

## TeleTrusT/VOI-Informationstag "Elektronische Signatur und Vertrauensdienste"

Berlin, 20.09.2022

### Begrüßung

Prof. Dr. (TU NN)

Norbert Pohlmann

TeleTrusT-Vorstandsvorsitzender

Professor für Informationssicherheit und Leiter des Instituts für Internet-Sicherheit - if(is)





#### Warum ist das Thema so wichtig?

- Signaturen / Vertrauensdienste schaffen vertrauen!
- Vertrauen ist wichtig für die Akzeptanz der Digitalisierung
- Es geht auch um **Zusammenarbeit**, Standards, einfache Abläufe, sichere Systeme, ...
- Wir wollen diskutieren, was der Stand ist, wie die Zukunft aussehen kann und wie wir uns gemeinsam und erfolgreich daran beteiligen können.





#### I. elDAS, E-Wallet und Markt-Check

- "Markt-Check Elektronische Signaturen und Vertrauensdienste"
   Dr. Kim Nguyen, D-Trust, TeleTrusT-Vorstand
- "SSI + Wallet Rechtliche Situation"
   RA Ulrich Emmert, stellv. VOI-Vorsitzender, esb Rechtsanwälte
- Diskussion und Fragen
- Kaffeepause





#### II. SSI aus unterschiedlichen Perspektiven

- Blockchain (elDAS): Wie weit ist die Blockchain-Technologie (rechtlich) in elDAS eingebunden"
   Andreas Schmidt, D-Trust
- "SSI A highway leading to the extinction of data leaks"
   Muhammad Rameez, Deutsche Gesellschaft für Cybersicherheit
- "SSI mit Blockchain in Deutschland ein Review der letzten Monate und Ausblick"
   Mirko Mollik, TrustCerts
- Diskussion und Fragen
- Mittagspause





#### III. Siegeln, signieren, bewahren und archivieren

- "Aktueller Trend: Elektronisch siegeln & signieren ohne Zusatz-Hardware am (Heim-)Arbeitsplatz" Tatami Michalek, secrypt
- "Vertrauenswürdige Bewahrung und Archivierung Schlüssel für langfristig sichere wie selbstsouveräne digitale Nachweise" Steffen Schwalm, msg systems
- "Elektronische Signatur im Personalwesen Für was darf 2022 wie signiert werden?"
   Jörg Lenz, Namirial
- Diskussion und Fragen
- Kaffeepause





#### IV. Podiumsdiskussion

 Self-Ident-Verfahren, digitale Wallets und ihr Zusammenspiel mit elektronischen Signaturen

Armin Bauer, CTO IDNow Frank Jorga, CEO WebID Benny Jürgens, CEO NECT Dr. Kim Nguyen, CEO D-Trust, TeleTrusT-Vorstand

- Abschlussdiskussion und Zusammenfassung
- Ende der Veranstaltung

#### **TeleTrusT**

#### → Bundesverband IT-Sicherheit e.V.



#### Mehr als 390 Mitglieder

- Kompetenznetzwerk mit in- und ausländischen Mitgliedern aus Industrie, Verwaltung und Wissenschaft sowie thematisch verwandten Partnerorganisationen.
- Foren für Experten, Veranstaltungen, Veranstaltungsbeteiligungen
- TeleTrusT äußert sich zu aktuellen Fragen der IT-Sicherheit
- Träger der "TeleTrusT European Bridge CA" (Bereitstellung von Public-Key-Zertifikaten für sichere E-Mailkommunikation bzw. PKI-Verbund)
- Expertenzertifikat "TeleTrusT Information Security Professional" (T.I.S.P.)
- Qualitätszeichen "IT Security made in Germany" und "IT Security made in EU"
- Und vieles mehr ...

#### Arbeitsgruppen (AGs)

Biometrie, Blockchain, Cloud Security, Fiskalisierung, Recht, Smart Grids, Stand der Technik, Schwachstellenmanagement, Security by Design, usw.



## TeleTrusT/VOI-Informationstag "Elektronische Signatur und Vertrauensdienste"

Berlin, 20.09.2022

# Ich wünsche uns eine anregende Veranstaltung!

Prof. Dr. (TU NN)

Norbert Pohlmann

TeleTrusT-Vorstandsvorsitzender

Professor für Informationssicherheit und Leiter des Instituts für Internet-Sicherheit - if(is)