

# EINLADUNG

## zum Pressehintergrundgespräch

### Einführung und zukünftige Entwicklung des neuen Personalausweises

**Di 26.10. 17:00 - 19:30**

diesmal zu Gast bei T-Systems, Raum 0054, Kaiserin-Augusta-Allee 31, Berlin

Am 1. November wird in Deutschland der elektronische Personalausweis eingeführt – mit Auswirkungen weit über die reine Ausweisfunktion hinaus: Unterschiedlichste Internet-Dienste und im Grunde genommen der gesamte elektronische Handel sind betroffen, was allerdings auch viele Datenschutz-Fragen aufwirft. Viel Richtiges und viel Tendenzielles ist in den vergangenen Monaten darüber berichtet worden. Meist ging es allerdings nur darum, was der neue Ausweis theoretisch alles kann. Doch welche neuen Technologien, etwa aus dem Bereich der Kryptografie, kommen eigentlich zum Einsatz? Welchen Beitrag hat die deutsche Wissenschaft in dem Projekt geleistet? Und wie geht die Entwicklung weiter – woran wird schon heute geforscht – was kommt nach der Einführung des „nPA“?

Fragen wie diese beantworten Ihnen die folgenden Experten:

- **Andreas Reisen**, Referatsleiter Pass- und Ausweiswesen, Bundesministerium des Innern (BMI), Berlin
- **Martin Schallbruch**, IT-Direktor, Bundesministerium des Innern (BMI), Berlin
- **Henryk Plötz**, Chaos Computer Club (CCC), Berlin
- **Jens Fromm**, Fraunhofer-Institut für Offene Kommunikationssystem (FOKUS), Berlin
- **Michael Herfert**, Fraunhofer-Institut für Sichere Informationstechnologie (SIT), Darmstadt
- **Prof. Dr. Walter Gora**, Institute of Electronic Business (IEB), Berlin
- **Prof. Dr. Herbert Kubicek**, Institut für Informationsmanagement (ifib), Bremen

Wegen begrenzter Teilnehmerzahl ist eine Anmeldung erforderlich: [anmeldung-berlin@teli.de](mailto:anmeldung-berlin@teli.de)