

# Inhaltsverzeichnis

<b>Report Netzqualität.....</b>	<b>1/4</b>
<b>1 Ereignisauswertung.....</b>	<b>2/4</b>
1.1 Zusammenfassung Ereignisse.....	2/4
1.1.6 Ereignisse Büro Beim Bahnhof 48 - Messobjekt: Einspeisung.....	2/4
<b>2 Details zu den Ereignissen.....</b>	<b>3/4</b>
2.6 Messung: [PQ/Lueen]Büro Beim Bahnhof 48 - Messobjekt: Einspeisung.....	3/4
2.6.1 Zusammenfassung Ereignisse.....	3/4
2.6.2 Halbwellentransienten.....	3/4
2.6.2.1 2012.03.15 - 15:49:34.434m.....	3/4
2.6.2.2 2012.03.15 - 15:50:36.378m.....	4/4

# Report Netzqualität

## Automatische Messdatenauswertung mit DAMON II®

### **Kunde:**

PARMELTEC Mess- und Elektrotechnik GmbH  
Netzqualitätsdienstleistungen  
Beim Bahnhof 48  
CH-7027 Lüren  
Tel:+41 81 330 60 15  
Fax:+41 81 330 60 16  
Mail:info@parmeltec.ch  
Web:www.parmeltec.ch

### **Information über die Auswertung:**

Beginn: 01. März 2012 / 00:00:00  
Ende: 01. April 2012 / 00:00:00

### **Information über die automatische Erstellung:**

Generierungszeitpunkt: 07. März 2015 / 08:32:24 Uhr  
Name der Vorlage: PARMELTEC Ereignisauswertung - Stern  
Name des PDF: PMT\_Ereignisauswertung\_20120301-20120401  
Benutzername: RS205411\$  
Systemname: RS205411

# 1 Ereignisauswertung

## 1.1 Zusammenfassung Ereignisse

### 1.1.6 Ereignisse Büro Beim Bahnhof 48 - Messobjekt: Einspeisung

Datum	Anzahl
15. 03. 2012	3

Im Auswertzeitraum sind 3 Ereignisse registriert worden.

## 2 Details zu den Ereignissen

### 2.6 Messung: [PQ/Lueen]Büro Beim Bahnhof 48 - Messobjekt: Einspeisung

#### 2.6.1 Zusammenfassung Ereignisse

Datum	Zeit	Dauer [s]	Phasen	Ereignis	Wert
15. 03. 2012	15:49:35.434	0.04	L123	evtUlow	Umin= 200.47 V; Uthld= 207.00 V
15. 03. 2012	15:49:36.195	0.05	L123	evtUlow	Umin= 201.30 V; Uthld= 207.00 V
15. 03. 2012	15:50:37.378	0.04	L123	evtUlow	Umin= 202.27 V; Uthld= 207.00 V

Im Auswertezeitraum sind 3 Ereignisse registriert worden.

#### 2.6.2 Halbwellentransienten

##### 2.6.2.1 2012.03.15 - 15:49:34.434m



2.6.2.2 2012.03.15 - 15:50:36.378m

