



# edu.gov

## E-Government im Unterricht


26. Juni 2009

Mag. Jörg Hopfgartner

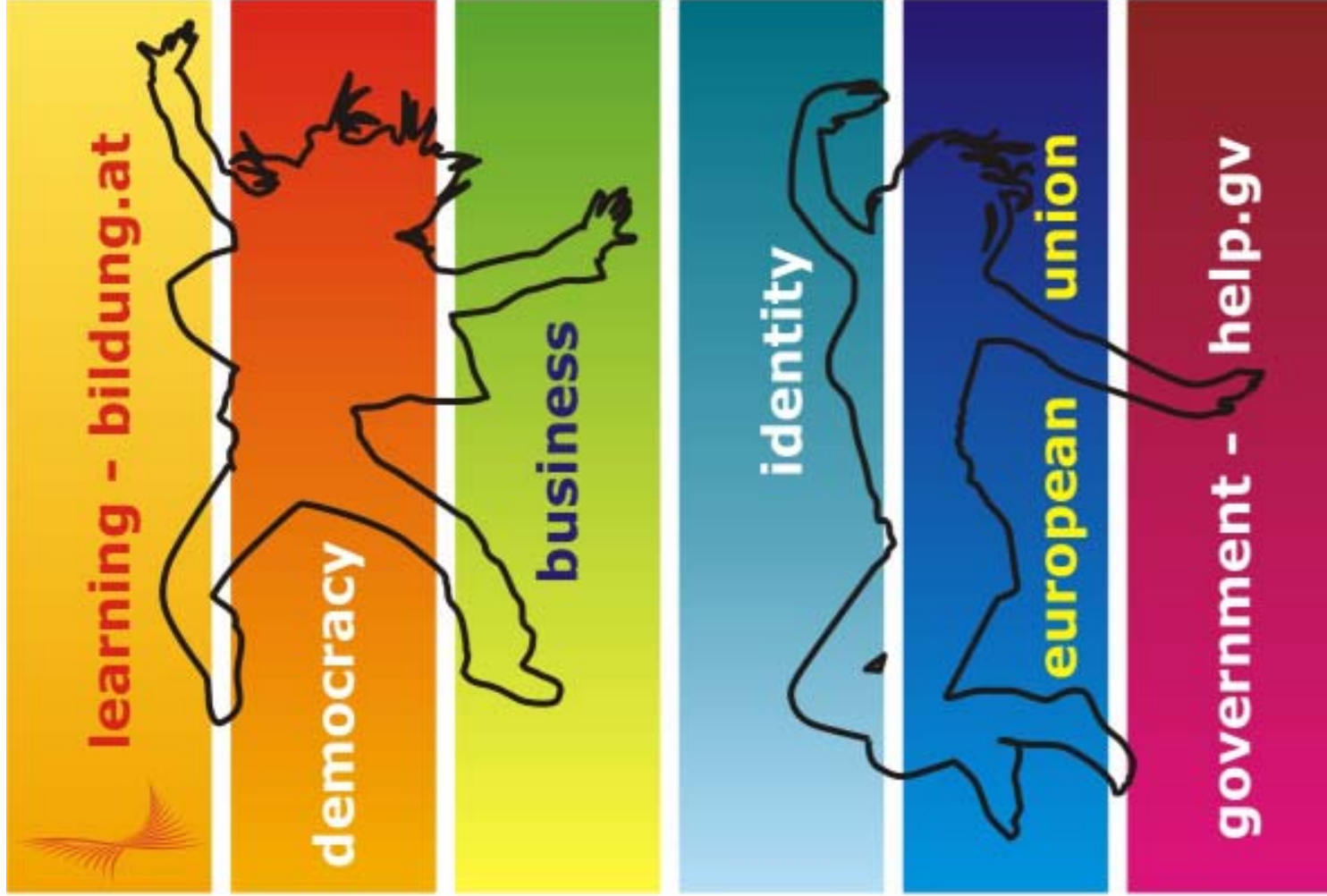
joerg.hopfgartner@bhakwien10.at

**bm:uk** Bundesministerium für  
Unterricht, Kunst und Kultur

Bundesministerium für Unterricht, Kunst und Kultur  
Minoritenplatz 5, 1014 Wien, [www.bmukk.gv.at](http://www.bmukk.gv.at)

BUNDESKANZLERAMT  ÖSTERREICH

# Inhaltliche Säulen



# Historie



- Pilotversuch an HAK-Standorten österreichweit – Schuljahr 2007/2008
  - Praktische Anwendung der Bürgerkarte
  - Aktiver Einsatz der Amtssignatur
- Ausweitung auf das 6-Säulen-Konzept
  - Bereiche e-democracy & Europäische Union
  - Konnex HAK-Übungsfirmenkonzept ("business")
  - Betonung der Rolle als aktive/r Staatsbürger/in

# Organisation



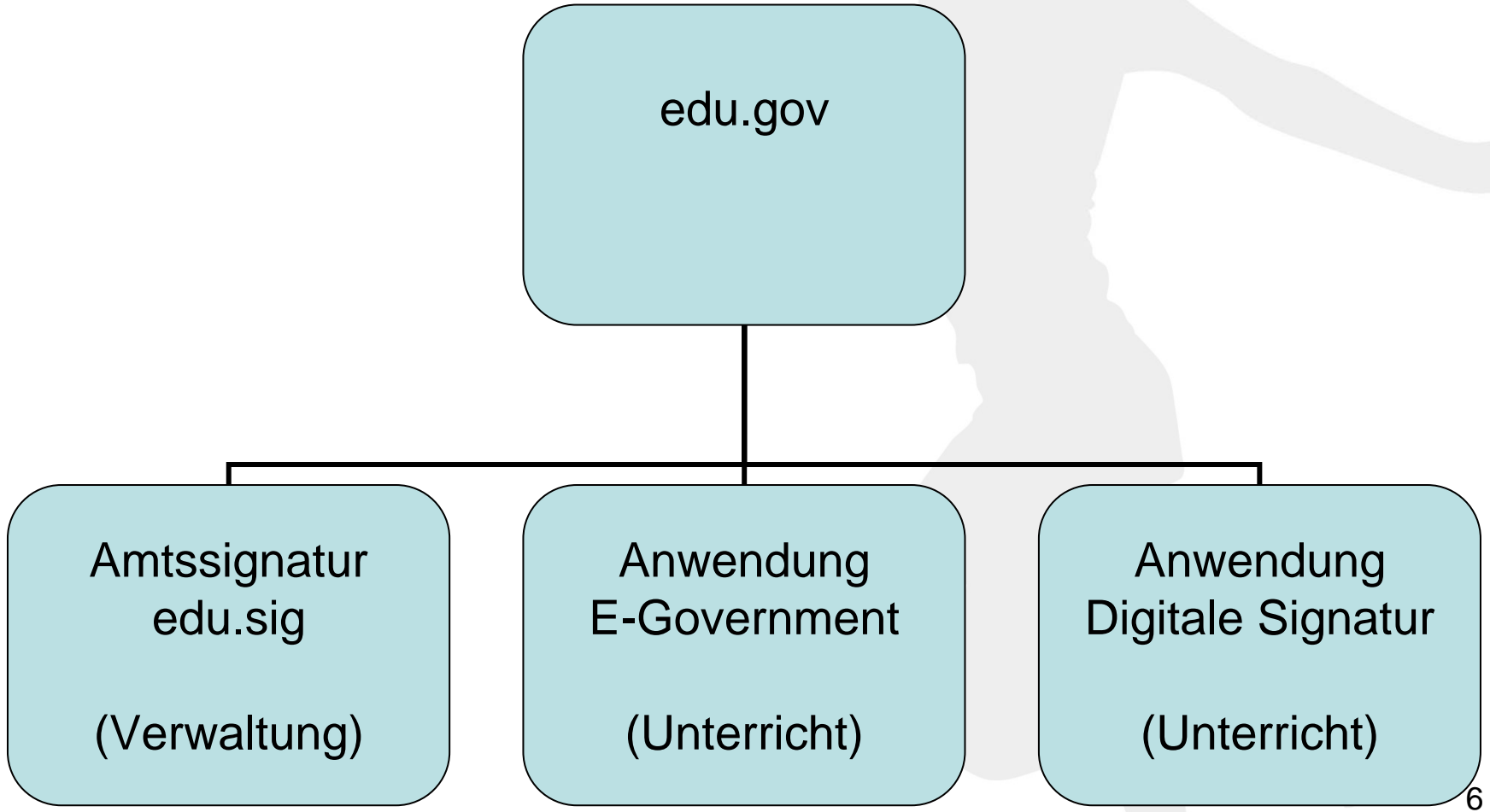
- Kooperationsprojekt BMUKK / BKA
- Ausbildung von Multiplikator/innen
- Multiplikator/innen als SCHILF-Referent/innen
- Transferunterstützung:
  - Umfangreiches Unterrichtsmaterial
  - Webseite incl. Ressourcen & Mehrwert-Forum
  - Kartenleser-Bezugsmöglichkeit für schulverwandte Bereiche

# Datenträger



- "Bürgerkarte" / "Signaturkarte" als Zusatzfunktion bestehender Karten
  - e-card / edu.card
  - (Maestro-Karte, etc.)
- edu.card als Lichtbildausweis für die Kartenaktivierung

# Themenbereiche



# Rolle MultiplikatorIn



- [edu.gov/edu.sig](http://edu.gov/edu.sig)-Ansprechpartner im Haus
- e-card-RO-Ausbildung
- Know-How-Transfer Installation & Einführung
- Durchführung von SCHILF-Maßnahmen
- Umsetzung der Mindeststandards
- Schulungstermine ab 2.7.2009 im Web

# Grundlagen Amtssignatur



- Berechtigungsszenario analog "Stempel"
- Kostenneutral für Schulen
- Login ortsunabhängig mit Bürgerkarte
- Anwendungen:
  - PDF-Zeugniskopie als Bewerbuns-Support
  - Elektronischer Versand der Bescheide
  - Kommunikation Schule - Dienstbehörde

# Conclusio



- Schulen: bitte aktiv unterstützen
- Multiplikator/innen an jedem Standort
- Amtssignatur: HEUTE anmelden!
- Freischalten und Nutzen der Bürgerkarte
- Schüler/innen als Multiplikator/innen
- „Inhalt und Anwendung statt Technik“
- Ideen für Synergien??

# Herzlichen Dank!

