Fäs Installationen AG, Sanitär Heizung Klima Spenglerei



Ruederstrasse 13, 5040 Schöftland, 062 721 16 22 Bernerstrasse Nord 210, 8064 Zürich, 043 321 77 04

www.faesinstallationen.ch

Referenzobjekte

So vielseitig unsere Kunden, so unterschiedlich deren Bedürfnisse, so individuell sind unsere Leistungen.

2017

500 Mannstunden für gutes Klima: Infrastrukturen vom Strassentunnel sind wichtig und müssen gekühlt werden.



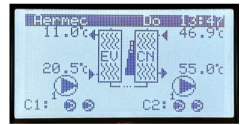


2021

Auf engstem Raum mit 1'000 Mannstunden für die reversiblen Wärmepumpenanlage mit Abwärmenutzung für das neue Betriebsgebäude Duttweilerbrücke der SBB.

2024

2'000 Mannstunden für eine Wärmeerzeugung die seinesgleichen sucht: Aus der Abwärme eines nahegelegenen Datacenters werden 300kW Heizenergie für ein ganzes Areal bereitgestellt. Jährlich werden über 200 Tonnen CO2 eingespart.



Eine Auswahl aus den vergangenen 10 Jahren:

Objekt / Bauherr	Anlage / Funktion Au	ftragssumme	IBS
Hegmattweg Schöftland	Neubau MFH Sanitär, Spenglerei, Lüftung	200'000	2015
SBB Personalrestaurant Olten	Sanitäre Anlagen und Heizung	400'000	2015
Zurlindenstrasse Zürich	WÜB Sanierung Sanitär	1'000'000	2016
Mositunnel Brunnen	Kälteanlagen Strassentunnel	300'000	2017
Bachmattstrasse 59 Zürich	Heizung und sanitäre Anlagen MFH	450'000	2017
Burg Hohenklingen	Heizungsanlage	110'000	2018
Benoit-May-Weg Schöftland	WÜB Sanitäre Anlagen	700'000	2019
Höhenweg Schöftland	Badsanierungen und Bodenbeläge	300'000	2019
Einkaufszentrum Kreuzlingen	Umnutzung HLKS Anlagen	1'100'000	2020
Hardturmstrasse 253 Zürich	Erneuerung HLK, MSR, Fassade	2'500'000	2020
SBB Duttweilerbrücke Zürich	Heizung und Sanitär Betriebsgebäude	600'000	2021
Militärstrasse 76 Zürich	Umstellung auf Fernwärme	200'000	2022
Suhre Garage Schöftland	Neubau Betriebsgebäude, Heizung & Sanitäi	200'000	2023
Chromos Group Dielsdorf	Wärmepumpe aus Datacenter Abwärmenutz	ung 600'000	2024

Nebst grösseren Objekten führen wir jedes Jahr ab unseren Standorten in Zürich und Schöftland hunderte Reparaturen, Kesselsanierungen, Boilerentkalkungen, Spenglerarbeiten, Werk- und Bodenleitungen sowie Unterhaltsarbeiten an der ganzen Haustechnik aus.