

HUMAN ECOLOGY – BUILDING ECOLOGY

Fortsetzung ab 5. November 2008, Hörsaal 13 im TU-Hauptgebäude

Mittwoch 5. Nov. 9 ¹⁵ – 12:00	Einführung in Humanökologie Bauökologie: Ermittlung der thermischen Qualität von Gebäuden; beim Neubau und bei der Sanierung bestehender Gebäude	E. Panzhauser N.N
Mittwoch 12. Nov. 9 ¹⁵ – 10 ⁴⁵	Förder- und Sanierungsprogramme in Wien – Thewosan: Angebot und Akzeptanz, Erfolg und Probleme	I. Skodak
10 ⁵⁵ – 12:00	Beyond Einzelgebäude: Ensembles, Nachbarschaften, Siedlungsräume/Siedlungsstrukturen – zukunftsgerichtet?	F. Brandl
Mittwoch 19. Nov. 9 ¹⁵ – 10 ⁴⁵	Objektneubau versus Objektsanierung	E. Panzhauser
10 ⁵⁵ – 12:00	Objektneubau versus Objektsanierung – Ökoprogramme im Land Salzburg, gegenwärtig und in Zukunft	F. Mair
Mittwoch 26. Nov. 9 ¹⁵ – 12:00 13 ³⁰ – 16:00	Die Entwicklung zukunftsgerichten Bauens: Status in the past – PH-Standard – beyond PHS	G. Reinberg
Donnerstag 27. Nov. 9 ¹⁵ – 12:00	Ausführungsbeispiele, -probleme in der Praxis	G. Reinberg
Donnerstag 27. Nov. 14:00 – 17:00	Programmpaket-Konzept: Berechnung der thermischen, energetischen und sonstigen ökologischen Kennwerte	J. Zehentmayer
Freitag 28. Nov. 9 ¹⁵ – 12:00 13 ³⁰ – 16:00	Programm-Präsentation Praktische Einführung in die Handhabung des Programmpaketes	J. Zehentmayer
Mittwoch 3. Dez. 9 ¹⁵ – 12:00	Festlegung der Studienobjekte/Zielvorgaben Methoden und Berichte	E. Panzhauser F. Brandl
Mittwoch 10. Dez. 9 ¹⁵ – 12:00	Studienobjekte/Erläuterungen/Erklärungen	E. Panzhauser N. N.
17. Dez. 9 ¹⁵ – 12:00	Diskussion, Präsentation, Abgabemöglichkeit	E. Panzhauser N.N