



MULTIBETON

HEIZEN UND KÜHLEN

CHAUFFER ET RAFFRAÏCHIR
HEATING AND COOLING
CALENTAR Y REFRIGERAR
RISCALDARE E RAFFREDDARE
ОБОГРЕВАТЬ И ОХЛАЖДАТЬ
ОБИГРИВАТИ ТА ОХОЛОДЖУВАТИ
ŠILDYTI IR VĖSINTI - CALOR I FRED
AQUECER E REFRIGERAR
VYKUROVANIE A CHLADENIE
OPWARMING OG KÖLING
OGREVANJE IN HLADENJE
SILTUMA UN ATDZEŠE - قوۋماتلۇق
CALOR Y FRÍO - SOOJUSE JA LAHE
ЗАТО ПЛЯНЕ И ОХЛАЖДАНЕ
OGRZEWANIE I CHŁODZENIE
ÎN CĂLZIRE ȘI RĂCIRE
VYTÁPENÍ A CHLÁZENÍ
ΘΕΡΜΑΝΣΗ ΚΑΙ ΔΡΟΞΙΣΜΟΣ
گرمایش و سرد کردن
CALEFACERE ET REFRIGERARE
VERWARMEN EN KOELEN - ۱۰۰۰۰۰۰۰
FÜTÉS ÉS HŰTÉS - HEIZE UN KÜHLE

Seminargebäude in Absam, Österreich



Außenansicht

Eine in internationalen Fachkreisen bekannte Firma im Bereich der optischen Präzisionsgeräte aus Absam in Tirol hat 1996 ihr neues Seminargebäude mit einer Unterflur-Schießanlage in Betrieb genommen.

Das schön in die Landschaft eingefügte Seminar- gebäude mit Unterflur-Schießanlage dient zur Schulung der Mitarbeiter und Kunden. Das Gebäude beinhaltet einen Seminarraum mit hochwertiger Präsentationstechnik, Ausstellungsraum, Vorraum, Garderobe, Teeküche, verschiedene Lagerräume, sonstige Räume sowie einen unterirdischen Schuss- kanal mit veränderbaren Schussdistanzen bis max. 100 m, ausgestattet mit modernster Übertragungstechnik.

Die Raumheizung erfolgt über ein MULTIBETON- Fußbodenheizungssystem, das den weiteren Raumeinbauten nicht im Wege ist und optimale Voraussetzungen für den Niedertemperaturbetrieb mit rückgewonnener Heizenergie bietet.

Technische Daten:

Wärmebedarf Heizung (ohne Lüftung) 40 KW,
100 % erbracht durch Wärmerückgewinnung,
Temperaturniveau max. 48/40 K,
belegte MULTIBETON-Fußbodenheizung 410 m².

MULTIBETON-Fachbetrieb:

Marth Installationen
Kirchfeld 6
A-6112 Wattens

Telefon 052 24 / 522 73, 535 55

Telefax 052 24 / 573 79



20.01.2015
GF-WR-Kä
S. 1/1

