

# Inhaltsverzeichnis

<b>Report Netzqualität.....</b>	<b>1/3</b>
<b>1 Ereignisauswertung.....</b>	<b>2/3</b>
1.1 Zusammenfassung Ereignisse.....	2/3
1.1.6 Ereignisse Büro Beim Bahnhof 48 - Messobjekt: Einspeisung.....	2/3
<b>2 Details zu den Ereignissen.....</b>	<b>3/3</b>
2.6 Messung: [PQ/Lueen]Büro Beim Bahnhof 48 - Messobjekt: Einspeisung.....	3/3
2.6.1 Zusammenfassung Ereignisse.....	3/3
2.6.2 Halbwellentransienten.....	3/3
2.6.2.1 2011.11.29 - 16:22:20.261m.....	3/3

# 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. November 2011 / 00:00:00  
Ende: 01. Dezember 2011 / 00:00:00

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

Generierungszeitpunkt: 07. März 2015 / 08:32:17 Uhr  
Name der Vorlage: PARMELTEC Ereignisauswertung - Stern  
Name des PDF: PMT\_Ereignisauswertung\_20111101-20111201  
Benutzername: RS205411\$  
Systemname: RS205411

# 1 Ereignisauswertung

## 1.1 Zusammenfassung Ereignisse

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

Datum	Anzahl
29. 11. 2011	1

Im Auswertzeitraum sind 1 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
29. 11. 2011	16:22:21.261	0.02	L123	evtUlow	Umin= 205.53 V; Uthld= 207.00 V

Im Auswertezeitraum sind 1 Ereignisse registriert worden.

#### 2.6.2 Halbwellentransienten

##### 2.6.2.1 2011.11.29 - 16:22:20.261m

