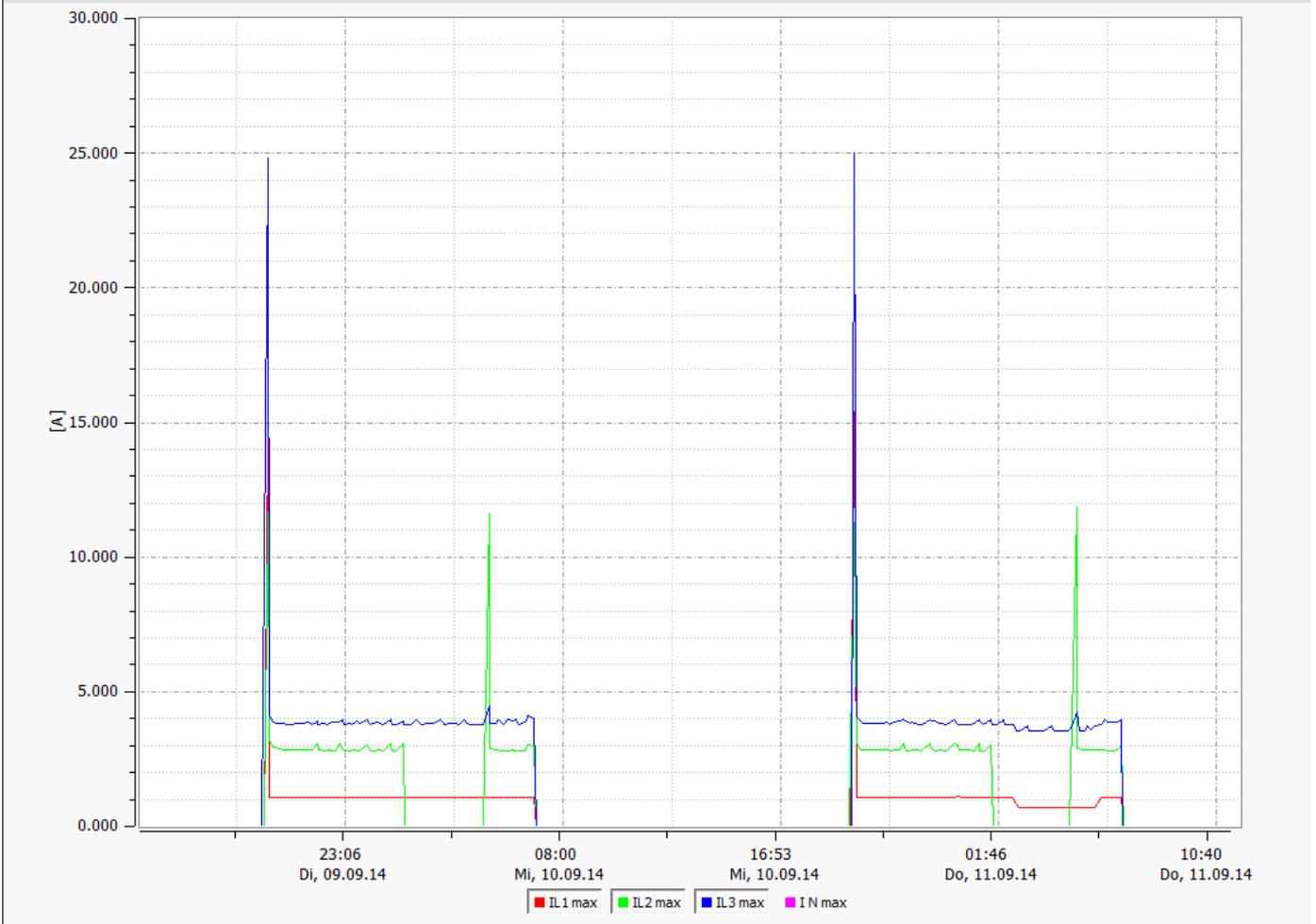


Pegel-Zeitdiagramm

23.12.2014

Firma	ZZZZZZ Forum	EMPTY
Abteilung	EMPTY	EMPTY
Kunde:		Telefonnummer:
Adresse:		Grund:
Kontakt:		SW-Version:
Spannungssystem:	4 Leiter-Netz	
Nennspannung L-L / L-N:	398.37 V / 230.00 V	Seriennummer Gerät:
Frequenz:	50 Hz	
Messung Beginn:	09.09.2014 14:20:00	Messintervall:
Messdauer:	7d 23h 20m 0s	
Firmware:	1.156	Rundsteuerfrequenz:
		Messung Ende:
		Anzahl Messintervalle:
		DSP-Version:

Pegel-Zeitdiagramm []



Marker

Marker 1:		Marker 2:	
Zeit 1:		Zeit 2:	
Messwert 1:		Messwert 2:	
Zeitdifferenz:		Messwertdifferenz:	

Pegel-Zeitdiagramm

23.12.2014

Details

	Min	Mittel	Max
IL1 max	0.004 [A]	0.600 [A]	15.384 [A]
IL2 max	0.003 [A]	1.112 [A]	11.861 [A]
IL3 max	0.004 [A]	2.034 [A]	24.998 [A]