

Aus allen Wasserhähnen kommt nur kaltes Wasser!

Checkliste für Gasheizthermen:

1.	Raumthermostat:
	Kann auch ausgeschaltet sein (Sommerbetrieb) hat mit der Funktion der Warmwasserbereitung nichts zu tun!
2.	Überprüfen Sie die Gasheiztherme:
	<ul style="list-style-type: none"> • Gerät eingeschaltet? (Könnte ja ein Besucher oder Kind irrtümlich abgeschaltet haben) • Wahlschalter muss auf Warmwasser oder Heizungssymbol stehen! (Kann auch Sommer- oder Winterbetrieb heißen) • Ist genug Druck in der Anlage? (Wenigstens 1 bar?) • Stellung des Temperaturwahlschalters? Mindestens 3 bis 4? • Ist Strom an der Therme? Ist das Heizgerät auf einer eigenen Sicherung, dann überprüfen! • Gibt es einen Heizungs- Notschalter? Wenn ja, ist dieser eingeschaltet? • Ist der Gashahn offen? 1. am Gerät, 2. am Gaszähler?



Checkliste für Elektrospeicher (in Bad, Küche oder Abstellraum)

1	Jeder Boiler (Warmwasserspeicher) hat einen Ein-/Ausschalter. Sehr oft drehen Gäste aus Unkenntnis, bzw. mit dem Glauben, das wäre der Lichtschalter den Strom zum Boiler ab!
2	Ist Strom am Boiler? Überprüfen Sie den Stromkreises (Sicherung oder Automat)
3	Manche Boiler haben Ein- und Ausschalter direkt am Gerät. Prüfen ob Schalter auf „EIN“
4	Oft gibt es auch Temperaturwähler direkt am Boiler. Ist dieser zu niedrig eingestellt, haben Sie auch kein Warmwasser!



Checkliste für Warmwasserboiler im Heizraum

1	Notschalter (Fluchtschalter) vor der Heizraumtür eingeschaltet?
2	Bei Betrieb über die Heizungsanlage (Pellets/Gas/Öl): Ist die Regelung eingeschaltet und auf Sommerbetrieb gestellt?
3	Ist die Boilerladepumpe eingeschaltet? Lläuft sie auch? (Oder steck sie?)
4	Ist genug Druck in der Heizungsanlage? (Wenigstens 1 bar!)
5	Bei Betrieb mit Elektroheizeinsatz im Sommer: Ist Strom am Elektro-Heizeinsatz? (Eingeschaltet?) Überprüfen Sie den Stromkreises (Sicherung oder Automat)

