

·Heizung

· Sanitär

 $\cdot \, Solaran lagen$ 

· Service · Planung info@boos-gmbh.ch www.boos-gmbh.ch gen

Büelstrasse 2 CH-8307 Effretikon

Tel.: 043 444 99 91 Fax: 043 444 99 92

Eine Auswahl unserer Referenzen:

## Öl Heizungen

Objekt:	Anlage:	Technische Daten:
Sanierung	Ölheizung	Fabrikat: Hoval AG
MFH Kempttalstrasse	Ersatz Ölheizkessel mit Warmwasser-	Typ: Ultra Oil 35
8308 Illnau	aufbereitung, System Bodenheizung	Leistung: 35.0 kW
Sanierung	Ölheizung	Fabrikat: Hoval AG
MFH Alte W`thurerstr.	Ersatz Ölheizkessel mit Warmwasser-	Typ: Ultra Oil 50
8309 Nürensdorf	aufbereitung, System Bodenheizung	Leistung: 50.0 kW
Sanierung	Ölheizung	Fabrikat: Meier Tobler AG
EFH Spiegelhofstrasse	Ersatz Ölheizkessel mit Warmwasser-	Typ: Bosch Olio condens
8307 Effretikon	aufbereitung, System Heizkörper	Leistung: 18.0 kW
Sanierung	Ölheizung	Fabrikat: Elco AG
MFH / 2EFH Kempttalstr.	Ersatz Ölheizkessel mit Warmwasser-	Typ: Straton S40
8308 Illnau	aufbereitung, System Bodenheizung	Leistung: 45.0 kW
Sanierung	Ölheizung	Fabrikat: Weishaupt AG
EFH Breitenacherstr.	Ersatz Ölheizkessel mit Warmwasser-	Typ: WTC OB 18-A
8308 Illnau	aufbereitung, System Bodenheizung	Leistung: 18.0 kW
Sanierung	Ölheizung	Fabrikat: Elco AG
EFH Nauenstrasse	Ersatz Ölheizkessel mit Warmwasser-	Typ: Straton 17
8307 Effretikon	aufbereitung, System Heizkörper	Leistung: 17.0 kW
Sanierung	Ölheizung	Fabrikat: Meier Tobler AG
2FH Rebenstrasse	Ersatz Ölheizkessel mit Warmwasser-	Typ: Oertli OSCR 18LS
8307 Effretikon	aufbereitung, System Heizkörper	Leistung: 17.6 kW
Sanierung	Ölheizung	Fabrikat: Hoval AG
4REFH Rainstrasse	Ersatz Ölheizkessel mit Warmwasser-	Typ: Ultra Oil 35
8307 Effretikon	aufbereitung, System Heizkörper	Leistung: 35.0 kW
Sanierung	Ölheizung	Fabrikat: Elco AG
EFH Rosengasse	Ersatz Ölheizkessel mit Wärmepumpen-	Typ: Stratos 17
8332 Russikon	Boiler, System Heizkörper	Leistung: 17.0 kW
Sanierung	Ölheizung	Fabrikat: Hoval AG
EFH Brandwiesenstrasse	Ersatz Ölheizkessel mit Warmwasser-	Typ: Multi Jet 16
8307 Effretikon	aufbereitung, System Heizkörper	Leistung: 16.0 kW