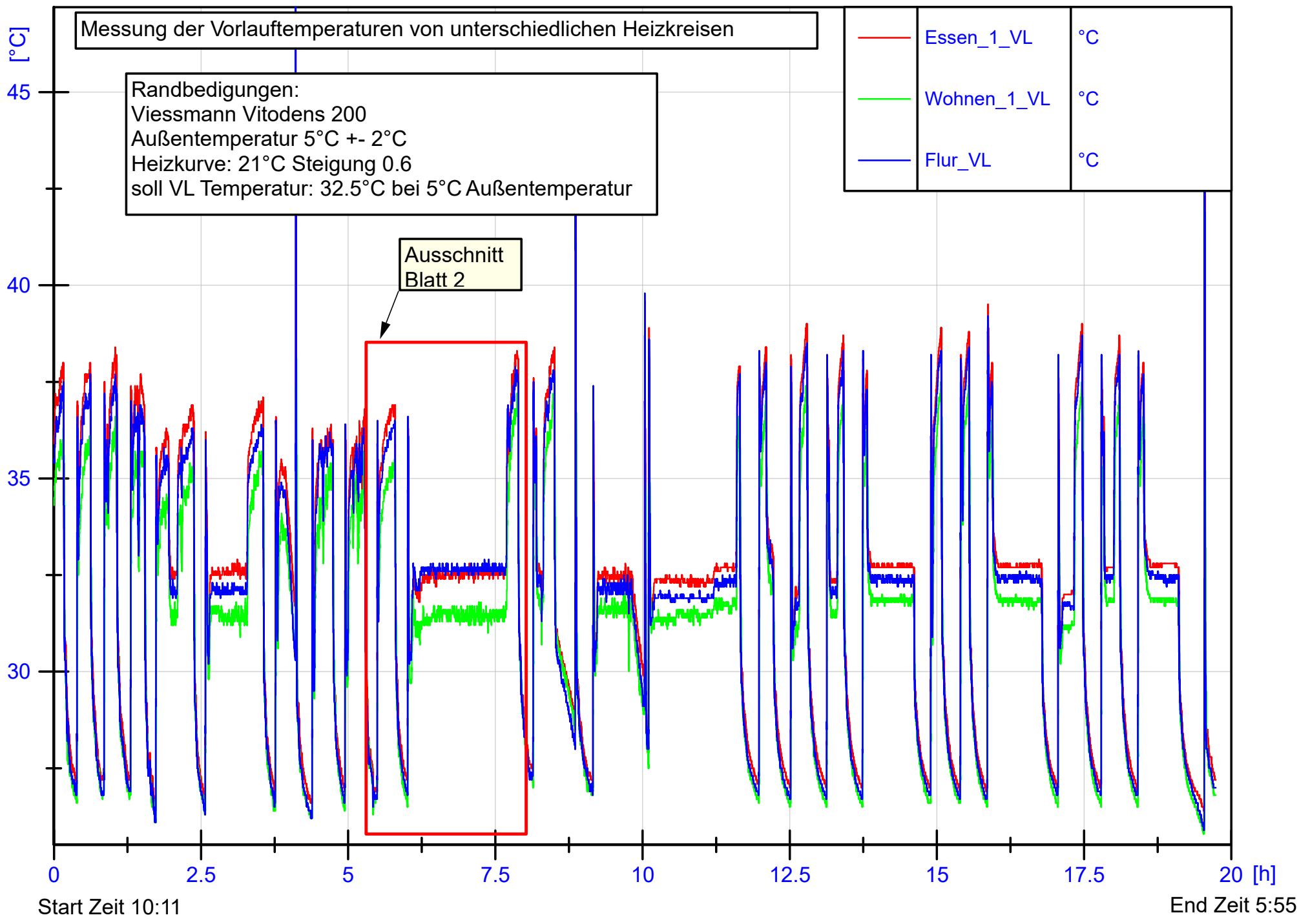


Messung der Vorlauftemperaturen von unterschiedlichen Heizkreisen

Randbedingungen:
Viessmann Vitodens 200
Außentemperatur 5°C +/- 2°C
Heizkurve: 21°C Steigung 0.6
soll VL Temperatur: 32.5°C bei 5°C Außentemperatur

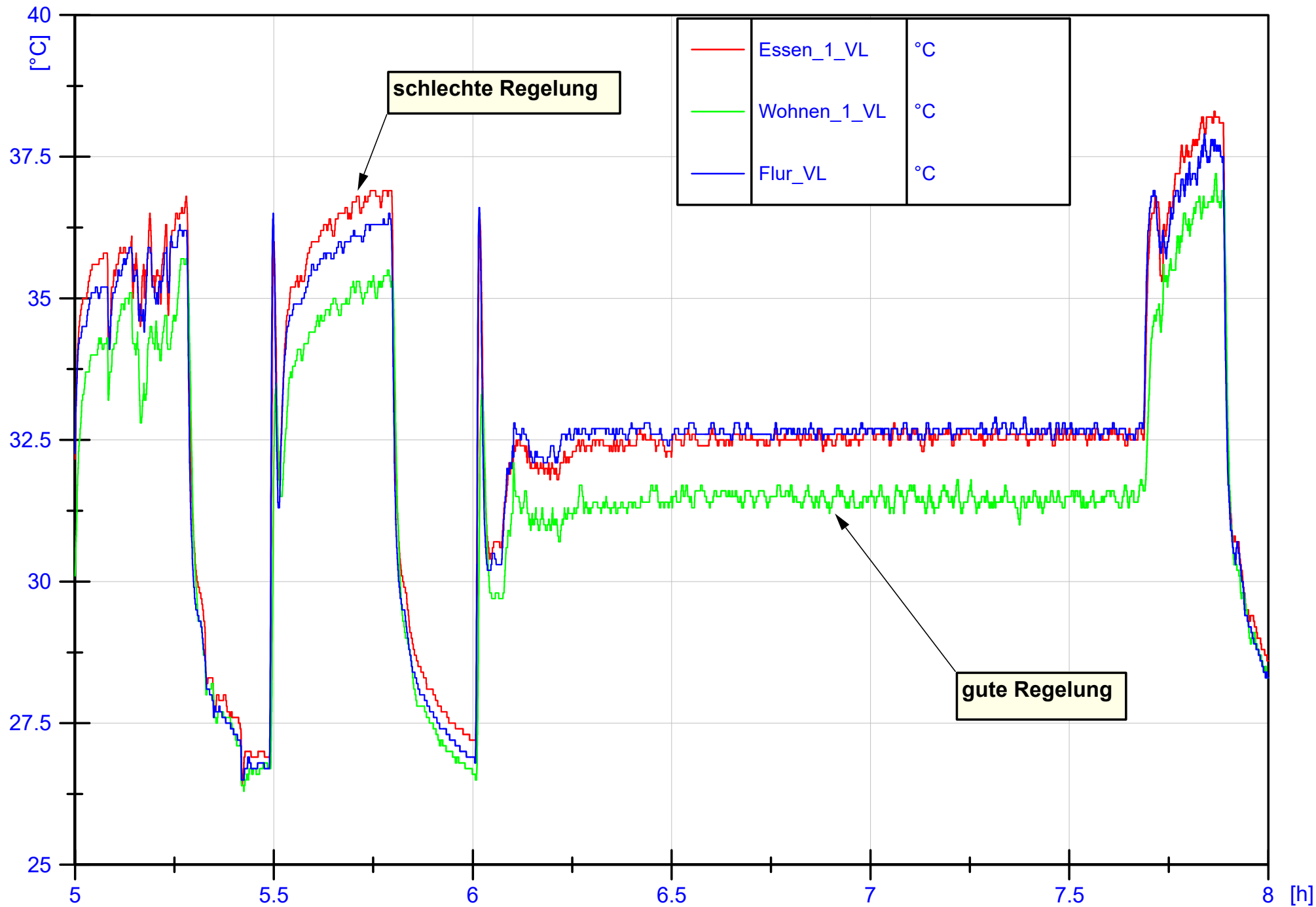
—	Essen_1_VL	°C
—	Wohnen_1_VL	°C
—	Flur_VL	°C

Ausschnitt
Blatt 2



Start Zeit 10:11

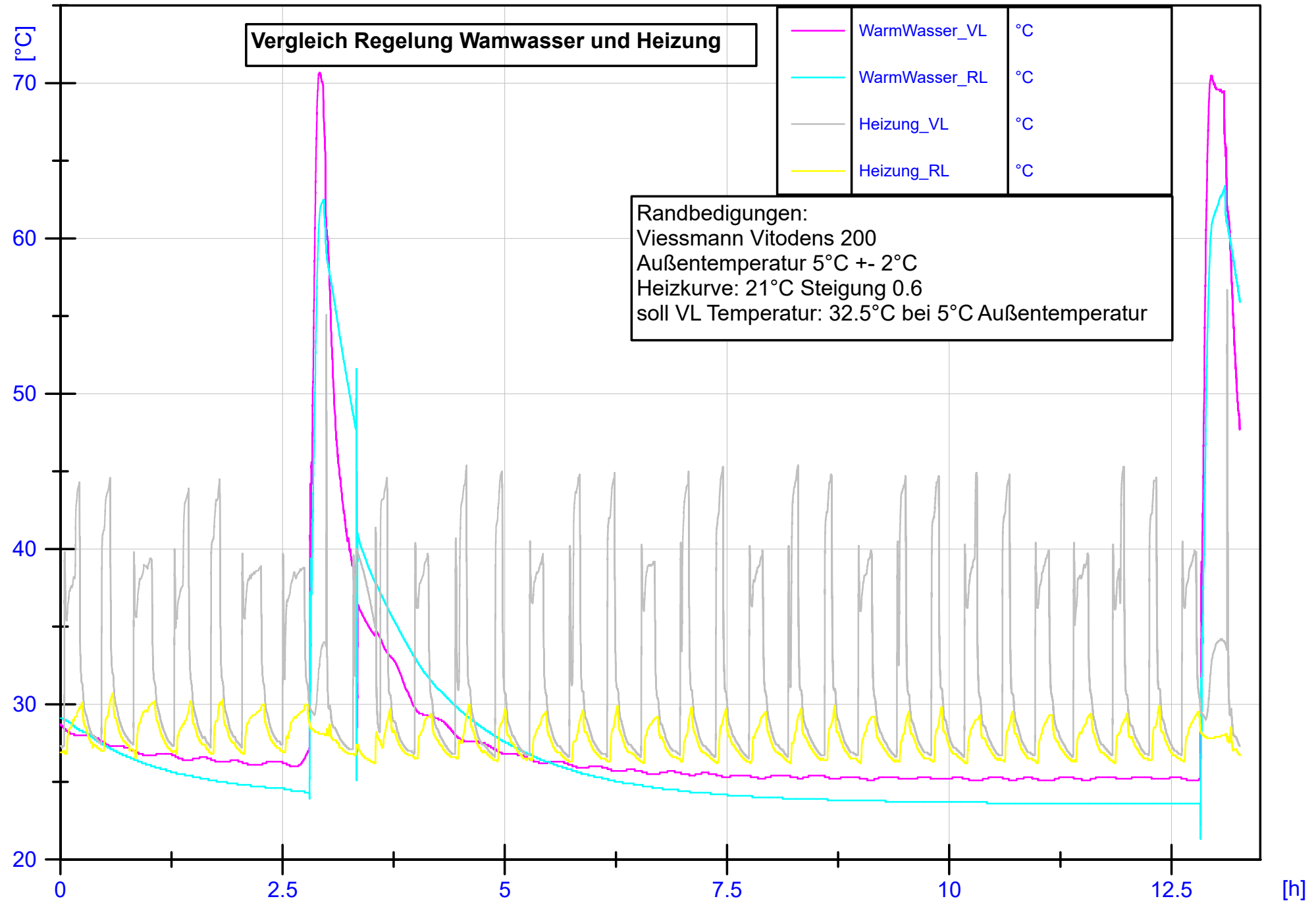
End Zeit 5:55



Vergleich Regelung Warmwasser und Heizung

	WarmWasser_VL	°C
	WarmWasser_RL	°C
	Heizung_VL	°C
	Heizung_RL	°C

Randbedingungen:
Viessmann Vitodens 200
Außentemperatur 5°C +/- 2°C
Heizkurve: 21°C Steigung 0.6
soll VL Temperatur: 32.5°C bei 5°C Außentemperatur



Start Zeit 16:40

End Zeit 5:55