



AK Technik - Status April 2014

München, 08. April 2014

- Status VeR Roamingstandard V2
- Mitgliederbefragung & neues Meldeverfahren
- Außendarstellung VeR Roaming-Provider & VeR Roamingsiegel
- VeR Roaming - ZUGFeRD und andere „Standards“
- Aktives AK Technik Team – nächste Termine und Ziele

Motivation VeR Roamingstandard V2:

- Anpassung an die aktuellen gesetzlichen Möglichkeiten
- Erhöhung der Marktdurchdringung und Akzeptanz durch erweiterte Funktionalitäten
- Kompatibilität zu europäischen Initiativen und neuen „Standards“

Der neue Romingstandard basiert auf einem xml statt PDF-Container und wird in Anlehnung an die EESPA Dokumentation spezifiziert. Der Abschluss der Spezifikation ist bis Q3 2014 geplant.

EESPA - European E-invoicing Service Providers Association

Vorläufiger Stand V2:

- PDF als Original mit / ohne Signatur (emb. oder det.)
Optional PDF A als Voraussetzung für ZUGFeRD über Anschaltformular auswählbar
- Optional Datensatz als Original mit / ohne Signatur, nur detached
- Der auf EDIFACT basierende VER-Inhaltsstandard wird beibehalten
- Anlagenversand, wenn der Empfänger keine Anlagen empfangen kann erfolgt trotzdem die Zustellung des Hauptbeleges mit Rückmeldung an den Versender, dass die Anlagen nicht zugestellt wurden
- Acknowledgment XML Schema , Eine automatisierte positive und negative Rückmeldung durch Dienstleister DB an Dienstleister DA bietet dem Versender den vollständigen Verarbeitungsstatus seiner Ausgangsbelege
- EESPA xml Container (Header) statt PDF Container optimiert die automatische Verarbeitung. Beibehaltung der Namenskonventionen. Die Namenskonvention ist weiter notwendig um ggf. den Versender zu identifizieren, wenn der Inhalt korrupt ist.
- Mapping vom VeR Standard zum ZUGFeRD Format im Comfort Profil ist vorgesehen
- EESPA Kompatibilität wird angestrebt
- Anpassung Anschaltformular

- **Mitgliederbefragung Ziele:**
 - **Verbindliche Feststellung welche Mitglieder als Provider den VeR Roamingstandard umgesetzt haben**
 - **Feststellung welche Mitglieder eine Umsetzung in den nächsten 12 Monaten planen**
 - **Aufbau einer VeR Datenbank mit Ansprechpartnern für die einzelnen Themen, Managementebene – VeR Vertrag, technische Ebenen - Umsetzung bis Betrieb**
- **Meldeverfahren:**
 - **Schriftlich unter Vorlage des Roamingvertrags**
 - **Nachweis mindestens einer aktiven Kundenverbindung**

AUßENDARSTELLUNG VER ROAMING-PROVIDER & VER ROAMINGSIEGEL

**Prominente Darstellung der VeR Roamingprovider
auf der VeR Homepage.**

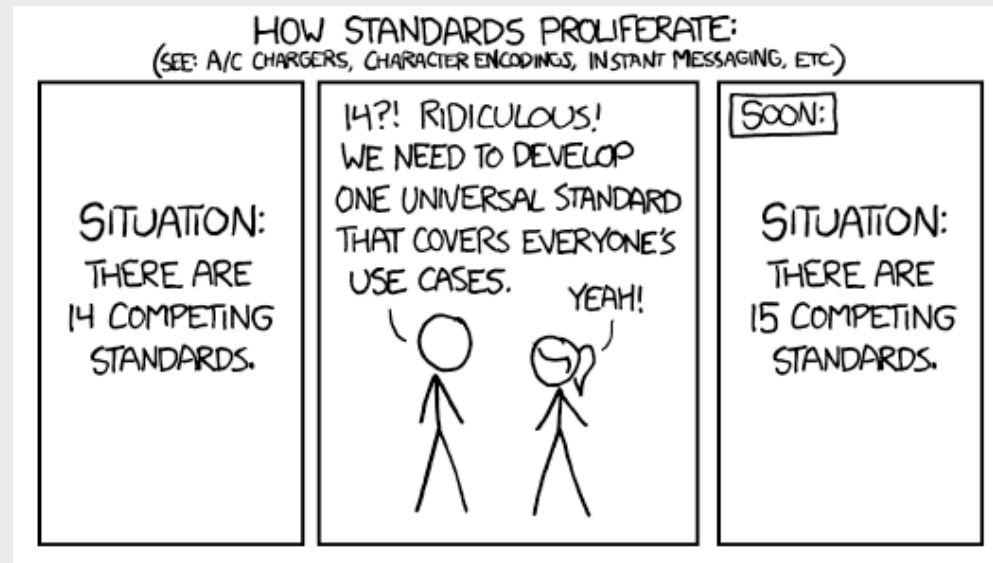
Vergabe eines VeR Roamingsiegels

**Voraussetzung für die Listung und Vergabe des
VeR Siegels ist eine vollständige schriftliche
Meldung und die schriftliche Bestätigung des VeR's**



- Exkurs – „Standards“

„Standards“ sind nur so gut wie
Ihre Verbreitung.



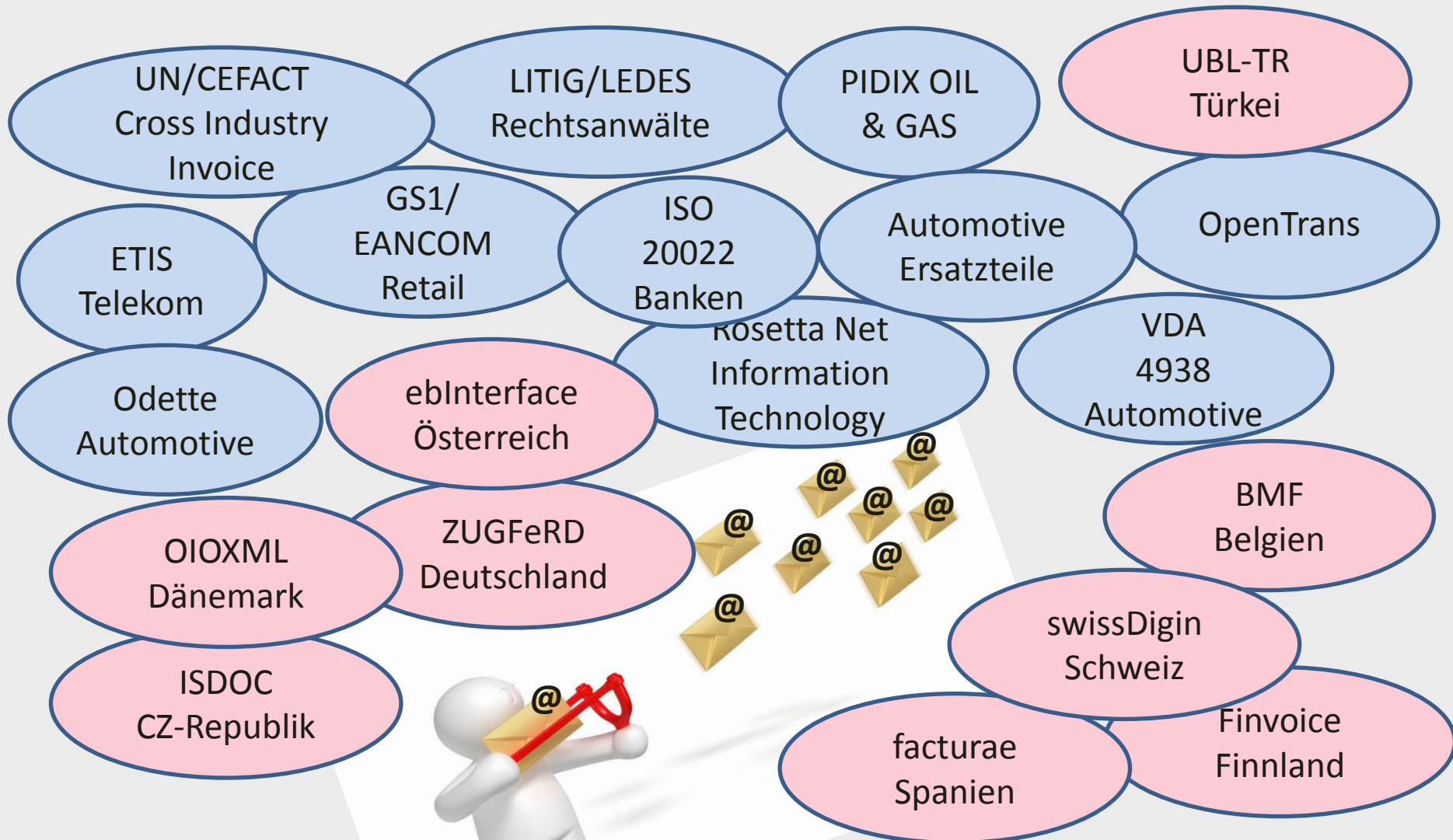
- ZUGFeRD

Für das VeR Roamingformat V2 ist die Unterstützung des ZUGFeRD

„Standards“ im Comfort Profil geplant.

Im Gegensatz zu vielen anderen „Standards“ liegt ein wesentlicher Vorteil von ZUGFeRD in seinen hybriden Ansatz (Bild & Daten). Damit erschließt sich dieser Ansatz einen potentiell größeren Anwenderkreis als reine Datenformate.

„STANDARDS“ UND ES WERDEN TÄGLICH MEHR



- **Das letzte AK Technik Treffen fand am 27. und 28. März in Dortmund bei der LogAgency statt - vielen Dank an Christian Rybak**
- **Herzlichen Dank an alle Beteiligten:**
 - Herbert Angermann (crossinx)
 - Jan Dichtl (XimantiX)
 - Andreas Eichler und Martin Schnorr (Basware)
 - Moritz Plöbl und Harald Ross (b4value.net)
 - Christian Rybak (LogAgency)
- **Die nächste Sitzung findet im 27.-28. Mai statt, Themen:**
 - Spezifikation VeR Roaming V2 verabschieden
 - VER EDIFACT Review
 - VeR Work Shop für potentielle VeR Romingprovider

VIELEN DANK FÜR IHRE AUFMERKSAMKEIT



Harald Ross
Leiter AK Technik

Verband elektronische Rechnung (VeR)
E-Invoice Alliance Germany e.V.

Schackstr. 2
80539 München
Deutschland / Germany

Mobil.: +49 (0) 172 621 9080
E-Mail: harald.ross@verband-e-rechnung.org

www.verband-e-rechnung.org