

10.2021

Haus Muoshofstrasse 14 Wohnblock mit 9 Wohnungen  
Entkalkung des Boilers nach 10 Jahren Boiler ist integriert in der alten Ölheizung

## Ohne Plocherkat

Kalkstruktur links auf dem Bild

**Alles ist verstopft, grosser Niederschlag von Kalk auf allen Wärmerohren!**  
**Erhöhter Energieverbraucht wegen Isolations-Wirkung der Kalkschicht auf die Wärmeübertragung der Rohre zum Wasser!**  
**Hoher Aufwand zum Entkalken des Boilers, also erhöhte Unterhaltskosten!**



10.2021

Haus Muoshofstrasse 24 Wohnblock mit 11 Wohnungen  
Entkalkung des Boilers nach 10 Jahren Boiler ist integriert in der alten Ölheizung

## Mit Plocherkat ausgerüstet

Kalkstruktur rechts auf dem Bild

**Nur leichter und dünner Niederschlag von Kalk auf den Wärmerohren**  
**Viel geringere Energiekosten über all die Jahre!**  
**Geringer Aufwand zum Entkalken des Boilers!**

Die Kalkstruktur in der örtlichen Bodenbeschaffenheit in der Gegend ist von zentraler Bedeutung!  
Wir stellen fest, dass bei pulveriger Konsistenz des Kalkes der Boiler sogar absolut leer bleibt und auch in der Zukunft keine Entkalkungen mehr nötig sind! Die Anoden werden nicht abgebaut!

[www.plocherkat.info](http://www.plocherkat.info)

[www.plocherkat-gross.ch](http://www.plocherkat-gross.ch)

[Alle unsere Seiten](#)

O.Hoesli-Falk GESUNDLEBEN Plocher Schweiz, Muoshofstrasse 24, 6102 Malters LU

[www.plocher-produkte.ch](http://www.plocher-produkte.ch)

[info@plocher-produkte.ch](mailto:info@plocher-produkte.ch)

tel 041 497 38 82