



## Effizienter Rollout

### Geschätzte LeserInnen

Viele Smart Grid Metering-Projekte scheitern, weil leider immer wieder Unsicherheiten, fehlerhafte Funktionalität und damit ungeplante Mehrkosten auftreten. Im schlimmsten Fall stellt sich spätestens im Nachhinein heraus, dass die gerade umgesetzte Lösung nicht die erwartete Leistung bringt und/oder nicht den neuen Anforderungen ab dem 1. Januar 2019 entsprechen.

### Schritt für Schritt zum Smart Grid Metering

Anlässlich unserer Roadshow anfangs November 2017 konnten wir zusammen mit unserer Schwesterunternehmung [Görlitz Schweiz AG](#) und unserem strategischen Partner [IT Systeme EVU GmbH](#) unsere Lösung [Gesamtsystem Smart Grid Metering](#) im Detail präsentieren. Wir haben Sie darüber schon ausführlich informiert.

**Beachten Sie jedoch immer, dass sich eine frühzeitige Entscheidung für eine x-beliebige Rollout-Lösung zusätzlich als Bürde und somit als Fehlentscheidung herausstellen kann!**

Daher möchten wir Sie in diesem letzten Newsletter des Jahres 2017 über folgende Punkte informieren

- die wichtigsten Neuerungen im Energierecht 2018
- die aktuellen Versionennummern unserer Systeme
- unseren Veranstaltungskalender 2018

Nun wünschen wir Ihnen viel Spass beim Lesen.

Ihr Andy Kreuzer, Geschäftsführer IDS-Gruppe (Schweiz)

---

## Wichtigste Neuerungen im Energierecht ab 2018

**Die Rahmenbedingungen des BfE (Bundesamt für Energie) besagen, dass bis Ende 2027 (zehn Jahre nach Inkrafttreten der neuen Regelung) 80% aller Messeinrichtungen in einem Netzgebiet auf Smart Meter umgerüstet werden müssen.**

Die restlichen 20% dürfen bis zum Ende ihrer Funktionstauglichkeit im Einsatz bleiben. Daten aus dem Einsatz von Mess-, Steuer- und Regelsystemen dürfen von den Netzbetreibern ohne Einwilligung der betroffenen Person lediglich für die Messung, Steuerung und Regelung, für den Einsatz von Tarifsystemen sowie für den sicheren, leistungsfähigen und effizienten Netzbetrieb, die Netzbilanzierung und die Netzplanung, für die Abrechnung der Energielieferung, des Netznutzungsentgeldes und der Vergütung für den Einsatz von Steuer- und Regelsystemen verwendet werden.

Weiter ist nun definitiv bekannt, dass gemäss der Teilrevision des StromVGs (modifizierter Artikel §15a des Stromversorgungsgesetzes) die Betriebs- und Kapitalkosten gesetzlich vorgeschriebener, intelligenter Messsysteme beim Endverbraucher stets als anrechenbare Kosten gelten. Sie beinhalten einen angemessenen Betriebsgewinn.

Aber aufgepasst, die Anforderungen an die IT-Sicherheit für das intelligente Messsystem sind immer noch in der Ausarbeitung. Nach der Ausarbeitung dieser Anforderungen bedarf es einer Prüfung der Lösung durch eine Prüfstelle.

**Das bedeutet, dass nur geprüfte Lösungen ab dem 1. Januar 2019 akzeptiert sein werden!**

Herr Andy Kreuzer ist für dieses Thema verantwortlich in der Arbeitsgruppe von [swissmig](#), dem Verein Smart Grid Industrie Schweiz. Die bearbeiteten Dokumente werden in die entsprechende VSE-Arbeitsgruppe mit eingebracht und gemeinsam bis zur definitiven Veröffentlichung weiterentwickelt.

**Das bedeutet, die IDS-Gruppe (Schweiz) ist direkt involviert und kann somit auch über die zukünftigen Anforderungen der intelligenten Messsysteme aus erster Hand informieren!**

---

# Aktuelle Versionsnummern

An dieser Stelle möchten wir Sie zukünftig über die aktuellen Versionsnummern unserer Netzleitsysteme, unserer Fernwirk- und Automatisierungstechnik sowie unseres Netzmanagementsystems informieren.

## IDS-Netzleitsysteme

HIGH-LEIT NT **4.22.3**

HIGH-LEIT XW **5.6**

## Fernwirk- und Automatisierungstechnik

Engineeringtool ACOS ET **2.9.1**

Firmware ACOS 730 **8.2.0**

Firmware ACOS 750 **5.25.0**

## Netzmanagementsystem

ACOS NMS **3.17**

Wir freuen uns sehr, Ihnen noch mehr über den Mehrwert eines Updates respektive eines Service-Vertrages aufzeigen zu können.

Fragen Sie uns - wir stehen Ihnen gerne für weitere Informationen zur Verfügung.

## < Veranstaltungskalender 2018 >

### **Outdoor-Fondue 2018**

**Donnerstag, 25. Januar 2018**

Zum **Jahresanfang 2018** möchten wir von der IDS Schweiz AG, von der Görlitz Schweiz AG und dem strategischen Partner IT Systeme EVU GmbH unsere Kunden zu einem ungezwungenen **Outdoor-Fondue** einladen.

Wir freuen uns, gemeinsam auf ein gutes und gesundes neues Jahr 2018 in der Waldhütte in Fislisbach AG anzustossen.

**Reservieren Sie sich dieses Datum, wir freuen uns auf Sie.**

Unsere Kunden erhalten von uns zeitgerecht eine persönliche Einladung.

---

## Late-Afternoon-Forum 2018

**März 2018**

Das Late-Afternoon-Forum 2018 findet nächstes Jahr bereits im Frühling statt. An diesem Forum möchten wir über die ersten Erfahrungen der Umsetzung des ersten Massnahmenpaketes aus dem revidierten Energiegesetz diskutieren.

Weiteres folgt in einem späteren Newsletter.

---

## powertage 2018

**Dienstag, 5. Juni bis Donnerstag, 7. Juni 2018**

Für die powertage 2018 heisst Sie die IDS-Gruppe (Schweiz) jetzt schon herzlich willkommen. An unserem gemeinsamen Stand mit den Gruppenunternehmen IDS Schweiz AG und Görlitz Schweiz AG, dem strategischen Partner IT Systeme EVU GmbH sowie dem Kommunikationspartner barox AG.

**Reservieren Sie sich diese Daten, wir freuen uns auf Sie.**

Weiteres folgt in einem späteren Newsletter.

---

## Räbefäscht 2018 IDS-Gruppe (Schweiz)

**September 2018**

Das bei unseren Kunden bereits zur Tradition gewordene Räbefäscht findet im Jahr 2018 an einem neuen Ort und unter neuen Vorzeichen statt!

Wir weiten das IDS-Räbefäscht auf den gesamten Kundenstamm der IDS-Gruppe (Schweiz) aus. Daher nennen wir das Räbefäscht zukünftig **Räbefäscht IDS-Gruppe (Schweiz)**.

Weiter möchten wir die Gelegenheit nutzen, für unsere Kunden vor dem eigentlichen Räbefäscht eine **Netzwerk-Plattform resp. ein Anwendertreffen** zu schaffen.

Wir möchten mit dieser Plattform die Möglichkeit bieten, dass man sich ausserhalb von Büroräumlichkeiten in ungezwungener Atmosphäre austauschen kann, um so von gemachten Erfahrungen gegenseitig zu profitieren.

Unsere Kunden erhalten von uns zeitgerecht eine persönliche Einladung.

---

## swissmig-Fachtagung 2018

**Freitag, 26. Oktober 2018**

Als Gründungsmitglied des Vereins Smart Grid Industrie (swissmig) möchten wir Sie bereits jetzt schon auf die fünfte Ausgabe der Fachtagung mit Themenmesse im Herbst 2018 aufmerksam machen.

Diese findet wiederum in der Samsung Hall in Dübendorf statt.

**Reservieren Sie sich dieses Datum, wir freuen uns auf Sie.**

Weiteres folgt in einem späteren Newsletter.

Ein Unternehmen der  IDS Gruppe

Copyright © 2017 IDS Schweiz AG, alle Rechte vorbehalten.

Sie erhalten diesen Newsletter weil Ihre E-Mail entweder in unserem Adressstamm vorhanden ist oder wir diese speziell recherchiert haben.

**Kontakt:**

IDS Schweiz AG | Täferstrasse 39 | CH-5405 Baden-Dättwil

Telefon +41 (0)56 483 44 99 | Telefax +41 (0)56 483 44 98

E-Mail [info@ids-schweiz-ag.ch](mailto:info@ids-schweiz-ag.ch)

Andy Kreuzer, Geschäftsführer, Telefon +41 (0)56 483 44 90

[andre.kreuzer@ids-schweiz-ag.ch](mailto:andre.kreuzer@ids-schweiz-ag.ch)

Roland Bosshard, Marketing-Services, Telefon +41 (0)56 483 44 92

[roland.bosshard@ids-schweiz-ag.ch](mailto:roland.bosshard@ids-schweiz-ag.ch)

[Empfängeradresse ändern](#) oder [Newsletter abmelden](#)