

# Siemens E-Pässe für Tschechen

**[7.5.2007] Das Unternehmen Siemens IT Solutions and Services hat den Auftrag erhalten, die Biometrie-Infrastruktur für tschechische Pässe aufzubauen und zu betreiben.**

Die Bürger der Tschechischen Republik können jetzt Reisepässe beantragen, die ein elektronisch gespeichertes Gesichtsbild enthalten und damit den Eigentümer des Passes zweifelsfrei identifizieren. Das Unternehmen Siemens IT Solutions and Services liefert das Gesamtsystem für die Aufnahme der biometrischen Daten sowie die Produktion der Pässe und betreibt es für vier Jahre. In landesweit über 230 Erfassungszentren werden die biometrischen Daten aufgenommen. Diese Zentren wurden von Siemens mit mehr als 600 Fotoständen inklusive Ausweislesegeräten, Kameras, Druckern sowie einer Software-Lösung auf Basis der Siemens Homeland Security Suite ausgestattet. Die Daten werden auf einem im Pass eingebetteten RFID-Chip gespeichert. Die Lösung ist so ausgelegt, dass auch der digitale Fingerabdruck in den Pass aufgenommen werden kann. (a/)

<http://www.siemens.com>

Stichwörter: Siemens, E-Pass, Passwesen, Biometrie, Tschechische Republik

---

**Quelle:** [www.kommune21.de](http://www.kommune21.de)