

Immer wieder kommt es vor, dass die Heizungen, vor allem nach der Sommerperiode nicht mehr gehen. Meistens liegt es dann daran, dass die Ventilstifte an den Heizungen sich nicht lösen und das heiße Wasser nicht in die Heizung kommen kann.

Hier eine kurze Anleitung wie man hier Abhilfe schaffen kann.

1. Das Thermostat (den Drehknopf) abnehmen. Meist muss hierzu nur ein Überwurfring gelöst werden. Viele Thermostat haben auch eine einfache Schraubmutter. Dann lässt sich der Thermostat abschrauben. Keine Sorge: Wasser kann nicht auslaufen, da das Ventil unter dem Thermostat liegt.

2. Jetzt wird das Ventil sichtbar, erkennbar an einem meist verchromten Stift. Dieser Stift regelt die Wasserzufuhr der Heizung. Im Normalfall sollte der Stift ca. 5 Millimeter herausstehen und sich leicht reindrücken lassen.



3. Sollte der Stift klemmen, kann das Thermostat das Ventil und damit die Temperatur nicht mehr steuern. Versuchen Sie, mit leichten Hammerschlägen gegen den Ventilkörper (oder ganz leicht gegen den Stift), den Stift zu lösen.

4. Ist die Blockade gelöst, das Thermostat wieder anschrauben, und schon lässt sich wie gewohnt wieder die Temperatur regeln.

Sollte sich der Stift nicht leicht lösen lassen, sollten Sie einen Fachmann zu Rate ziehen. Mitunter muss dann das komplette Ventil ausgetauscht werden.

Viel Erfolg

Ihr Solventa Team