



securing digital data

# Digitale Dokumente



## ◆ Digitalisierung

- Ausstellen fälschungssicherer digitaler Dokumente aller Art
- Einfaches Überprüfen digital signierter Dokumente Ihrer Hochschule durch Partner

## ◆ Innovation

- Volle Autonomie und Kontrolle der Hochschule durch dezentrale Technologien (Blockchain)
- DSGVO-konform, keine Verarbeitung personenbezogener Daten

## ◆ Internationalisierung

- Internationales Partnernetzwerk mit gegenseitigem Vertrauen
- Vernetzung mit Partnern, Förderern, Vereinen und Unternehmen



sproof ist in einem Vormittag implementierbar, kostengünstig und in der Handhabung sehr einfach.

Internationale Vernetzung ist problemlos möglich.

Daniel Nobis  
CIO, Paracelsus Medizinische Privatuniversität

# Eigenschaften



## Digitale Signatur mit sproof

- Eindeutiger, fälschungssicherer Zeitstempel
- Widerruf einzelner Dokumente
- Neuausstellung ohne Originaldokument
- Internationale gegenseitige Anerkennung
- Für alle Dokumente und Daten geeignet
- Automatisierte Überprüfung möglich

## Klassische Signaturen (z.B. Amtssignatur)

- sind nicht für alle Dokumente einsetzbar
- sind sehr aufwendig und teuer zu integrieren
- sind nicht einfach wiederherstellbar
- haben keine Möglichkeit des selektiven Widerrufs
- haben einen single point of failure

Informationen finden Sie unter [sproof.io](https://sproof.io)

# Pakete

SMALL	MEDIUM	LARGE	ENTERPRISE
<b>€ 153,00</b> monatlich	<b>€ 262,00</b> monatlich	<b>€ 562,00</b> monatlich	<b>€ xxx,xx</b> monatlich
200 Dokumente/Monat	1.000 Dokumente/Monat	5.000 Dokumente/Monat	n Dokumente/Monat

Alle Pakete beinhalten eine Blockchain-Synchronisation pro Tag und können auch jährlich erworben werden. Weitere Informationen unter <https://sproof.io/products>

# Kunden & Netzwerk



## Kunden

---



FH Salzburg



**P**ARACELTUS  
MEDIZINISCHE PRIVATUNIVERSITÄT



TURNING DATA INTO ACTION

## Netzwerk

---

**BLOCKCHAIN**  
Bayern e.V.

Wir bringen Blockchain in Bayern voran.

**ICT Austria**  
Center for Business Technology



Netzwerk Digitale Nachweise