



© Constantin Meyer

Die drei Fachgebiete Bauphysik, Experimentelles Bauen und Technische Gebäudeausrüstung bilden an der Universität Kassel einen Forschungsschwerpunkt für umweltbewusstes Bauen. Mit der Gründung eines der Universität zugeordneten Zentrums für Umweltbewusstes Bauen ist ein Bindeglied zwischen angewandter Forschung, Handwerk, Industrie, Architekten und Ingenieuren geschaffen worden (Text: ZUB).

Zentrum für Umweltbewusstes Bauen

Gottschalkstraße 28a
34127 Kassel, Deutschland

ARCHITEKTUR

SEDDIG FEHRMANN ARCHITEKTEN

Jourdan + Müller PAS

TRAGWERKSPLANUNG

Bollinger+Grohmann

FERTIGSTELLUNG

2001

SAMMLUNG

newroom

PUBLIKATIONSDATUM

28. Mai 2002



© Constantin Meyer



© Constantin Meyer



© Constantin Meyer

Zentrum für Umweltbewusstes Bauen

DATENBLATT

Architektur: SEDDIG FEHRMANN ARCHITEKTEN, Jourdan + Müller PAS

Tragwerksplanung: Bollinger+Grohmann

Fotografie: Constantin Meyer

Maßnahme: Neubau

Funktion: Bildung

Fertigstellung: 2001



© Constantin Meyer



© Constantin Meyer



© Constantin Meyer



© Constantin Meyer



© Constantin Meyer



© Constantin Meyer

Zentrum für Umweltbewusstes Bauen



© Constantin Meyer



© Constantin Meyer



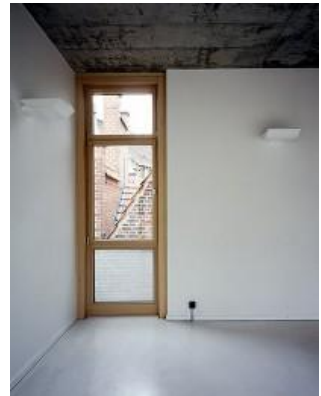
© Constantin Meyer



© Constantin Meyer



© Constantin Meyer



© Constantin Meyer



© Constantin Meyer



© Constantin Meyer



© Constantin Meyer



© Constantin Meyer



© Constantin Meyer



© Constantin Meyer

Zentrum für Umweltbewusstes Bauen



© Constantin Meyer



© Constantin Meyer



© Constantin Meyer



© Constantin Meyer



© Constantin Meyer



© Constantin Meyer



© Constantin Meyer