

## ROUTE V : Die lehrreiche Route

LIEZEN - TRIEBEN - TREGLWANG - GAISHORN AM SEE

**Termin:** Samstag, 3. Juli 2010, 9 Uhr

**Treffpunkt:** Hotel Karow, Festivalzentrum, Liezen

**Mittagspause:** Gaishorn am See

**Abschlussdiskussion:** Gasthaus Gamsjäger, Gaishorn am See, 16 Uhr

Streckenführung der Route V:

Hotel Karow Liezen, bis Eurogast Landmarkt Liezen	ca. 0,5 km
Eurogast Landmarkt Liezen bis Baubezirksleitung Liezen	ca. 1 km
Baubezirksleitung Liezen bis Aufbahrungshalle Trieben	ca. 24 km
Aufbahrungshalle Trieben bis Volksschule Treglwang	ca. 9 km
Volksschule Treglwang bis Gaishorn am See	ca. 4 km
Gaishorn am See bis Hotel Karow Liezen	ca. 28,5 km
Gesamt:	ca. 67 km

## 1 Eurogast Landmarkt / Liezen

Salzburger Straße 9

8940 Liezen



Ein monumentales Gebäude wird städtebaulich und funktionell in verständlicher Weise präsentiert. Mit einer klaren und ruhigen Baukörpergestaltung wurde in einem heterogenen und derzeit städtebaulich unbefriedigenden Umfeld an der Ennstal Bundesstraße in der westlichen Stadtrandzone von Liezen ein deutlicher und zukunftsweisender Akzent der Erneuerung gesetzt. Das nahezu monumentale

Gebäude als Neuinterpretation einer Markthalle stellt eine innovative, städtebaulich selbstsichere und baugestalterisch bestechende Lösung dar. Die Einhausung dieser Halle mit Profilit-Verglasung wirkt von außen als architektonische Geste und schafft einen gleichmäßig gut durchlichteten und dennoch den Lärm der Straße abschirmenden Innenraum. Die konsequent einfache und gut proportionierte Baukörperform als nutzungsorientierte Funktionshülle erlaubt einen hohen Grad an Flexibilität im Raumprogramm.

Die leichte Hanglage wurde geschickt zur Errichtung einer Tiefgarage mit straßenabgewandter Zufahrt und interner Treppen- und Lifterschließung sowie für die Anlieferung über Andockschleusen genutzt. Auch im Eingangsbereich ist durch das weit vorspringende Dach ein witterungsgeschütztes Parken und Manipulieren möglich. Trotz des reinen Funktionsbaues wurde bis in die hochbaulichen Details ein hoher gestalterischer Anspruch angelegt und umgesetzt.

## 2 Brücke Baubezirksleitung / Liezen

Hauptstraße 43

8940 Liezen



Die aus dem Ende des 19. Jhd. stammende Straßenbrücke über den Palten Fluß in Selzthal, eine genietete Eisenkonstruktion, musste einem Neubau weichen. Dabei wurde sowohl die Brücke als auch die direkt anschließende Eisenbahnschrankenanlage erneuert. Die alte Brücke fand im Bereich der Baubezirksleitung Liezen als Zufahrt über den Pyhrnbach eine neue Verwendung. Ein Baujuwel vergangener Zeit wurde im „Recycling“ – Verfahren gerettet.

## 3 Aufbahrungshalle / Trieben

Friedhof

8784 Trieben



Der heute noch immer moderne Bau aus den 1950er Jahren wurde mit unüblichen jedoch interessanten Merkmalen errichtet. Dabei sind die kreisrunde Grundrissform und das flach geneigte Kegeldach, welches auf den hoch aufstrebenden Säulen aufliegt, hervorzuheben. Der rückwertige Zubau nimmt die kreisrunde Bauform sektoral auf und stützt optisch den vorderen Gebäudeteil.

Die Natursteinpflasterung mit der Freitreppenanlage sowie die Natursteinmauerung des Rundkörpers geben der Gesamtanlage eine friedliche Erscheinung.

#### 4 Volksschule / Treglwang

Treglwang 35

8782 Trglwang



Hier steht ein interessanter Neubau an der Stelle des beseitigten alten Schulgebäudes.

Ein neuer Baukörper wurde bewusst in Querstellung zur Talrichtung gebracht und dadurch beruhigt der Baukörper in seiner Großform den Ort. Das geneigte Gelände wird im Inneren der Schule aufgenommen und die flacheren Gebäudeteile an den Längsseiten

schaffen gegliederte Außenräume. Durch die klare Einfachheit des Bauwerkes in Funktion, Form und Material wurde dieses auch für die Bevölkerung akzeptabel; insbesondere deshalb, weil das „Innenleben“ des Gebäudes von Außen erkennbar scheint.

#### 5 Mehrfamilienwohnhaus-Siedlung / Gaishorn am See

Gaishorn 186-189

8783 Gaishorn am See



Ein konsequenter Holzbau wurde errichtet, der durch seine Einfachheit und Wohnqualität der Wohnungen besticht.

Der Baustoff Holz wurde bei dieser Mehrfamilienwohnsiedlung vielfach eingesetzt. Hervorzuheben ist dabei die mehrgeschossige Konstruktion bei einigen Gebäudeteilen. Die unterschiedlichen Angebote in den Wohnungsgrößen

und –konzepten überraschen sowie beeindrucken.

