

# Übersicht Exkursionsobjekte

## 11. Internationale Passivhaustagung

- Exkursion 1a: A, D, F  
Exkursion 1b: A, D, F  
Exkursion 2: C, D, E, F, G, H (ausgebucht!!)  
Exkursion 3: A, G, J

A		<p><b>Produktions- und Verwaltungsgebäude Drexel und Weiß</b> Sanierung von 200 auf 10 kWh (m<sup>2</sup>*e) Ort: A-6922 Wolfurt Architektur: Arch. Gerhard Zweier Haustechnik: e-plus</p>
B		<p><b>Passivhaus mit Textilfassade Einfamilienhaus Längle</b> Ort: A-6800 Feldkirch Architektur: Arch. Walter Unterrainer Haustechnik: Firma Drexel und Weiß</p>
C		<p><b>Kostengünstige Passivhaus-Reihenhäuser in 100 % Holzbauweise „Falkenweg“</b> Ort: A-6850 Dornbirn Architektur: Arch. Hermann Kaufmann Haustechnik: e-plus</p>
D		<p><b>Passivhaus Gemeindezentrum bauökologisch und baubiologisch optimiert</b> Ort: A-6713 Ludesch Architektur: Arch. Hermann Kaufmann Haustechnik: Synergy GmbH Gludovatz</p>

E



**Der erste österreichische Passivhaus -  
Geschoßwohnbau in 100 % Holzbauweise  
„Ölzbündt“**

Ort: A-6850 Dornbirn  
Architektur: Arch. Hermann Kaufmann  
Haustechnik: GMI - Gasser & Messner  
Ingenieure

F



**Passivhaus Hauptschule Klaus-Weiler-  
Fraxern, Schulgebäude in Holzbauweise**

Ort: A-6833 Klaus  
Architektur: Architekturbüro  
Untertrifaller|Dietrich  
Haustechnik: Synergy GmbH Gludovatz

G



**Pfadfinderheim in Wolfurt**

Ort: A-6922 Wolfurt  
Architektur: Arch. Hermann Kaufmann  
Haustechnik: Firma Drexel und Weiß

H



**Wohnpark Sandgrubenweg Niedrig-  
Energiehaus „Schölller2Welten“**

Ort: A-6900 Bregenz  
Architektur: Architektengemeinschaft (Atelier  
für Baukunst, DI Wolfgang Ritsch, DI Gerhard  
Hörburger, DI Helmut Kuess, DI Norbert  
Schweitzer)

I



**Faktor 10 Sanierung mit Passivhaustechnik  
Wohngebäude Ambros**

Ort: D-87659 Hopferau  
Architektur: Arch. Michael Felkner

J



**Faktor 10 Sanierung mit Passivhaustechnik  
Wohngebäude des SWW**

Ort: D-87561 Oberstdorf  
Architektur: Arch. Michael Felkner  
Haustechnik: Knecht Ingenieure GmbH