



ETH Hönggerberg 3. Ausbautetappe, Zürich

In Betrieb	1. Phase: seit 2001	2. Phase: seit 2004
Beschrieb	Installation der gesamten Lufttechnik für Synthese-, Normal- und Technologie-Labors, Versuchs- und Seminarräume, NMR-Institute; Luftmenge ca. 700'000 m ³ /h Sehr hohe Anforderungen an die Materialbeschaffenheit (PPs, Chromstahl), die Luftführung und die Raumdruckregulierung ARGE mit LUWA AG, Zürich, Federführung durch Lippuner EMT AG, Grabs	
Auftragssumme	1. Phase: CHF 25 Mio	2. Phase: CHF 20 Mio
Bauherr	Schweizerische Eidgenossenschaft, ETH Zürich	
GU	Karl Steiner AG, 8050 Zürich (1.Phase) HRS Hauser Rutishauser Suter AG, 8280 Kreuzlingen (2.Phase)	

Planung Haustechnik

Lüftungs-/Klimaanlagen

Kunststoffkanalfertigung

HLK Komponenten

Metallbau

Werdenstrasse 84+86
CH-9472 Grabs
Tel. +4181 772 28 11
Fax +4181 771 48 24
klima@lippuner-emt.com

Lippuner
Energie- und Metallbautechnik