

IP-Symcon Verwaltungskontrolle

Ansicht hinzufügen Aktualisieren Hilfe Über...

Meldungen

Filter Schnellfilter AutoScroll Datensätze limitieren 100 Leeren

Datum/Zeit	Versender	Nachricht
03.01.2012 00:28:06	TimerID #13, TimerThread #1	[Garage Aussenfühler] = Error strong-accessing 1-Wire Device, Result: 0
03.01.2012 00:28:07	VariableManager	[WMRS200 Windsensor\Windgeschwindigkeit] = 2,4
03.01.2012 00:28:20	TimerID #10, TimerThread #4	[Aussen] = Startwert (85) wurde gelesen. Dies deutet auf ein Problem mit ihrer Stromversorgung hin
03.01.2012 00:28:22	TimerID #2, TimerThread #2	[3 - Pufferspeicher Mitte] = Startwert (85) wurde gelesen. Dies deutet auf ein Problem mit ihrer Stromversorgung hin
03.01.2012 00:28:22	TimerID #3, TimerThread #3	[2 - Pufferspeicher Oben] = Startwert (85) wurde gelesen. Dies deutet auf ein Problem mit ihrer Stromversorgung hin
03.01.2012 00:28:22	TimerID #1, TimerThread #3	[4 - Pufferspeicher Unten] = Startwert (85) wurde gelesen. Dies deutet auf ein Problem mit ihrer Stromversorgung hin
03.01.2012 00:28:27	VariableManager	[WMRS200 Windsensor\Windrichtung] = 225
03.01.2012 00:28:27	VariableManager	[WMRS200 Windsensor\Windgeschwindigkeit] = 1,9
03.01.2012 00:28:30	TimerID #9, TimerThread #5	[1- Holzvergaser] = Startwert (85) wurde gelesen. Dies deutet auf ein Problem mit ihrer Stromversorgung hin
03.01.2012 00:28:34	TimerID #6, TimerThread #6	[9 - Ölkessel] = Startwert (85) wurde gelesen. Dies deutet auf ein Problem mit ihrer Stromversorgung hin
03.01.2012 00:28:37	VariableManager	[WMRS200 Windsensor\Windrichtung] = 247,5
03.01.2012 00:28:37	VariableManager	[WMRS200 Windsensor\Windgeschwindigkeit] = 2,8
03.01.2012 00:28:41	TimerID #7, TimerThread #7	[8 - Solar Rücklauf] = Startwert (85) wurde gelesen. Dies deutet auf ein Problem mit ihrer Stromversorgung hin
03.01.2012 00:28:43	TimerID #2, TimerThread #1	[3 - Pufferspeicher Mitte] = Startwert (85) wurde gelesen. Dies deutet auf ein Problem mit ihrer Stromversorgung hin
03.01.2012 00:28:43	TimerID #3, TimerThread #2	[2 - Pufferspeicher Oben] = Startwert (85) wurde gelesen. Dies deutet auf ein Problem mit ihrer Stromversorgung hin
03.01.2012 00:28:43	TimerID #1, TimerThread #9	[4 - Pufferspeicher Unten] = Startwert (85) wurde gelesen. Dies deutet auf ein Problem mit ihrer Stromversorgung hin
03.01.2012 00:28:47	VariableManager	[WMRS200 Windsensor\Windgeschwindigkeit] = 1,6
03.01.2012 00:28:47	VariableManager	[WMRS200 Windsensor\Windgeschwindigkeit Durchschnitt] = 2,4
03.01.2012 00:28:51	TimerID #4, TimerThread #6	[5 - Heizung Vorlauf] = Startwert (85) wurde gelesen. Dies deutet auf ein Problem mit ihrer Stromversorgung hin
03.01.2012 00:28:51	TimerID #11, TimerThread #4	[Lüfter- abgekühlte Abluft] = Startwert (85) wurde gelesen. Dies deutet auf ein Problem mit ihrer Stromversorgung hin
03.01.2012 00:28:51	TimerID #8, TimerThread #3	[7 - Solar Vorlauf] = Startwert (85) wurde gelesen. Dies deutet auf ein Problem mit ihrer Stromversorgung hin
03.01.2012 00:28:52	TimerID #12, TimerThread #6	[Lüfter - vorgewärmte Frischluft] = Startwert (85) wurde gelesen. Dies deutet auf ein Problem mit ihrer Stromversorgung hin
03.01.2012 00:29:03	TimerID #2, TimerThread #2	[3 - Pufferspeicher Mitte] = Startwert (85) wurde gelesen. Dies deutet auf ein Problem mit ihrer Stromversorgung hin
03.01.2012 00:29:03	TimerID #3, TimerThread #2	[2 - Pufferspeicher Oben] = Startwert (85) wurde gelesen. Dies deutet auf ein Problem mit ihrer Stromversorgung hin
03.01.2012 00:29:03	TimerID #1, TimerThread #2	[4 - Pufferspeicher Unten] = Startwert (85) wurde gelesen. Dies deutet auf ein Problem mit ihrer Stromversorgung hin
03.01.2012 00:29:06	TimerID #13, TimerThread #8	[Garage Aussenfühler] = Error strong-accessing 1-Wire Device, Result: 0
03.01.2012 00:29:07	VariableManager	[WMRS200 Windsensor\Windgeschwindigkeit] = 3,5
03.01.2012 00:29:17	VariableManager	[WMRS200 Windsensor\Windgeschwindigkeit] = 3,8

Willkommen Meldungen Objektbaum