

Smart Meter Verbrauchsdaten

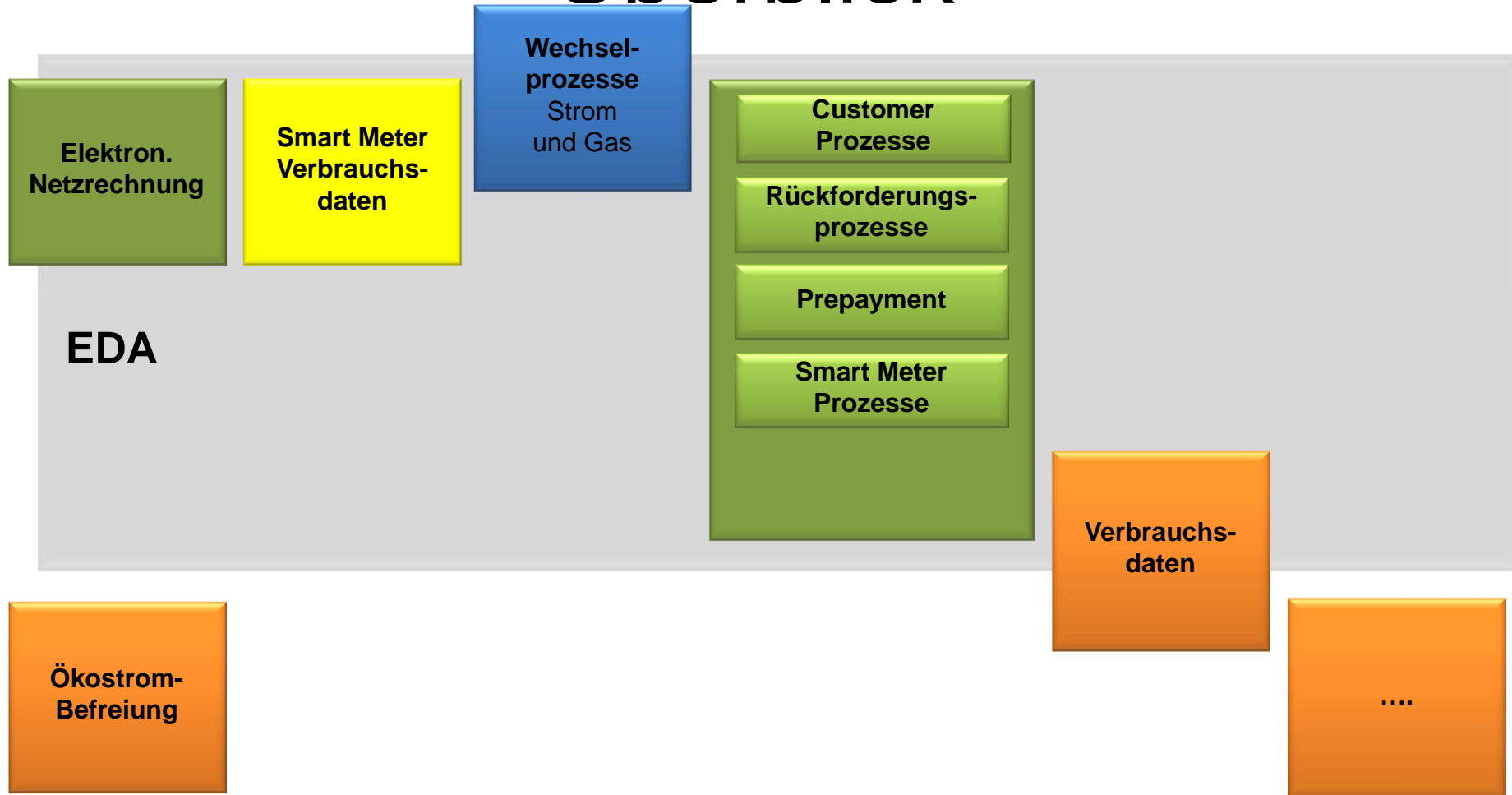


1. Branchenforum Marktkommunikation

Wien, 12. Dezember 2016



Überblick



SoMa 11

Sonstige Marktregeln Strom - Kapitel 11



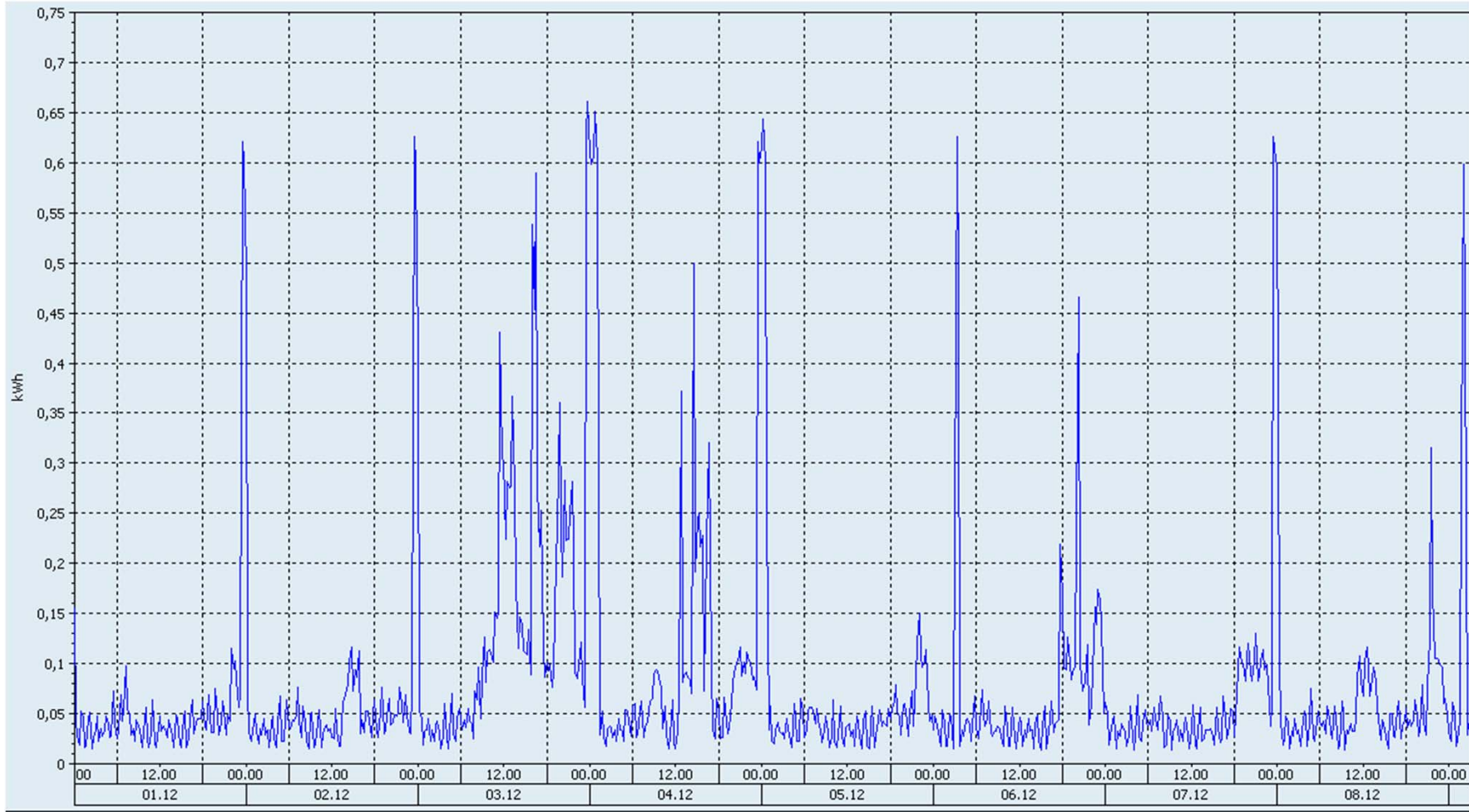
1 Einleitung

Die täglich erhobenen Verbrauchsdaten jener Endverbraucher, deren Verbrauch mithilfe eines intelligenten Messgerätes gemessen wird, sind gemäß EIVOG 2010 bzw. DAVID-VO 2012 (Datenformat- und Verbrauchsinformationsdarstellungs-VO) monatlich vom Netzbetreiber an den Lieferanten zu übermitteln. Die Daten sind dabei in einem einheitlichen, standardisierten Format zu übermitteln.

...auch hier XML

```
<ProcessDirectory>
  <MessageId>123456789</MessageId>
  <ConversationId>0ASDF</ConversationId>
  <ProcessDate>2014-08-13</ProcessDate>
  <MeteringPoint>AT006000069000000000000000123456</MeteringPoint>
  <AdministrativeContact>
    <Name1>Super Sachbearbeiter</Name1>
    <Competence>Kundenservice</Competence>
    <Phone>+43 1 123-123</Phone>
    <Email>super.sachbearbeiter@firma.at</Email>
  </AdministrativeContact>
  <Consumption>
    <ReferenceNumber>20123456</ReferenceNumber>
    <MeteringReason>01</MeteringReason>
    <MeteringPeriodStart>2013-12-17T00:00:00+01:00</MeteringPeriodStart>
    <MeteringPeriodEnd>2013-12-19T00:00:00+01:00</MeteringPeriodEnd>
    <MeteringIntervall>D</MeteringIntervall>
    <NumberOfMeteringIntervall>2</NumberOfMeteringIntervall>
    <ConsumptionData MeterCode="1-1:1.8.7">
      <ConsumptionPosition>
        <DateTimeFrom>2013-12-17T23:00:00+01:00</DateTimeFrom>
        <DateTimeTo>2013-12-18T23:00:00+01:00</DateTimeTo>
        <MeteringMethod>01</MeteringMethod>
        <BillingUOM>KWH</BillingUOM>
        <BillingQuantity>25</BillingQuantity>
      </ConsumptionPosition>
      <ConsumptionPosition>
        <DateTimeFrom>2013-12-18T23:00:00+01:00</DateTimeFrom>
        <DateTimeTo>2013-12-19T23:00:00+01:00</DateTimeTo>
        <MeteringMethod>01</MeteringMethod>
        <BillingUOM>KWH</BillingUOM>
        <BillingQuantity>25</BillingQuantity>
      </ConsumptionPosition>
    </ConsumptionData>
  </Consumption>
</ProcessDirectory>
```

Datenversand



Prozesse

Hier ist eine Auflistung aller ausgearbeiteten Prozesse dargestellt.

Die „Prozesse“ können getrennt nach der Prozesskategorie (z.B. Wechselprozess,...), den Sparten (z.B. Strom, Gas,...), den gesetzlichen und/oder dem Zeitpunkt des Inkrafttretens aufgelistet werden.

Filter

Kategorie	Sparte	Grundlage	Beteiligte	Status
Verbrauchsdaten CR ▼	Alle Sparten ▼	Alle Grundlagen ▼	Alle Beteiligten ▼	<input checked="" type="radio"/> Aktive

Prozesse

Prozess	Version	Bezeichnung
CR_MSG	01.10	Versenden der Verbrauchsdaten
CR_MSG	01.20	Versenden der Verbrauchsdaten
STO	01.00	Storno
STO	01.10	Storno

Prozessbeschreibung Versand

Kategorie	Verbrauchsdaten CR
Responsekategorie	Customer Processes
Sparten	Strom
Beteiligte	Netzbetreiber Lieferant

Prozess Grundlagen

Grundlagen	Branchenvereinbarung
------------	----------------------

Verwendete Prozessschritte

Reihenfolge	MessageCode	Bezeichnung	Schema
1	DATEN_CRMSG	Versendung der Verbrauchsdaten	ConsumptionRecord (01.20)
2	ABLEHNUNG_CRMSG	Ablehnung	CPNotification (01.10)



Prozessbeschreibung Storno

Prozess STO (01.10) am 10.12.2016

Stammdaten	
Prozess	STO
Version	01.10
Mutterprozess	STO (01.00)
Bezeichnung	Storno
Bearbeitungsstatus	Final
Gültig von	01.03.2016
Gültig bis	31.12.2099
Status	Aktiv
Granularität	Prozess
Stornierbar	Nein
Kategorie	Rückforderungsprozesse Verbrauchsdaten CR
Responsekategorie	Customer Processes
Sparten	Strom Erdgas
Beteiligte	Netzbetreiber Lieferant

XML-Schema

Schema Datei

Schema Datei	
Namespace	http://www.eutilities.at/schemata/customerprocesses 
Datei Name	ConsumptionRecord_01p20.xsd
Datei URL	http://www.eutilities.at/schemata/customerprocesses/ConsumptionRecord_01p20.xsd 

Zugeordnete Prozessschritte

Prozess	Prozess Status	MessageCode	Bezeichnung
CR_MSG Versenden der Verbrauchsdaten (01.20)	Aktiv	DATEN_CRMSG	Versendung der Verbra

Dokumente und Links

Bezeichnung	Kategorie	Beschreibung	Link
ConsumptionRecord 01.20	Schemabeschreibung		Schemadoku Consum
CustomerProcesses - Globale Strukturen 01.10	Schemabeschreibung		CustomerProcesses G

Fragen?

