

## **Programm Exkursionen** (vorbehaltlich eventuell notwendiger Änderungen) **Stadt der Zukunft Vernetzungstreffen & Themenworkshop**

Charterbus (30/40-Plätze):

### **Programm, Do 13.10. Schlins - Großes Walsertal/St. Gerold** mit Charterbus 13.30-18.00

#### 14.00 Lehm Ton Erde Baukunst GmbH, Schlins

Im Rahmen dieser Exkursion erhalten Sie einen theoretischen und praktischen Einblick über den gesamten Prozess des Stampflehmbaus und besichtigen die ERDEN Werkhalle (Vorfertigung von Stampflehm Elementen). Begleitet werden Sie von Architekten Martin Mackowitz, welcher gerne detailliert auf alle Fragen eingeht.

#### 15.30 Fahrt ins Große Walsertal

#### 15.45 Besuch Propstei St. Gerold (H. Kaufmann Architekten)

Besichtigung, anschließend Vortrag von Andreas Bertel zum Thema "Der Weg zur energieautonomen Region Biosphärenpark Großes Walsertal". Der Vortrag gibt einen kurzen Einblick in die Region, geht auf die Ziele und Rahmenbedingungen anhand konkreter Projekte und Maßnahmen mit starkem Praxisbezug ein.

Besichtigung Gemeindezentrum St. Gerold  
(Cukrowicz/Nachbaur Architekten)

### **Programm, Fr 14.10. Dornbirn - Lustenau** mit Charterbus 14.00-17.30

#### 14.00 Energiewerk Tobias Ilg, Dornbirn

Das EnergieWerk Ilg ist ein Energieversorger in Dornbirn und bietet eine regionale, nachhaltige und kostengünstige Alternative zu Erdöl, Gas und Atomkraft. Das EnergieWerk umfasst acht Biomasseheizanlagen, zwei Holz-Kraft-Werke, vier Photovoltaikanlagen und ein Windrad. Damit wird aktuell jeder zehnte Dornbirner mit Strom und insgesamt 400 private, öffentliche und gewerbliche Objekte mit Wärme versorgt.

#### 15.00 LifeCycle Tower One, Dornbirn (HK Architekten)

8-stöckiges Demonstrationsprojekt LCT ONE aus dem Forschungsprogramm „Haus der Zukunft“. LCT ONE ist das weltweit erste mehrstöckige Hybrid-Passivhaus aus Holz mit einem modularen Bausystem.

#### 16.00 Bürogebäude 2226, Lustenau (Baumschlager Eberle Architekten)

Entgegen dem Trend der immer komplexeren Gebäudehülle und -technik ließen sich die Architekten Baumschlager/Eberle nach eigenem Entwurf ein Bürogebäude errichten, das ganz ohne Heizung, Lüftung und Kühlung auskommt. Möglich macht dies u.a. eine Konstruktion aus ungedämmtem 76 Zentimeter starkem Ziegelmauerwerk.