

Selbach Vulcano Glühweinerhitzer

Pumpe / Temperaturregler /
Überhitzungsschutz tauschen



Arbeiten Sie nur an kalten Anlagen.

Trennen Sie die Anlagen vor Beginn der Arbeiten vom Stromnetz!

Für Schäden, Verletzungen und ähnliches übernehmen wir keine Haftung.

Die Pumpe:

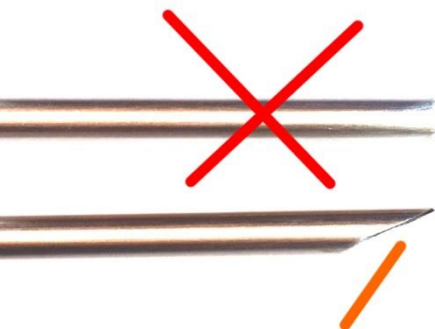
Wenn die Pumpe „rattert“ ist meist die Zuleitung verstopft. Mögliche Ursachen sind Knicke in der Getränkeleitung, zugesetzte Filterhülsen oder hochgerutschte Filterhülsen.



Filterhülse hochgerutscht,
Saugrohr verstopft



Filterhülse sitzt korrekt



Saugrohre schräg anschneiden

Es ist in jeder Hinsicht sinnvoll die Saugrohre schräg anzuschneiden.

Anlagen nicht dem Frost aussetzen (Heizung immer anlassen) /
keine heißen Flüssigkeiten zapfen /
beim Zapfen von stark zuckrigen Getränken (Punsch usw.) empfiehlt sich tägliches Spülen

Pumpe entriegeln



Verriegelung geschlossen



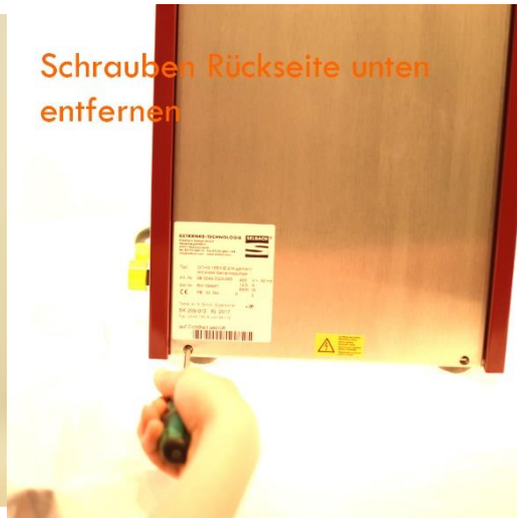
Verriegelung geöffnet



Schlauchanschluß entfernt

Anlage öffnen

Trennen Sie die Anlagen vor Beginn der Arbeiten vom Stromnetz!



Alle Schrauben vom Seitendeckel entfernen



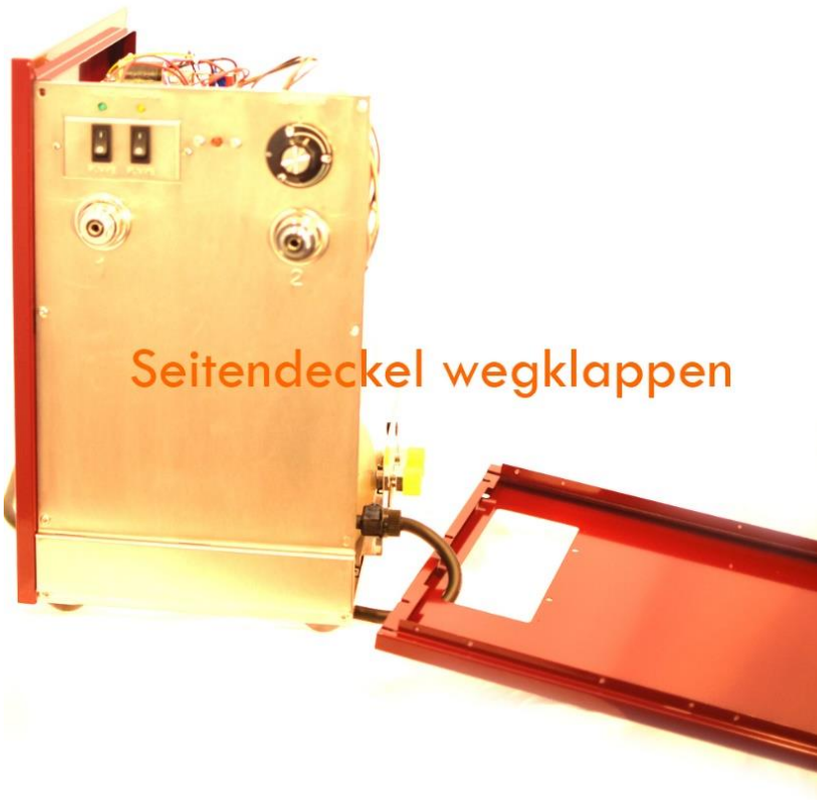
Alle Schrauben vom Seitendeckel entfernen

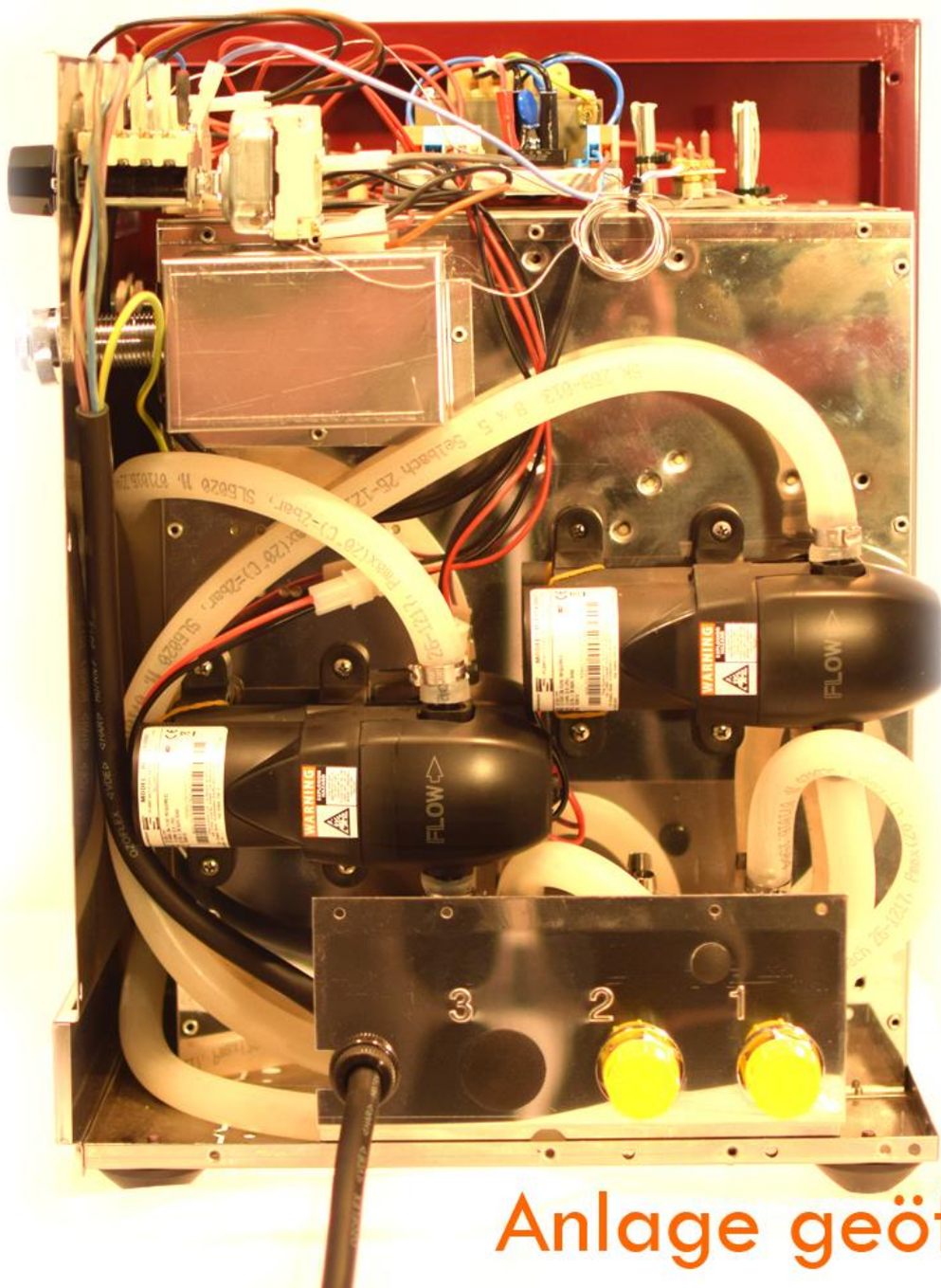


Alle Schrauben vom Seitendeckel entfernen



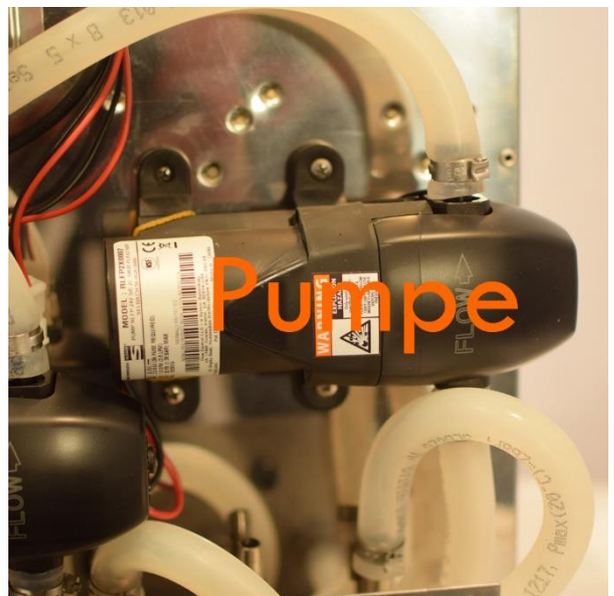
Seitendeckel wegklappen

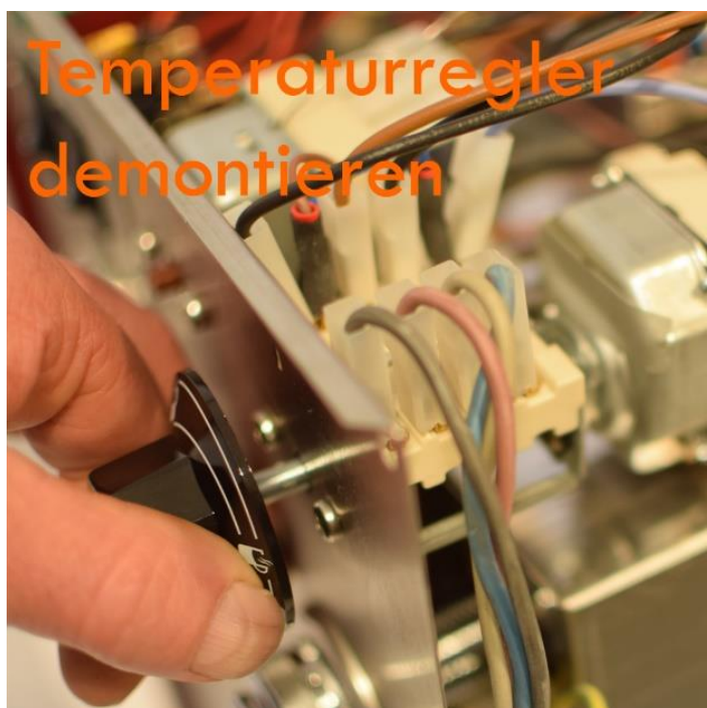
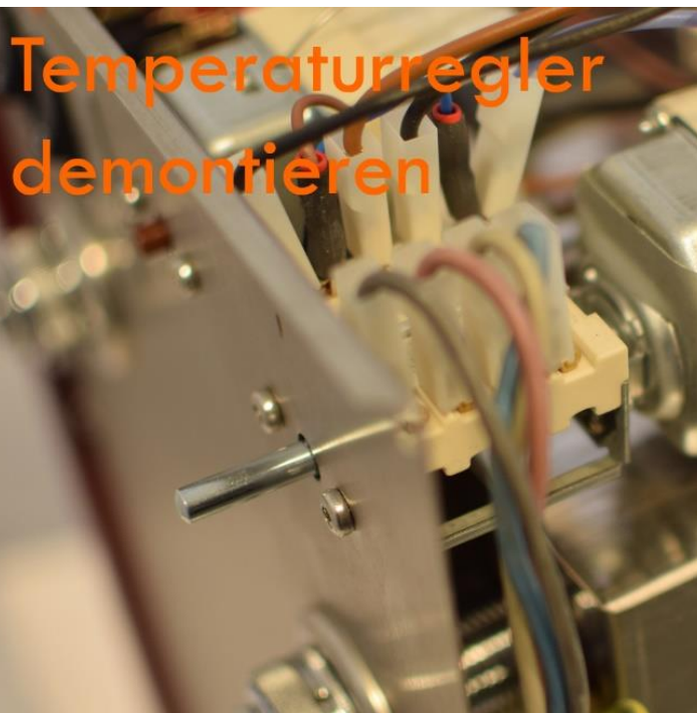


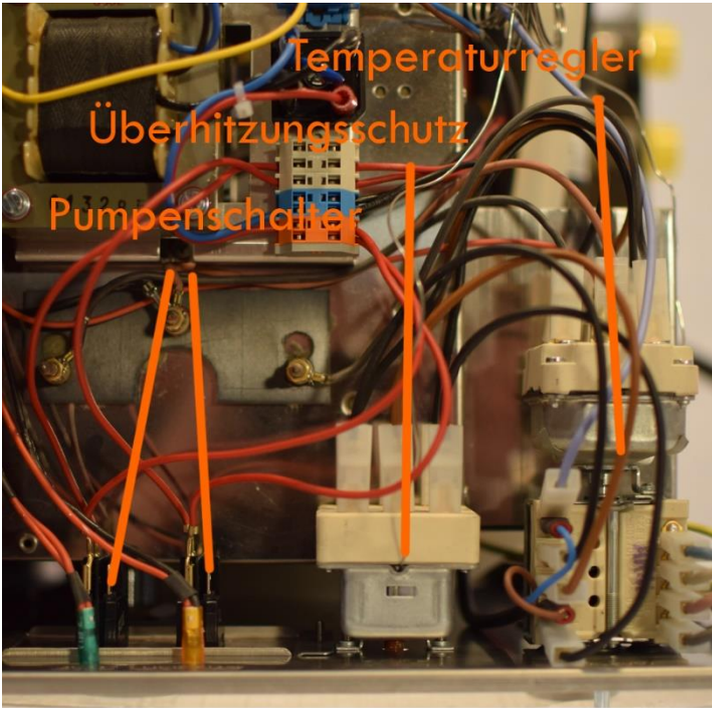


Anlage geöffnet

Pumpe tauschen:
siehe oben bei Pumpe







Viel Erfolg!

