmedämmmaßnahmen der Gebäudehülle
3. Optimierung der Haus- und Heiztechnik
4. Beratung zur finanziellen Abwicklung des Vorhabens
5. Qualitätskontrolle

Umsetzung durch:

- Seminare für Handwerker und Planer
- Informationsveranstaltungen für Hausbesitzer
- Öffentlichkeitsarbeit im Südkreis Paderborn

I Institut für energetische
G Gebäudesanierung
L Lichtenau GmbH



Gefördert durch die EU-Gemeinschaftsinitiative LEADER+

So finden Sie uns



Kontakt

IGL - Institut im Technologiezentrum für Zukunftsenergien
Leihbühl 21
D-33165 Lichtenau

Günter Voß

Geschäftsführer

Tel: +49 (0) 52 95 / 99 64 61
Fax: +49 (0) 52 95 / 99 64 64
E-Mail: guenter.voss@igl-institut.de

Frank Segin

Technischer Leiter

Tel: +49 (0) 52 95 / 99 64 62
Fax: +49 (0) 52 95 / 99 64 64
E-Mail: frank.segin@igl-institut.de



I

G

L

Mit Energie
und Effizienz -
Fit
für die Zukunft!



I Institut für energetische
G Gebäudesanierung
L Lichtenau GmbH

Energetische Konzeption und Beratung

Steigende Energiekosten und die Verknappung fossiler Energien fordern große Anstrengungen im Bereich der energetischen Gebäudesanierung und den Einsatz erneuerbarer Energien.

Das Institut für energetische Gebäudesanierung Lichtenau berät Verantwortliche aus den folgenden Bereichen:

- Politik und Verwaltung
- Architektur und Planung
- Handwerk und Finanzen
- Betriebe und Hauseigentümer

Zielgruppe



Qualifizierung und Weiterbildung



Weiterbildungs- und Seminarangebot

- Energetische Optimierung
- Energieerzeugung
- Finanzierung von Projekten
- Marketing im Handwerk

Energieeffiziente Techniken setzen exakte Kenntnisse aus den Bereichen der Bauwerksdiagnostik, Wärmedämmung und Heiz- und Anlagentechnik voraus. Um die alternativen Ressourcen optimal auszuschöpfen, ist es wichtig, das Wissen von Architekten, Planern und Handwerkern auf einem aktuellen und hohen Stand zu halten.

Für unsere Schulungen garantieren wir ein hohes Niveau mit kompetenten Dozenten in einer ansprechenden Atmosphäre.



Weiterbildungsinitiative
im Technologiezentrum für Zukunftsenergien

Qualitätssicherung am Bau: Luftdichtigkeit & Thermografie

Die Energieeinsparverordnung (EnEV) steht für eine deutliche Verschärfung der Anforderungen an die Energieeffizienz von Gebäuden. Für Planer und Handwerker, aber natürlich auch für den Eigentümer ist es wichtig, einwandfreie Analysen über die Bausubstanz zu erhalten, ob diese dem Stand der Technik entsprechen.

Deshalb bietet das IGL - Institut folgende Dienstleistungen an:

- Energetische Bewertung von Gebäuden
- Vor-Ort-Beratung
- Blower-Door-Messungen (Luftdichtigkeit)
- Thermografie

Leistungen

