

# 0-1 Inhaltsverzeichnis

<b>0-2 Netzstörungsauswertung</b> .....	<b>1 / 6</b>
<b>1 Messung [PO/Lueen]Büro Beim Bahnhof 48 - Einspeisung</b> .....	<b>2 / 6</b>
<u>1.1 Stern-Spannungen</u> .....	2 / 6
<u>1.2 Dreiecks-Spannungen</u> .....	3 / 6
<u>1.3 Ströme</u> .....	4 / 6
<u>1.4 Halbwellentransiente Urms,Irms (Stern)</u> .....	5 / 6
<u>1.4.1 2017.04.05 - 11:09:25.701m</u> .....	5 / 6
<u>1.5 Ereignisse U,I (Stern)</u> .....	6 / 6

# 0-2 Netzstörungsauswertung

Automatische Messdatenauswertung mit Damon II.

**Kunde:**

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

**Berichtserstellung:**

2017.04.05 - 11:18:27

Applikation: D:\Damon2\Damon2Program\autoExport.exe

Version: 0.9.6

Berichtsdatei:

D:\Damon2\Damon2AutoExport\Stoerungsauswertung\PMT\_Stoerungsauswertung\_20170405-091300\_20170405-111301.pd

**Auswertungszeitraum:**

2017.04.05 - 09:13:00.000m000µ000n bis

2017.04.05 - 11:13:01.000m000µ000n

**Software-Lizenz:**

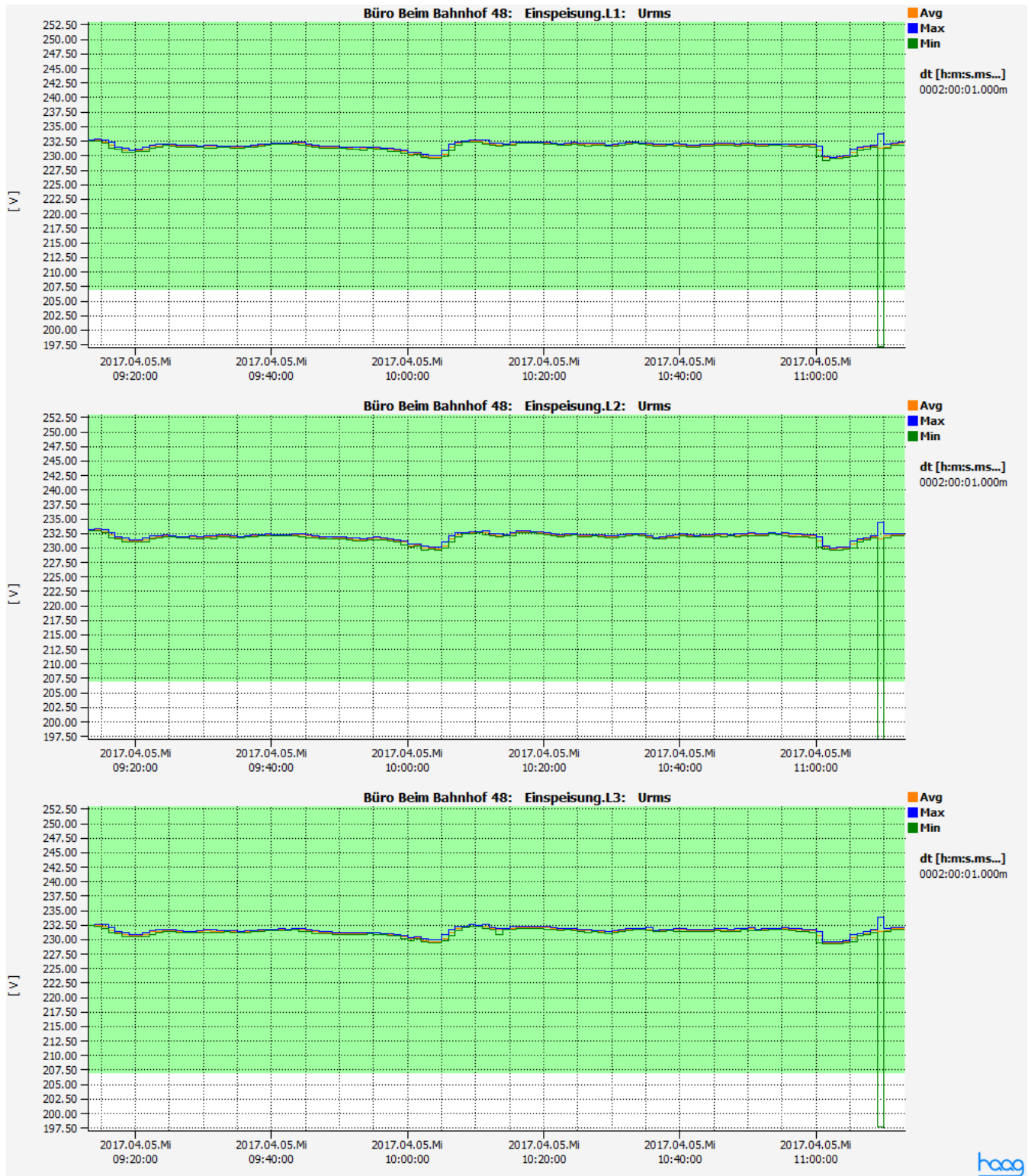
Server-Lizenz, Erstelldatum: 13.Mai.2016

Inhaber: **PARMELTEC :: PARMELTEC Mess- und Elektrotechnik GmbH**

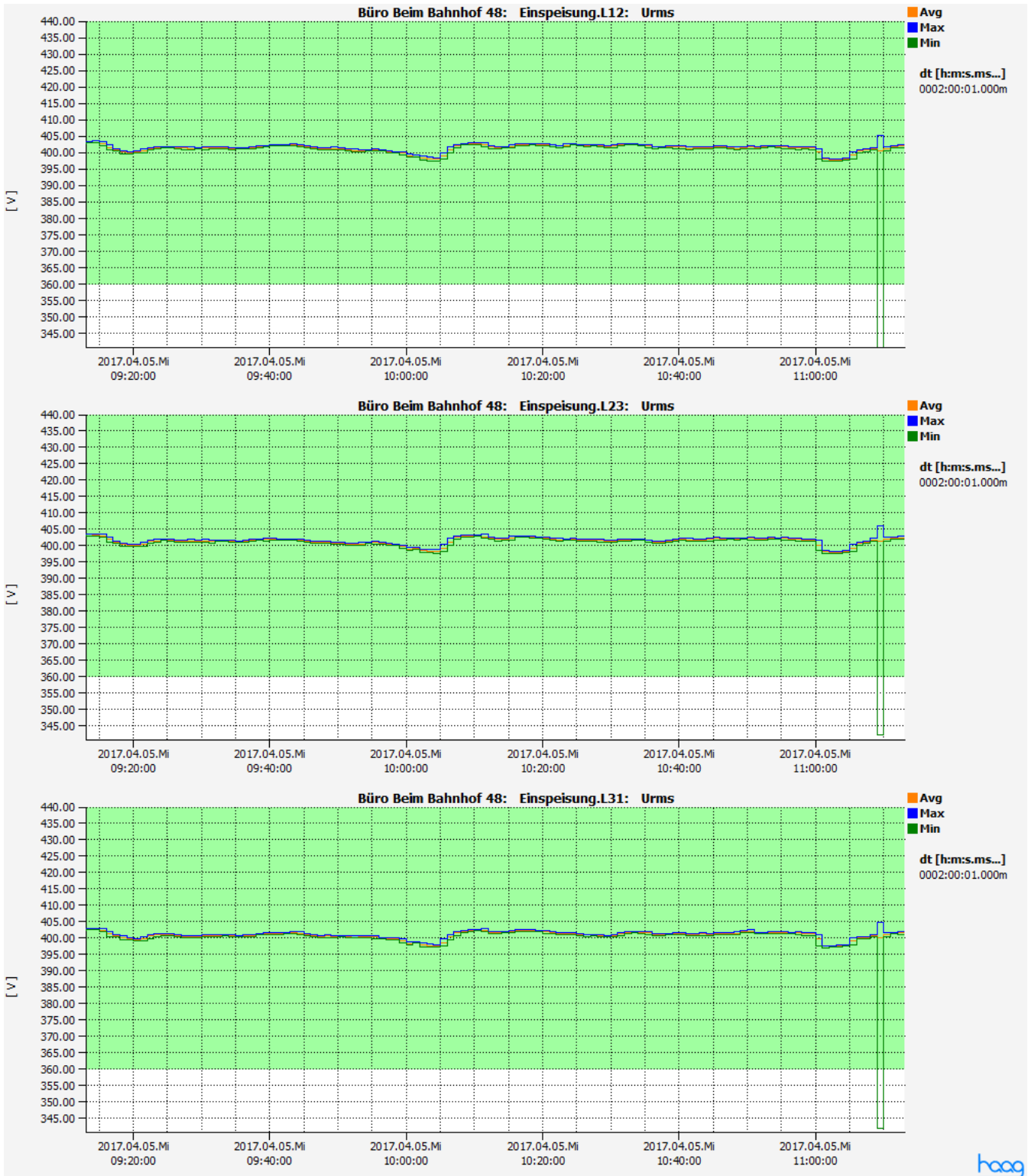
Lizenzschlüssel: F46E7353087F5F7F9026935DA4EBAAEC

# 1 Messung [PQ/Lueen] Büro Beim Bahnhof 48 - Einspeisung

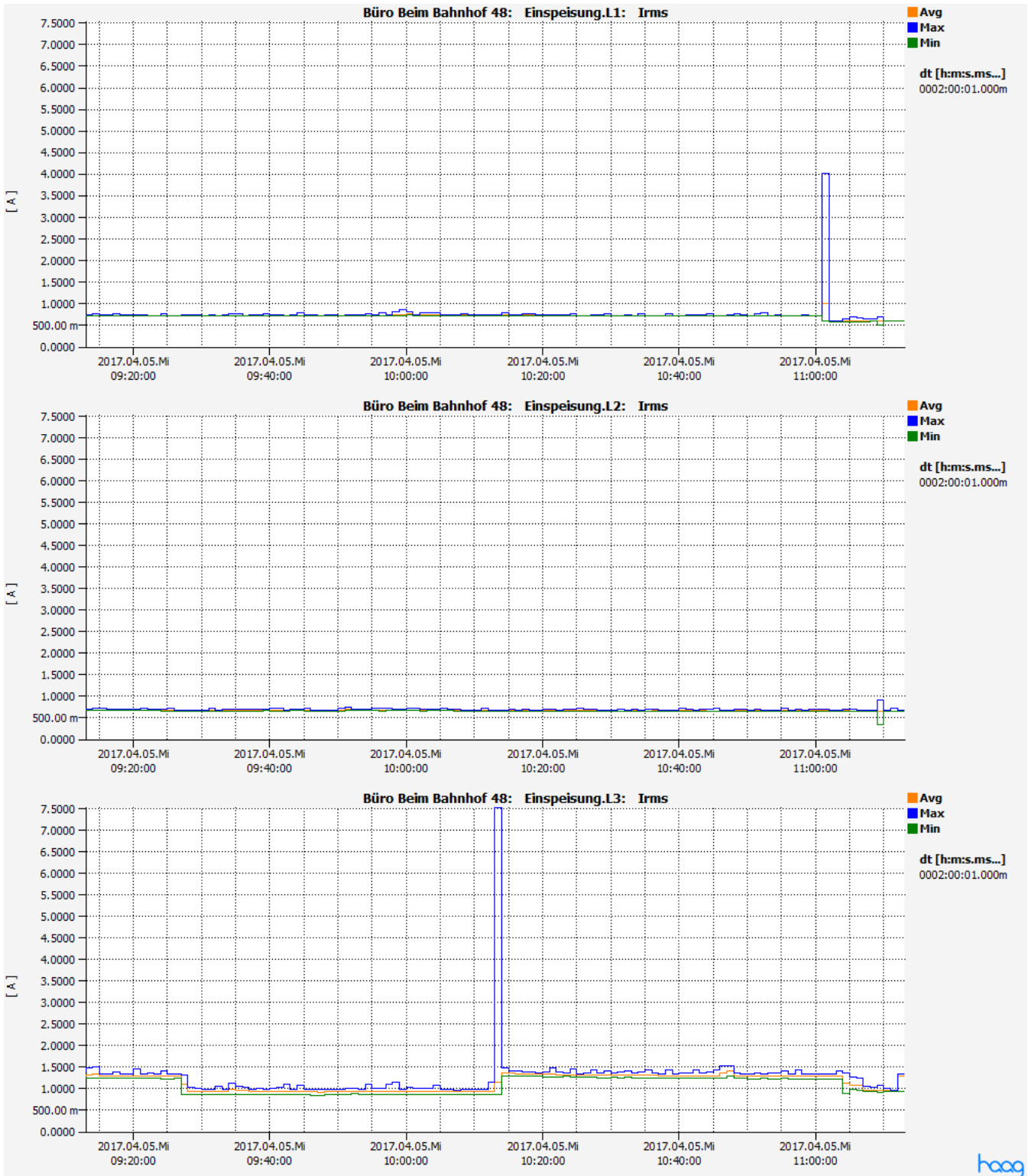
## 1.1 Stern-Spannungen



## 1.2 Dreiecks-Spannungen



# 1.3 Ströme



# 1.4 Halbwellentransiente Urms,Irms (Stern)

## 1.4.1 2017.04.05 - 11:09:25.701m



## 1.5 Ereignisse U,I (Stern)

Startzeit [ Datum - Uhrzeit.msec ]	Dauer [ sec ]	Leiter	Typ	Text
2017.04.05 - 11:09:27.703m	0.470	L1	U <sub>low</sub>	Umin= 196.03 V; Uthld= 207.00 V
2017.04.05 - 11:09:27.709m	0.470	L2	U <sub>low</sub>	Umin= 196.14 V; Uthld= 207.00 V
2017.04.05 - 11:09:27.716m	0.460	L3	U <sub>low</sub>	Umin= 196.81 V; Uthld= 207.00 V