

Effizientes Bürogebäude mit flexiblem Raumkonzept

Literatur

- ▶▶ Ranft, F., Repke, I., Frohn, B., Weinreich, K. H.:
**Neubau eines energetisch optimierten Bürogebäudes;
Bob – balanced office building; Endbericht – 2007.**
Institut für Technik und Ökologie an der Fachhochschule Köln, Prof. Fred Ranft.

- ▶▶ Hennings, D.:
Raumakustisches Monitoring in passiv klimatisierten und bauteil-aktivierten Gebäuden
Download unter www.enob.info

- ▶▶ Voss, K., Löhnert, G., Herkel, S., u.a.:
Bürogebäude mit Zukunft. Konzepte, Analysen, Erfahrungen
Berlin: Solarpraxis Verl., 2006. 2. Aufl. ISBN 3-934595-59-6
Erhältlich über [BINE Informationsdienst](#) oder direkt über den [Verlag Solarpraxis](#)

- ▶▶ Ranft, F.; Frohn, B.:
Natürliche Klimatisierung
Basel, Birkhäuser, 2004.

- ▶▶ Carls, D.:
**Bewertung und Optimierung von ökonomischen und ökologischen Bauwerkslebenszyklen
am Beispiel BOB - Balanced Office Building.**
Fachbereich Architektur,
Bergische Universität Wuppertal, 2007