

© Paul Ott

Ein wesentlicher Aspekt im Masterplan für den Flughafen Graz ist die Sicherung des Flugbetriebs auf hohem Niveau sowie der Ausbau von Serviceeinrichtungen, die auch im Hintergrund des Flugbetriebs reibungslose Abläufe gewährleisten. Der neue Tower sowie die Gerätehalle nach Plänen von Markus Pernthaler tragen diesem Anspruch Rechnung.

Die parallel zur Zufahrtsstraße situierte Halle thematisiert das Motiv des Fliegens in der Form einer Tragfläche, die sich vor allem im Querschnitt des Bauwerks ablesen lässt und zur Straße hin eine sanfte Ausleitung und Abschirmung des Startbahnareals mit einer begrünten Böschung erzeugt. Auf ca. 3.600 m² bietet die Halle mit ihrem von Fischbauchträgern über einer doppelten Stützenreihe gebildeten Dach und der durchgehenden Oberlichte Signalfahrzeugen, Transportern und Gangways Platz. (aus: Nikolaus Hellmayr: Turm mit Weitblick, architektur.aktuell 10.2004)

## Gerätehalle Flughafen Graz

Flughafenstrasse 8073 Feldkirchen bei Graz, Österreich

ARCHITEKTUR

Markus Pernthaler

TRAGWERKSPLANUNG
Herbert Eisner

FERTIGSTELLUNG

2003

SAMMLLING

**HDA Haus der Architektur** 

PUBLIKATIONSDATUM

23. September 2005









© Paul Ott



© Paul Ott

## Gerätehalle Flughafen Graz

DATENBLATT

Architektur: Markus Pernthaler

Mitarbeit Architektur: Andreas Salfellner, Rudi Ziegler, Michael Jannach

Tragwerksplanung: Herbert Eisner Haustechnik: Rucon Consulting

Fotografie: Paul Ott

Elektrotechnik: 3P-Engineering, Feldbach

Funktion: Sonderbauten

Planung: 2002 Fertigstellung: 2003

Nutzfläche: 3.600 m² Umbauter Raum: 23.500 m³ Baukosten: 2,1 Mio EUR



© Paul Ott