

0-1 Inhaltsverzeichnis

0-2 Netzstörungsauswertung	1 / 13
1 Messung [PO/Lueen]Lüen Satortis HAK - Einspeisung	2 / 13
<u>1.1 Stern-Spannungen</u>	2 / 13
<u>1.2 Dreiecks-Spannungen</u>	3 / 13
<u>1.3 Ströme</u>	4 / 13
<u>1.4 Halbwellentransiente Urms,Irms (Stern)</u>	5 / 13
<u>1.4.1 2018.01.04 - 10:58:50.695m</u>	5 / 13
<u>1.4.2 2018.01.04 - 12:32:07.803m</u>	6 / 13
<u>1.5 Ereignisse U,I (Stern)</u>	7 / 13
2 Messung [PO/Lueen]Lüen Satortis Heizung - Main	8 / 13
<u>2.1 Stern-Spannungen</u>	8 / 13
<u>2.2 Dreiecks-Spannungen</u>	9 / 13
<u>2.3 Ströme</u>	10 / 13
<u>2.4 Halbwellentransiente Urms,Irms (Stern)</u>	11 / 13
<u>2.4.1 2018.01.04 - 10:58:47.595m</u>	11 / 13
<u>2.4.2 2018.01.04 - 12:32:04.701m</u>	12 / 13
<u>2.5 Ereignisse U,I (Stern)</u>	13 / 13

0-2 Netzstörungsauswertung

Automatische Messdatenauswertung mit Damon II.

Kunde:

PARMELTEC Mess- und Elektrotechnik GmbH
Pargäzti Jürg
Büro Horn
Gartenstrasse 1b
9326 Horn

Berichtserstellung:

2018.01.04 - 13:00:55
Applikation: D:\Damon2\Damon2Program\autoExport.exe
Version: 0.9.6
Berichtsdatei:
\\pmtcloud\web\homepage\PQ\Stoerungsauswertung\PMT_Stoerungsauswertung_20180104-103300_20180104-124801.pdf

Auswertungszeitraum:

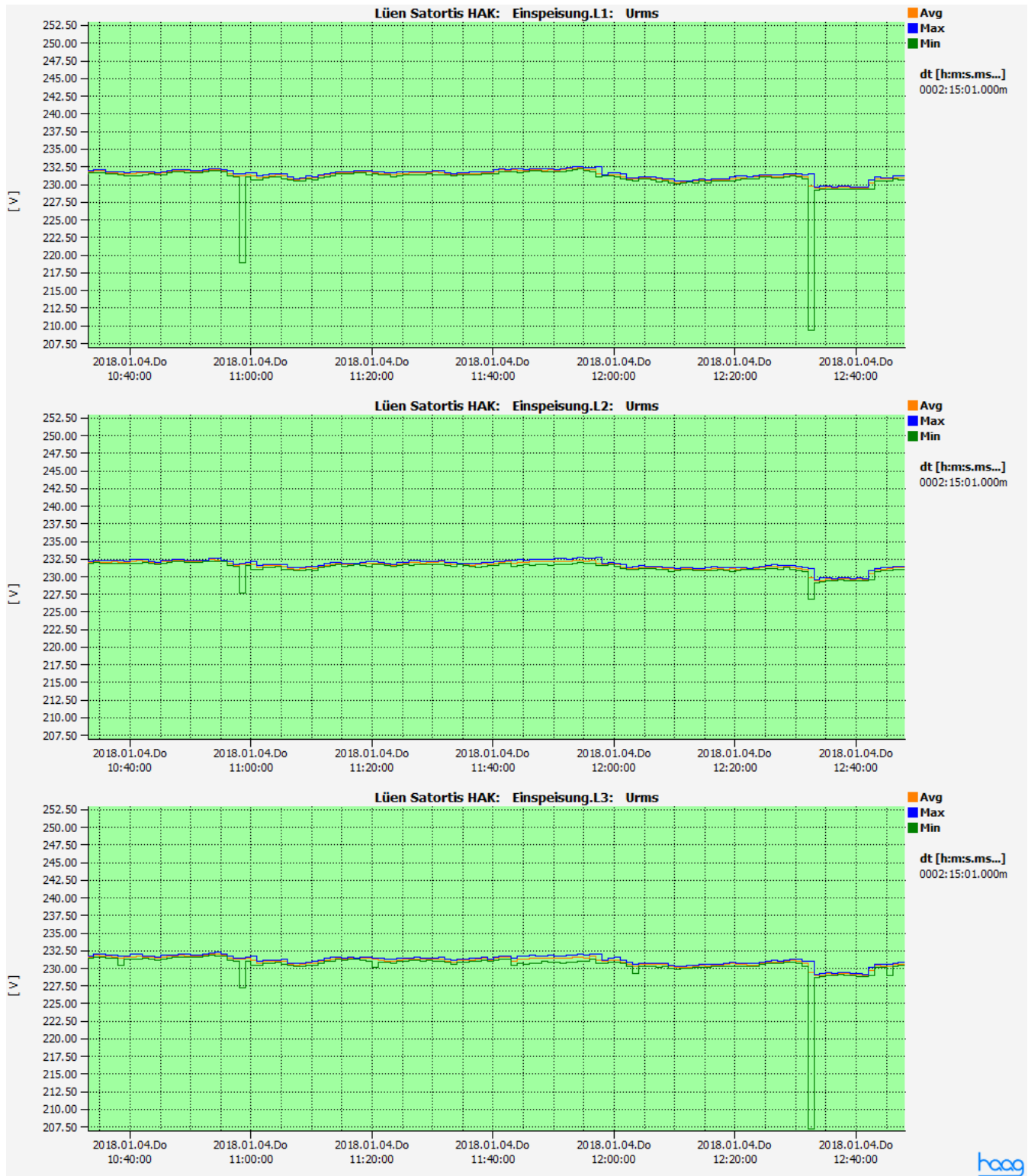
2018.01.04 - 10:33:00.000m000µ000n bis
2018.01.04 - 12:48:01.000m000µ000n

Software-Lizenz:

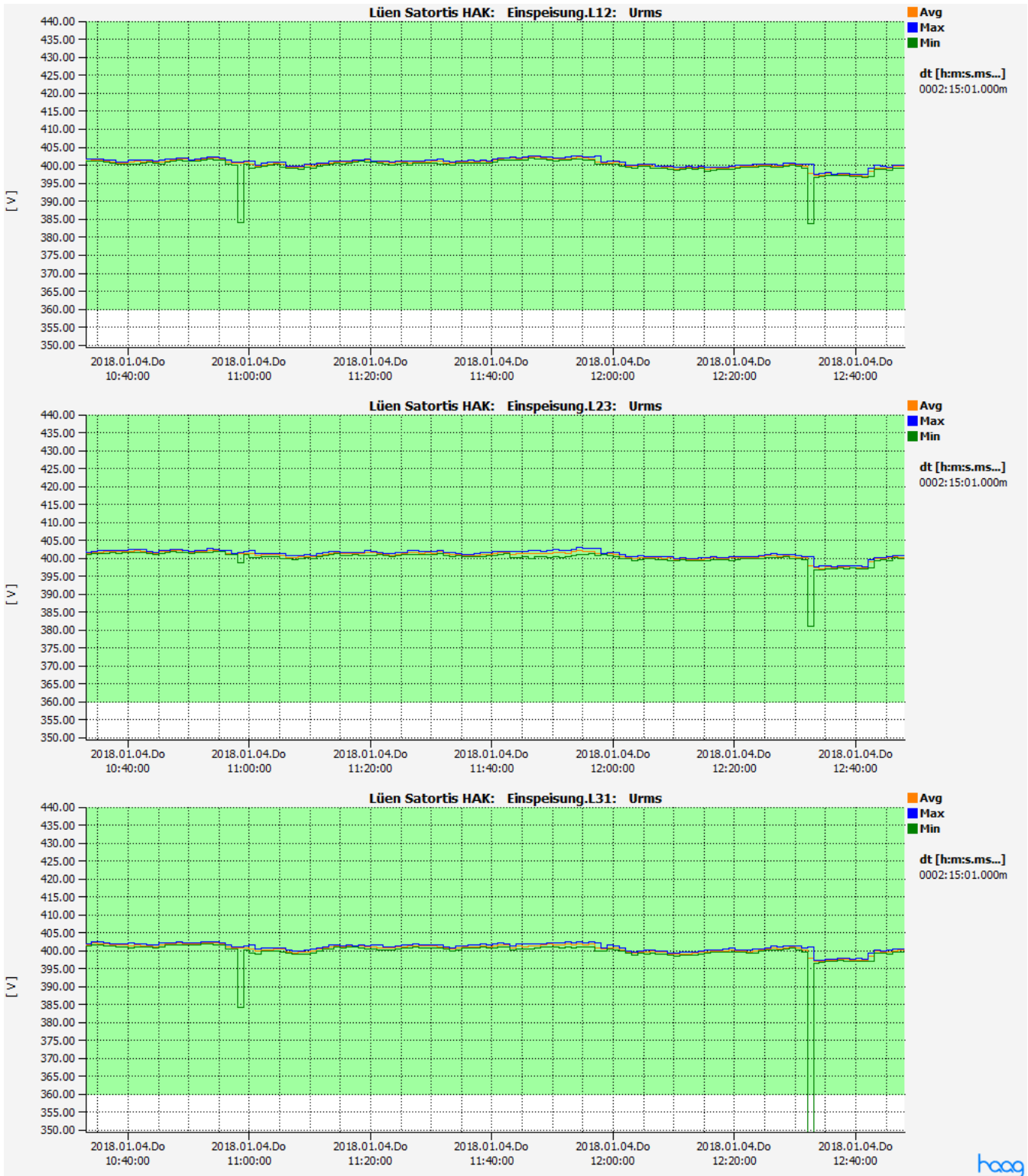
Server-Lizenz, Erstelldatum: 13.Mai.2016
Inhaber: **PARMELTEC :: PARMELTEC Mess- und Elektrotechnik GmbH**
Lizenzschlüssel: F46E7353087F5F7F9026935DA4EBAAEC

1 Messung [PQ/Lueen]Lüen Satortis HAK - Einspeisung

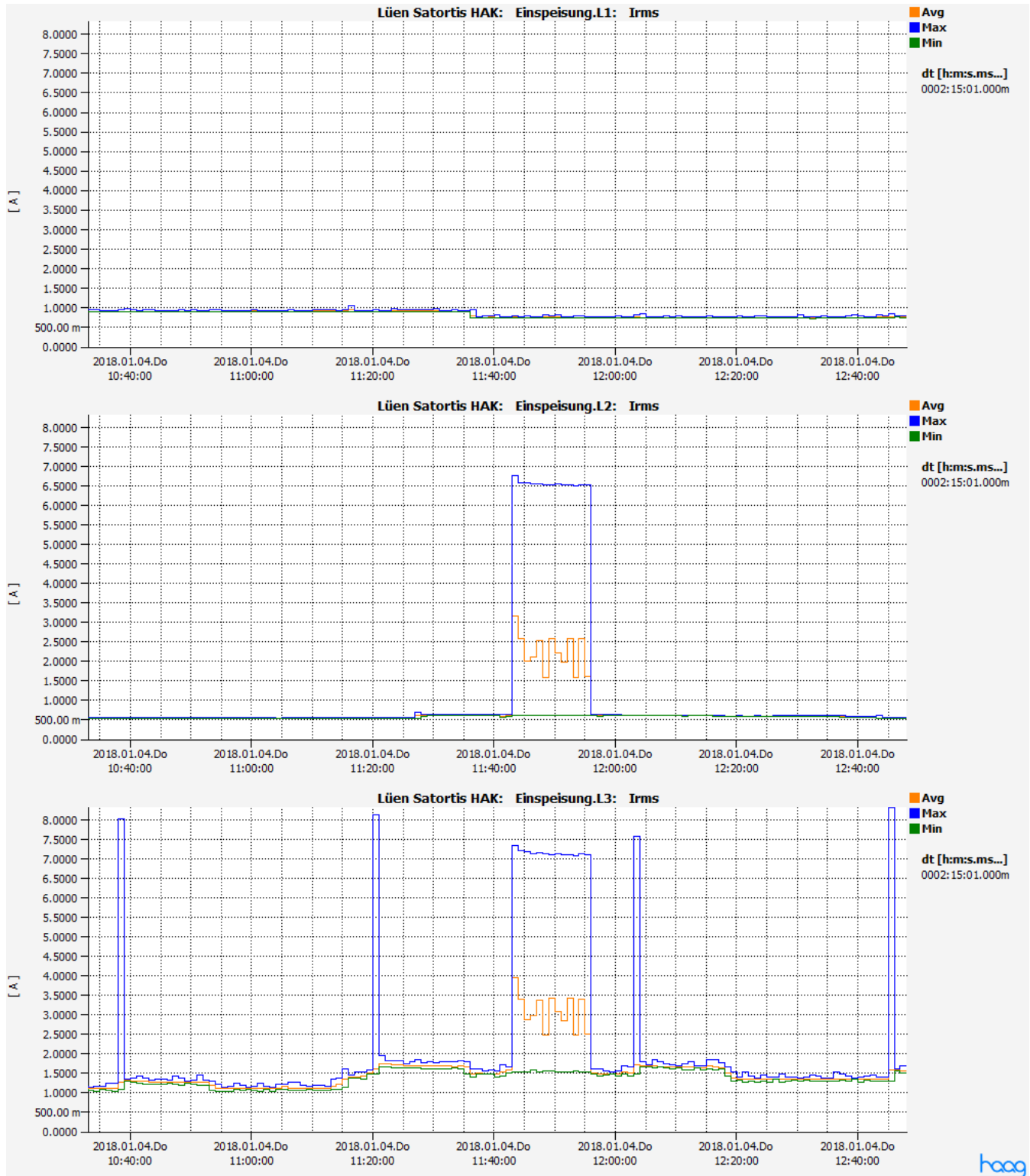
1.1 Stern-Spannungen



1.2 Dreiecks-Spannungen

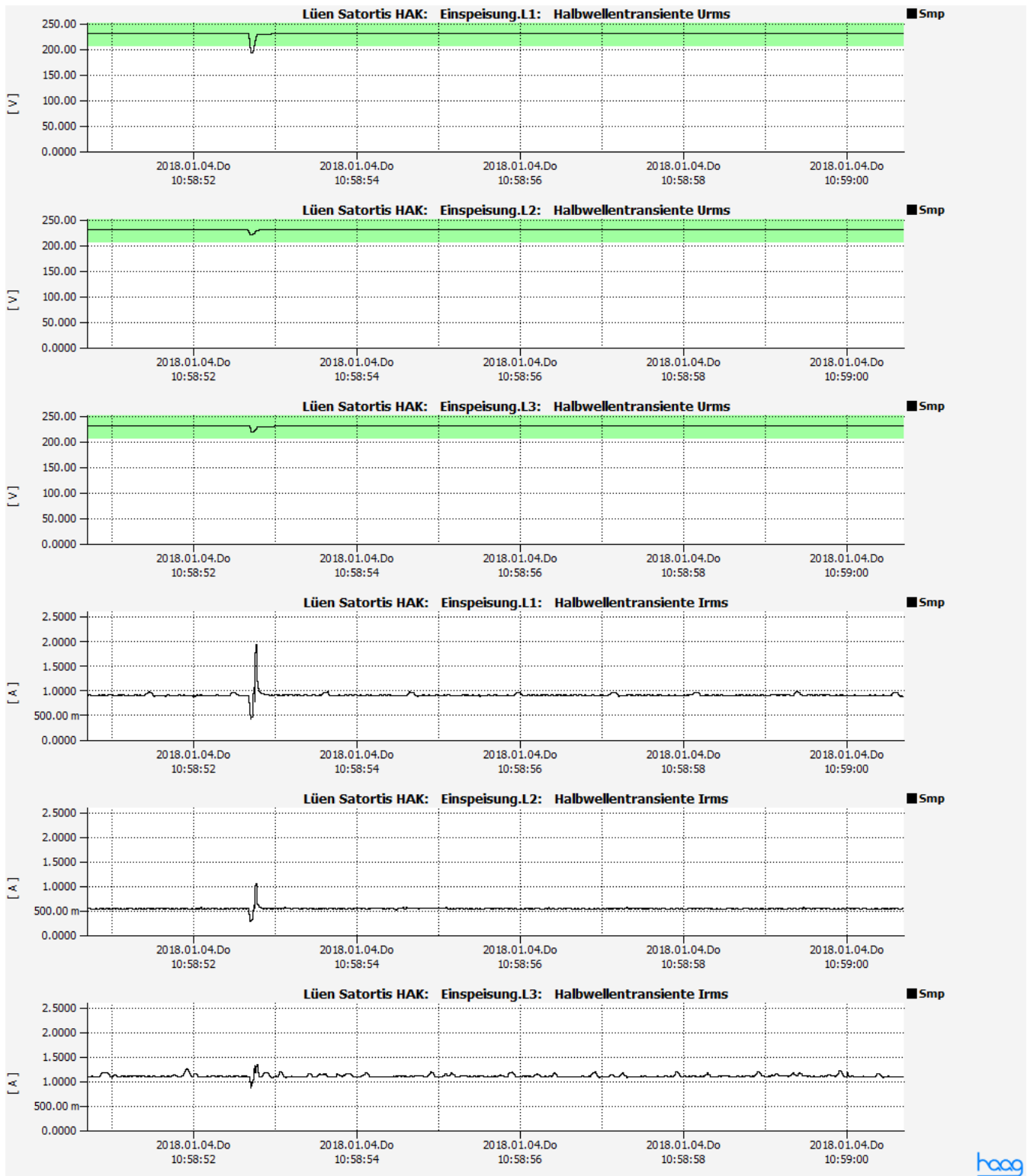


1.3 Ströme



1.4 Halbwellentransiente Urms,Irms (Stern)

1.4.1 2018.01.04 - 10:58:50.695m



1.4.2 2018.01.04 - 12:32:07.803m

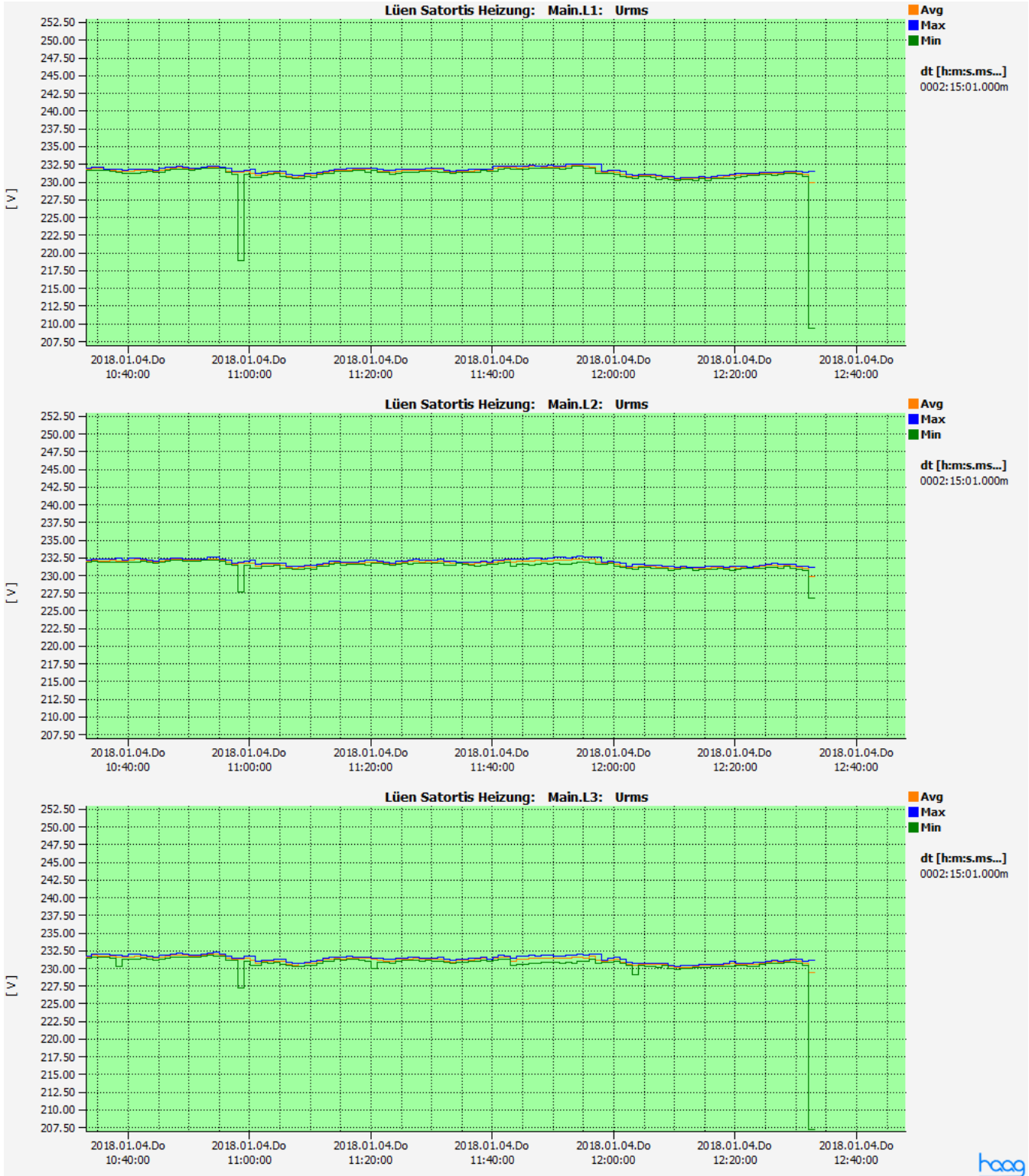


1.5 Ereignisse U,I (Stern)

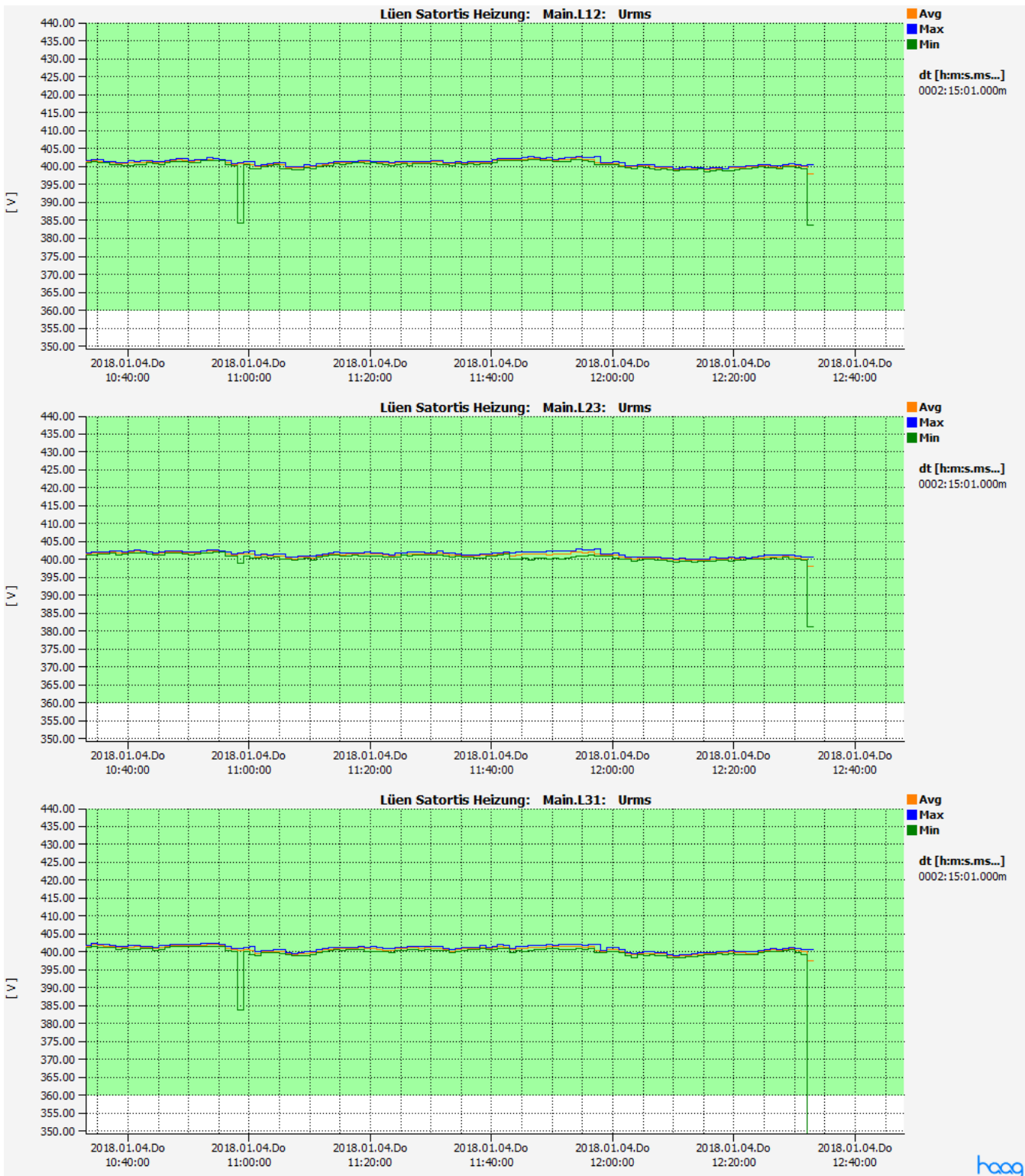
Startzeit [Datum - Uhrzeit.msec]	Dauer [sec]	Leiter	Typ	Text
2018.01.04 - 10:58:52.695m	0.070	L1	U _{low}	Umin= 193.57 V; Uthld= 207.00 V
2018.01.04 - 12:32:09.803m	0.070	L1	U _{low}	Umin= 157.00 V; Uthld= 207.00 V
2018.01.04 - 12:32:09.806m	0.060	L3	U _{low}	Umin= 149.70 V; Uthld= 207.00 V

2 Messung [PQ/Lueen]Lüen Satortis Heizung - Main

2.1 Stern-Spannungen



2.2 Dreiecks-Spannungen



2.3 Ströme

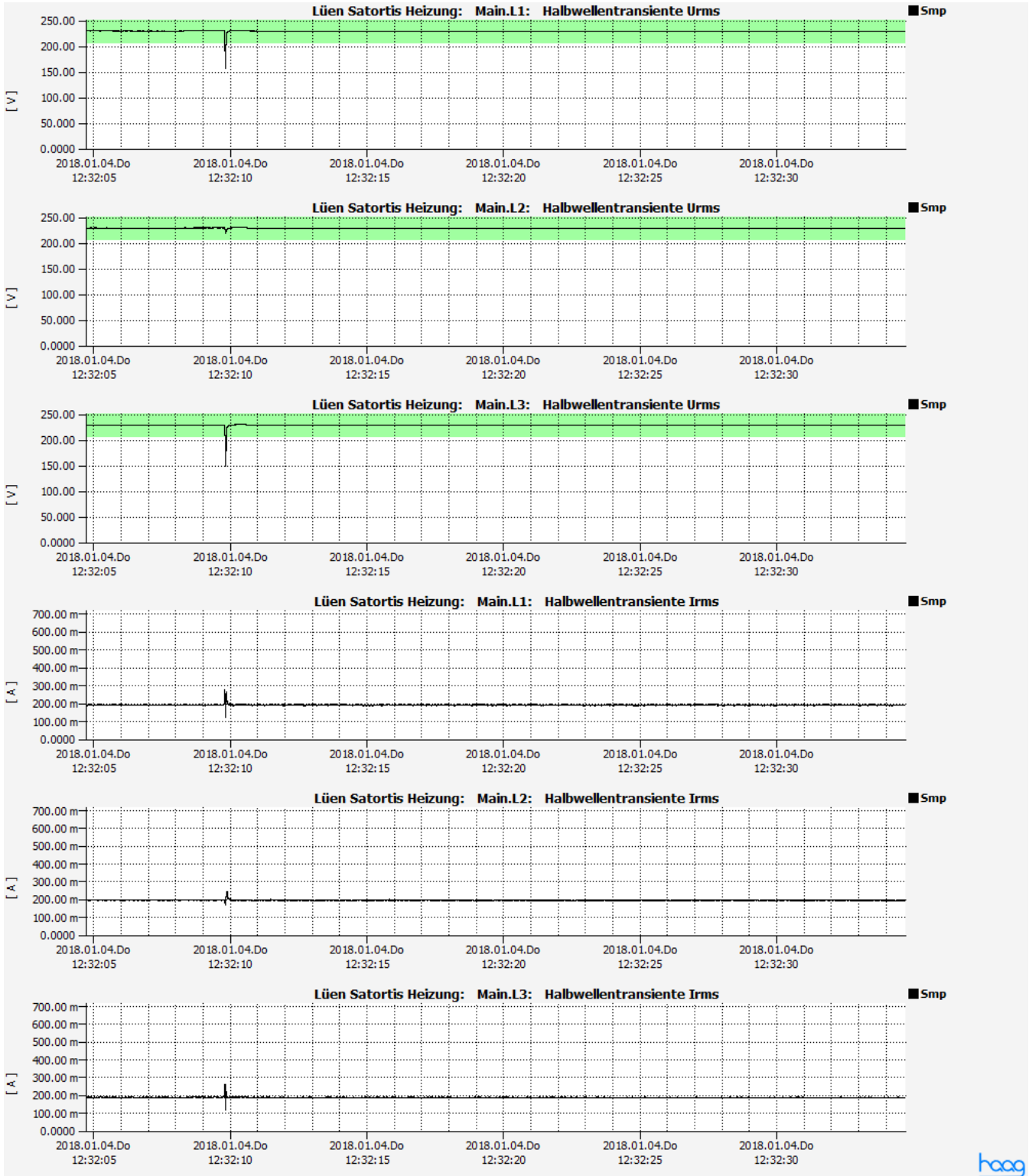


2.4 Halbwellentransiente Urms, Irms (Stern)

2.4.1 2018.01.04 - 10:58:47.595m



2.4.2 2018.01.04 - 12:32:04.701m



2.5 Ereignisse U,I (Stern)

Startzeit [Datum - Uhrzeit.msec]	Dauer [sec]	Leiter	Typ	Text
2018.01.04 - 10:58:52.695m	0.060	L1	U _{low}	Umin= 193.63 V; Uthld= 207.00 V
2018.01.04 - 12:32:09.803m	0.070	L1	U _{low}	Umin= 157.02 V; Uthld= 207.00 V
2018.01.04 - 12:32:09.806m	0.060	L3	U _{low}	Umin= 149.69 V; Uthld= 207.00 V