Laufstil öffnet Tür und Tor

Zugangskontrolle mit verhaltensbasierter Authentifizierung

Die Zukunft der Zugangssysteme

Mithilfe der Sensoren moderner Smartphones kann das individuelle Verhalten des Nutzers zur Authentifizierung verwendet werden.

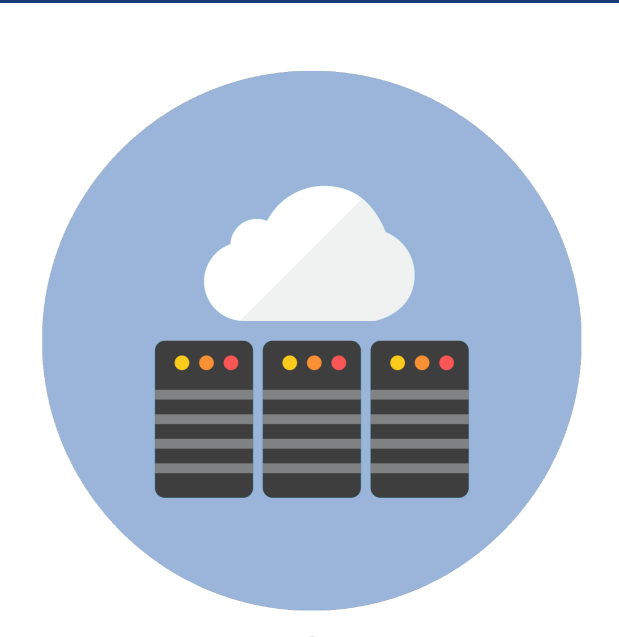
Ein neues System macht diese Technologie nun für die Zugangskontrolle in Gebäuden nutzbar.

Einfach •

Statt physischer Schlüsselverwaltung: Alles im Browser administrierbar

Übersichtlich •

Interaktiver Gebäudeplan mit Echtzeitinformationen



State of the Art

- Nutzung moderner
- Authentifizierungsstandards

Direkt loslegen

Nahtlose Unternehmensintegration

• • • Sicher

Keine Angst, wenn das Smartphone verloren geht: Nur der Eigentümer kann mit dem Smartphone durch die Tür

Praktisch • • •

Statt diverser Keycards: Mit dem Smartphone in der Tasche einfach durch die Tür gehen

Projektpartner



Projektbeteiligte **Fachgebiet Internet-Technologien und Systeme**

Externe Partner: neXenio

Usame Algan, Jonathan Wilke, Teilnehmer: Niklas van Dornick, Tim Hehmann,

Lasse Jahn, Max Plaga

Eric Klieme, Christian Tietz Betreuung: Prof. Dr. Christoph Meinel Leitung:

