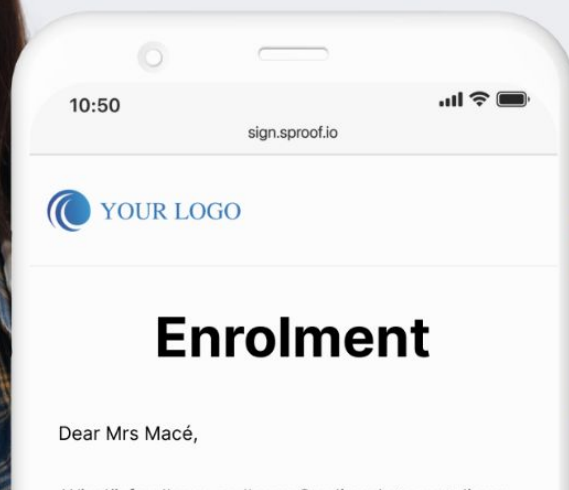
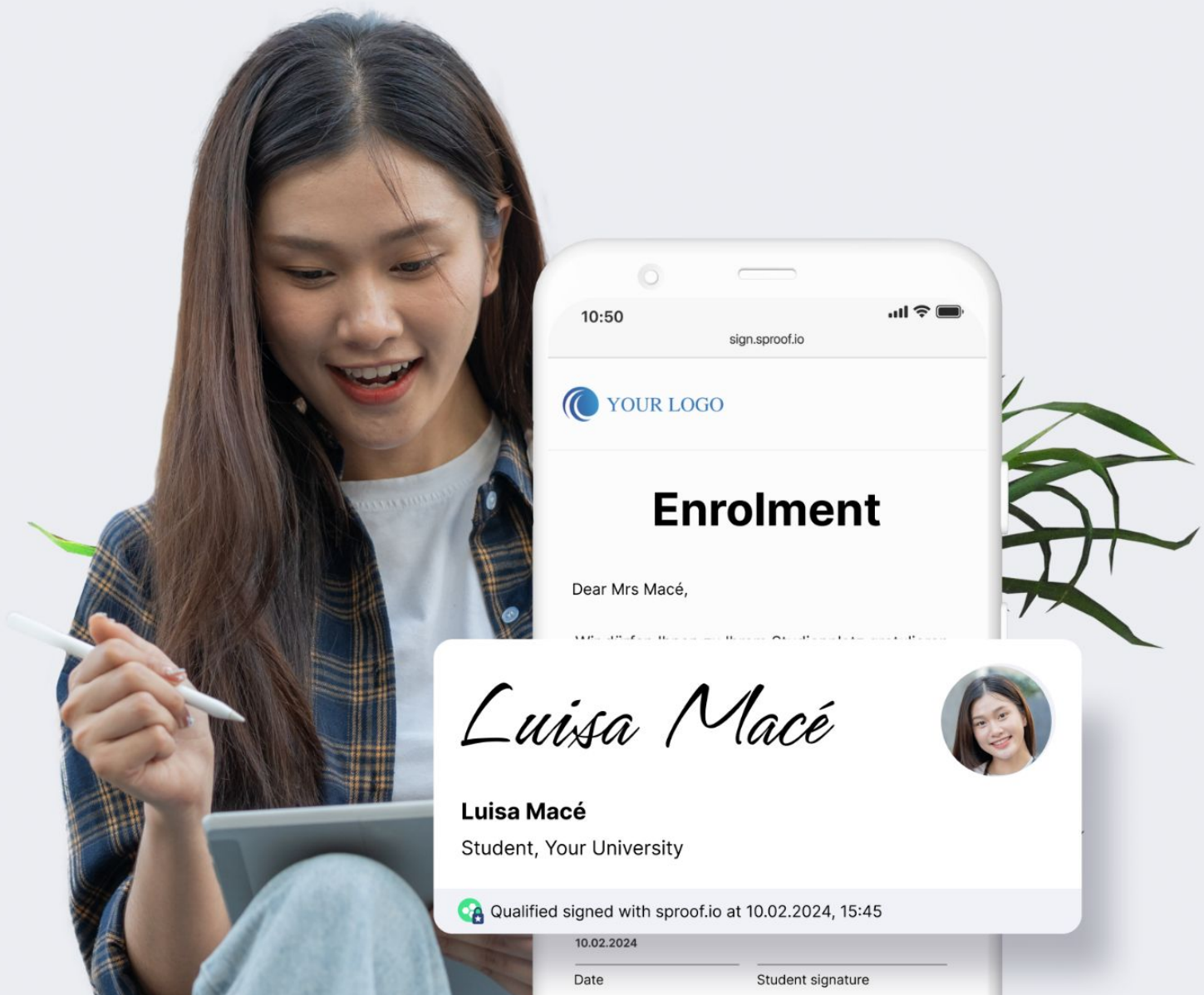




# Das Potential der e-Signatur in der Hochschulpraxis: Faktencheck 2024



10.02.2024

Date

Student signature

# Inhaltsverzeichnis

1. Einleitung: Warum jetzt digital signieren?
2. Digitale Signaturen: Mehrwert für Bildungseinrichtungen und Universitäten
3. Anwendungsfälle einer e-Signaturplattform
4. sproof sign: Funktionen und Leistungsbeschreibung
5. Case Study: PMU über die integration von sproof sign
6. Sicherheit & Konformität der digitalen Signatur
7. sproof sign und die Konkurrenz
8. Einführung & Integration der Cloud-Lösung
9. Weitere Ressourcen

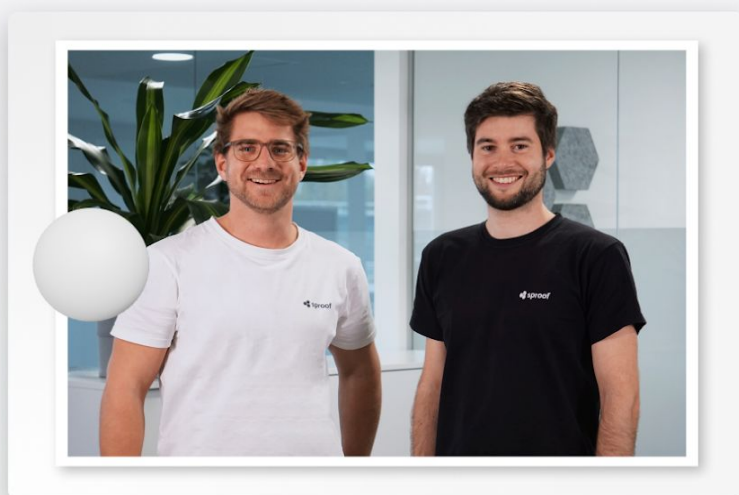


Liebe Leser:innen,


wir freuen uns, dass dieser Leitfaden den Weg zu Ihnen gefunden hat. Hinter jeder Handlung steht eine Motivation. Ihre Motivation sich mit der digitalen Signatur zu beschäftigen, kann vielfältig sein. Sie wollen "digitaler" werden in Ihrem Unternehmen, haben einen Auftrag hinsichtlich dem Schutz Ihrer geschäftlichen Daten, oder sind grundsätzlich auf der Suche nach Möglichkeiten, wichtige Geschäftsprozesse effizienter zu gestalten.

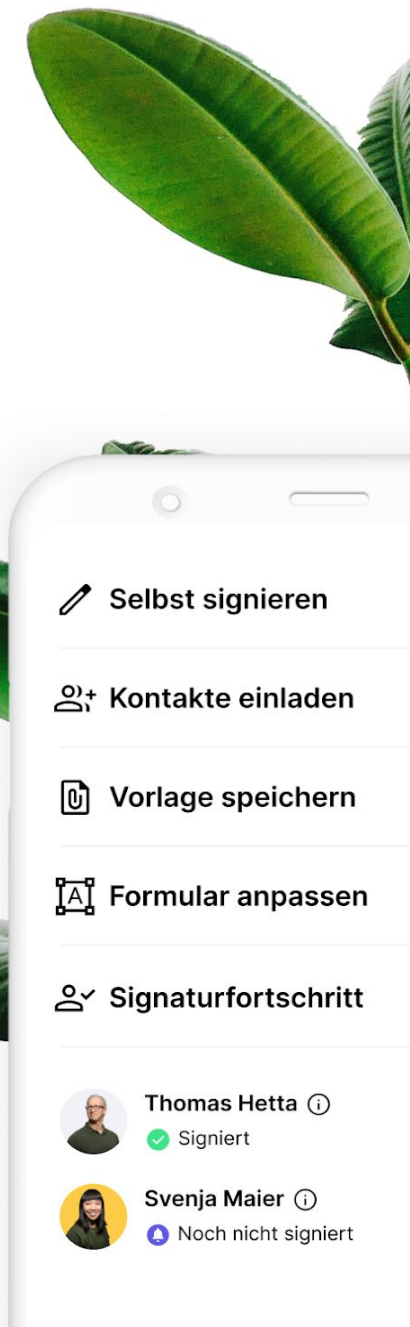
Unsere Motivation ist es, unseren User:innen eine allumfassende Plattform für rechtsgültige, datensichere und effiziente Signaturprozesse im europäischen Geschäftsraum zur Verfügung zu stellen.

Dieser Leitfaden wurde mit dem Ziel verfasst, allen Leser:innen ganz ohne Schnörkel das Wesentliche über digitale Signaturworkflows im Unternehmenskontext näherzubringen. Wir freuen uns über jede/n Geschäftstreibende/n, die/der sich für Digitalisierung "Made in Europe for Europe" interessiert. Wir hoffen, Ihnen mit diesem Leitfaden wertvolle Informationen, Gedankenanstöße oder eine Starthilfe bei der Einführung einer Signaturplattform zu liefern.



Dr. Clemens Brunner | CEO & Co Founder von proof 

Dr. Fabian Knirsch | CEO & Co Founder von proof 



## Warum jetzt digital signieren?

Es gibt kaum noch ein Unternehmen, unabhängig von Größe und Branche, das nicht von der Einführung der digitalen Signatur profitiert oder profitieren würde. Dabei ist die digitale Alternative zur handschriftlichen Unterschrift in Europa gesetzlich geregelt und anerkannt bzw. gilt in entsprechender Ausführung als gleichwertig zur Unterschrift auf Papier.

Mittlerweile wird die digitale Signatur auch von großen Unternehmen mit strengen IT-Richtlinien oder im öffentlichen Sektor eingesetzt. Die Vorteile für Unternehmen verschiedener Branchen, aber auch für Privatpersonen sind vielfältig.

**Beschleunigen Sie Ihre Freigabeprozesse, sparen Sie messbar Ressourcen.**



# Warum profitieren Universitäten & Bildungseinrichtungen vom digitalisierten Signaturprozess?

Hochschulen und Bildungseinrichtungen sind gefordert, den bürokratischen Aufwand sowohl in der internen Verwaltung als auch an den Schnittstellen zu den Studierenden zu reduzieren. Gerade im Hochschulsektor erfordern die oft fragmentierten und komplexen Organisations- und Verwaltungsstrukturen schlanke Dokumenten- und Signaturprozesse.

sproof sign eignet sich hervorragend für den Einsatz in Verwaltung, Forschung und Lehre und ist in der Lage, den Hochschulalltag durch einen digitalisierten Signaturprozess zu erleichtern.

**Die Anwendungsfälle sind vielfältig:**

- Immatrikulation
- Zeugnisse & Bescheide
- Verwaltungsinterne Verträge
- Dokumentation von Rechtsgeschäften
- Ausschreibungsunterlagen & Einkaufsverträge

Neben der messbaren Beschleunigung von Vertragsprozessen sind vor allem höchste Sicherheit, Daten- und Identitätsschutz unser Qualitätsanspruch. Als 100% europäischer Anbieter haben wir uns auf Organisationen mit höchsten Ansprüchen an Datensicherheit & Compliance fokussiert und bieten eine 100% DSGVO und eIDAS\* konforme Lösung.

**Mit sproof sign digitalisieren Sie Ihre gesamten Signaturprozesse:**

Das bedeutet

- 1 erhöhte Prozessgeschwindigkeit
- 2 weniger Papier-, Druckaufwand, Logistik
- 3 vereinfachte Zusammenarbeit mit Internen und Studierenden.

*\*Die eIDAS-VO regelt EU-weit die Abwicklung und Gestaltung von elektronischen Signaturprozessen.*



# Anwendungsfälle einer All-In-One e-Signatur Plattform

# 03

Eine elektronische Signaturplattform sollte alle möglichen Signaturprozesse, die im Unternehmenskontext auftreten können, abdecken können. Die wichtigsten Anwendungsfälle sind hier beschrieben. sproof sign hat sich auf die ganzheitliche Abbildung aller gängigen Use Cases spezialisiert.

## Selbst digital Signieren

Die Dokumente befinden sich auf Ihrem "digitalen Schreibtisch" oder in Ihrem digitalen Dashboard, das Ihnen einen Überblick über alle Ihre Dokumente gibt. Sie können nun selbst entscheiden, mit welchem Signaturstandard (fortgeschritten oder qualifiziert) Sie ein oder mehrere Dokumente signieren möchten. Kein Scannen, kein Weg zum Drucker, kein Papier.

## Extern digitale Signaturen einholen

Holen Sie wichtige Signaturen von mehreren Parteien nach dem gewünschten Standard ein bzw. kontrollieren Sie zu jeder Zeit den Fortschritt Ihrer Unterschriftenläufe. Die Parteien erhalten eine Signatureinladung per E-Mail und können sehr einfach rechtsgültig signieren. Darüber hinaus hilft Ihnen eine Plattform, alle Signaturprozesse und Workflows intelligent zu gestalten. sproof sign ist einzigartig in der Abwicklung von qualifizierten elektronischen Signaturprozessen und hat dafür alle staatlichen und nicht-staatlichen Anbieter (z.B. D-Trust, Handysignatur etc.) integriert.

## Definieren und speichern von festgelegten Signaturworkflows

Ein Signaturworkflow ist ein Reihe an Bedingungen und Konditionen welche Sie bei Ihren typischen Unterschriftenläufen vorfinden:

- Gewünschter Signaturstandard
- Gewünschte Signaturposition
- Abschlussdatum
- Formularfelder

## Im Team digital signieren

Sie arbeiten im Team oder leiten ein Team. Für alle Unterschriftsprozesse, die Sie intern abwickeln wollen, schafft die digitale Signatur Sicherheit und Konformität. Für jedes Team gibt es einen Admin, um das Signaturkontingent, die Mitglieder und spezielle Einstellungen kontrollieren zu können.

## Integrationen & API

Sie können sproof sign 1) als Add-On in Ihren gewohnten Office-Tools verwenden. Eine Übersicht, in welche Tools sproof sign integriert ist, finden Sie [hier](#).

2) Sie können Ihre Signaturprozesse auch über die gut dokumentierte API-Schnittstelle abwickeln. Darüber hinaus können Sie sproof sign auch direkt (z.B. als iFrame) in Ihre eigene Weblösung implementieren.

[Mehr erfahren.](#)



### **Hochsichere Cloud, sofort startklar**

sproof sign ist eine webbasierte Lösung zum digitalen Signieren von Verträgen und funktioniert auf allen mobilen Endgeräten (Desktop, Smartphone, Tablet). sproof sign hat seinen Firmensitz in Österreich und alle Daten werden ausschließlich in Rechenzentren innerhalb der EU gesichert. Wir garantieren DSGVO-Konformität auf allen Ebenen, sowohl bei uns als auch bei unseren Subunternehmern. Diese Garantien bieten wir unseren Kund:innen in einem Auftragsdatenverarbeitungsvertrag (ADV), der auf den EU-Standardvertragsklauseln basiert und somit auch ein Höchstmaß an Rechtssicherheit bietet.

### **Schnittstellen & bestehende Systeme**

- sproof sign lässt sich nahtlos in Ihre bestehenden Systeme integrieren.
- Signieren Sie direkt in gängigen Tools wie MS-Teams, Word, Google Drive etc. ([Liste aller Integrationen](#)).
- Single Sign On
- Einfache API für maßgeschneiderte Anwendungsfälle. ([API Dokumentation](#))

### **Dokumentenablage & Fortschrittskontrolle**

Wichtige Verträge werden an einem zentralen Ort übersichtlich, hochsicher und verschlüsselt abgelegt. Trotzdem ist der Zugriff auf die Dokumente jederzeit und von jedem Ort aus möglich. Zudem ist der Fortschritt der Unterschriftenprozesse jederzeit einsehbar und es können bei Bedarf Erinnerungen verschickt werden.

### **Qualifiziert (QES) und fortgeschritten (FES) elektronisch signieren inkl. Identifikation**

sproof sign unterstützt alle Arten elektronischer Signaturen (einfache, fortgeschrittene und qualifizierte) gemäß der eIDAS-Verordnung sowie viele weitere weltweit verbreitete Signaturstandards (z.B. FDA Compliance).

### **Stapelsignatur: Verträge zugleich signieren**

Mit der Stapelsignatur können unzählige Dokumente in einem Arbeitsgang digital & rechtsgültig signiert werden. Eine enorme Zeitersparnis.

### **Dokumentenmappe: Verträge zugleich aussenden**

Heften Sie mehrere Dokumente digital zusammen und versenden Sie sie gemeinsam zur Unterschrift. Das spart Ihnen und den Empfänger:innen viel Zeit.

### **Firmenbranding, Firmenstempel & Signaturstile**

Egal ob großes Team oder Einzelanwender:in. In sproof sign kann das eigene Firmenlogo als Firmenstempel hinterlegt werden. Sie können auch verschiedene Unterschriftenstile für unterschiedliche Zwecke erstellen.



**eID Hub: In ganz Europa Signaturen einholen**

Die qualifizierte Signatur ist europaweit der handschriftlichen Unterschrift rechtlich gleichgestellt. sproof sign ermöglicht mit seiner einzigartigen Schnittstelle das Signieren von Verträgen mit verschiedenen qualifizierten Signaturanbietern. Dies ist ein enormer Vorteil bei der Beschaffung und Ausstellung von rechtsgültigen Signaturen. Hier gelangen Sie zu einer Übersicht aller integrierten [Vertrauensdiensteanbieter](#)

**Signaturen verifizieren & Prüfberichten downloaden**

Sie können die Gültigkeit der angebrachten elektronischen Signaturen direkt in sproof sign mit einem Mausklick überprüfen. Außerdem können Sie für jeden Signaturlauf einen Prüfbericht herunterladen und sehen, wer wann mit welchem Zertifikat signiert hat.

**Teammanagement & Vertretungsregelung**

sproof sign ermöglicht die einfache Benutzer- und Rechteverwaltung der User:innen innerhalb eines Plans. Außerdem kann das Signaturkontingent zentral verwaltet werden und verschiedene wichtige Einstellungen für den gesamten Plan vorgenommen werden.

**Support & Academy**

sproof sign ist bekannt für seine schnelle und flexible Unterstützung. Die sproof sign Academy ist ein kostenloses Schulungsportal, das Ihnen und Ihren Mitarbeitenden zu einem schnellen Start verhilft.

**Transparentes Pricing ohne versteckter Kosten**

Unser Ziel ist es, der konkurrenzlose Bestbieter bei der Suche nach einem geeigneten Signaturanbieter zu sein. Dabei legen wir Wert auf Fairness und Transparenz. Zwei Werte, die unsere Unternehmenskultur prägen. Diese Werte bestimmen auch die Preisgestaltung unserer Lösung im Enterprise-Segment.

“WICHTIGE VERÄNDERUNGEN  
STARTEN MIT EINER  
UNTERSCHRIFT.”





## Case Study

# Paracelsus Medizinische Privatuniversität

# 05

### Welchen Anspruch an Sicherheit, Konformität und Datenschutz hat eine Institution wie die PMU?

"Unsere Ansprüche sind, wie in allen vergleichbaren Institutionen hoch. Wir unterliegen der eIDAS und müssen rechtskonform unterzeichnen. Deshalb ist es für uns auch immens wichtig und von Vorteil, dass wir die Geschwindigkeit und Möglichkeit haben, das in einem zusammenhängenden Prozess abbilden zu können. Damit meine ich, von dem Prozess des Ausdrucks, Unterschreiben und wieder einscannen, wegzukommen und es durch eine neue Prozessqualität zu ersetzen."

## 2002

Gründung

## 2

Standorte

### Für welche Anwendungsfälle kommt die digitale Signatur zum Einsatz?

"Wir verwenden sowohl die fortgeschrittene Signatur als auch die qualifizierte. Die fortgeschrittene verwenden wir im Haus selbst für klassische Einkaufsaufträge, Zeitbuchungen und Barauslagen. Also interne Dokumente, Urlaubsanträge und Protokolle. Sobald sich die Prozesse jedoch in Richtung Behörden, Partner und Kunden richten, kommt die qualifizierte Signatur zum Einsatz. Mit der Lösung von sproof sign können wir die herkömmlichen Prozesse schneller und deutlich unkomplizierter abhandeln."

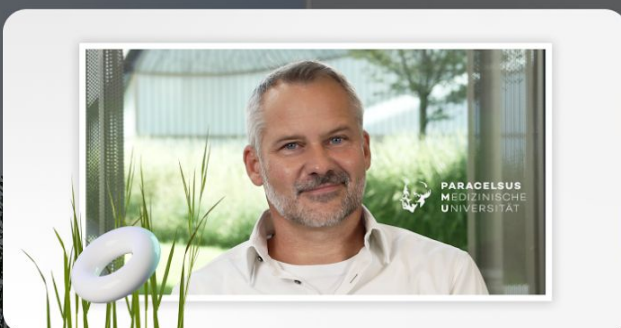
## 1.600

studierende

## 400+

Mitarbeiter

[Case Study →](#)



Sobald sich die Prozesse jedoch in Richtung Behörden, Partner und Kunden richten, kommt die qualifizierte Signatur zum Einsatz. Mit der Lösung von sproof sign können wir die herkömmlichen Prozesse schneller und deutlich unkomplizierter abhandeln."

*Daniel Nobis, IT-Leiter der PMU.*

# Sicherheitskonzept

## Datenschutz, Rechtsgültigkeit & Konformität

06

### Datenschutz

Datenschutz ist für uns kein Add-on, sondern unsere Mission. Wir garantieren DSGVO-Konformität auf allen Ebenen, sowohl bei uns als auch bei unseren Subauftragnehmern. Wir bieten unseren Kund:innen diese Garantien in einem Auftragsdatenverarbeitungsvertrag (AVV), der auf den Standardvertragsklauseln der EU basiert und somit auch ein Höchstmaß an Rechtssicherheit bietet.

sproof hat den Unternehmensstandort in Österreich und wir speichern Daten ausschließlich in Rechenzentren der EU. Wir haben also keinen Bezug zu Drittstaaten bei der Speicherung der Daten (insbesondere nicht in den USA). sproof ist darüber hinaus eine IÖB-ausgezeichnete Lösung für den Einsatz in der öffentlichen Verwaltung.

### IT- Sicherheitsaspekte

sproof bietet ein Höchstmaß an IT-Sicherheit. Wir betreiben unsere Anwendungen redundant und ausfallsicher an mehreren Standorten in der EU. Ihre Daten werden sicher gespeichert und alle Verbindungen sind verschlüsselt und authentifiziert. Unsere Anwendungen unterliegen einem ständigen Monitoring und regelmäßigen internen und externen Audits und Überprüfungen.



**eIDAS-Konformität**

sproof sign entspricht zu 100% den nationalen und internationalen Richtlinien. Europa hat das international strengste Signaturgesetz. Grundlage ist die eIDAS-Verordnung (Electronic Identification, Authentication and Trust Services). Diese gilt in allen EU/EWR Mitgliedsstaaten als gültiges Rahmenwerk. Alle mit sproof sign gestalteten Prozesse entsprechen diesen hohen Standards. Somit kann zu 100% rechtsgültig signiert werden.

**FDA-Konformität**

sproof sign erfüllt FDA 21 CFR Part 11 und ist somit auch geeignet für alle Branchen welche diesem rechtlichen Rahmenwerk unterliegen.

**ISO 27001 zertifizierte Server**

Unsere Rechenzentren sind selbstverständlich ISO 27001 zertifiziert und erfüllen die höchsten Standards an IT-, Daten- und Qualitätssicherungsanforderungen.



Der Markt rund um die Digitalisierung von Signaturprozessen wächst. Die Nachfrage ist hoch. Wir haben unsere Mitbewerber analysiert und bleiben am Ball, um unseren Kunden das beste Angebot machen zu können.

Bei der Wahl der richtigen Lösung für Ihren Anwendungsfall helfen Ihnen folgende Fragen:

### **Agieren Sie und oder Ihr Unternehmen in Europa?**

sproof sign ist eine 100% europäische Softwarelösung und steht in Funktionalität & Leistungsumfang den bekannten e-Signatur-Lösungen aus den USA in nichts nach.

Es ist Vorsicht geboten: US-Tools können niemals die Sicherheit sensibler Daten garantieren. Die Überwachungsgesetze der USA widersprechen den Grundrechten der EU. sproof sign hat seinen Hauptsitz in Österreich und ist auf höchsten Datenschutz spezialisiert.

Auch wenn einige US-Lösungen mittlerweile Niederlassungen mit Sitz in Europa eröffnen, bleibt die Garantie eines lückenlosen Datenschutzes fadenscheinig. Es ist an der Zeit, dass europäische Unternehmen bei Softwareprojekten auch auf starke europäische Partner setzen.

Hier zeigen wir, wie sich sproof durch den besten Mix aus höchster Sicherheit & Compliance und unschlagbarer Funktionalität behaupten kann.

- [sproof versus DocuSign →](#)
- [sproof versus AdobeSign →](#)
- [sproof versus skribble →](#)

### **Haben Sie hohe Ansprüche an Rechtsgültigkeit & Konformität ?**

Die sproof GmbH hat ihren Firmensitz in Österreich und all Ihre Daten werden ausschließlich in Rechenzentren innerhalb der EU gespeichert. Es erfolgt keine Datenspeicherung in Drittstaaten (insbesondere nicht in den USA). Unsere Rechenzentren sind selbstverständlich ISO 27001 zertifiziert und erfüllen die höchsten Anforderungen an IT-, Daten- und Qualitätssicherung. sproof sign ist darüber hinaus eine IÖB-zertifizierte Lösung für den Einsatz in der öffentlichen Verwaltung. Wir garantieren Ihnen DSGVO-Konformität auf allen Ebenen, sowohl bei uns als auch bei unseren Subunternehmern. Diese Garantien geben wir Ihnen in Form eines Auftragsdatenvertrags (ADV), der auf den EU-Standardvertragsklauseln basiert und somit auch ein Höchstmaß an Rechtssicherheit bietet.



## **Wollen Sie Ihre Signaturprozesse ganzheitlich transformieren?**

Die breite Funktionalität von sproof sign ermöglicht es Ihnen, auch komplexe Signatur- & Freigabeprozesse ganzheitlich abzubilden. Wir haben uns auf die Anwendungsfälle mittlerer und großer Unternehmen spezialisiert, bei denen mehrere Signaturparteien, parallele bzw. sequentielle Freigabeprozesse oder unterschiedliche Signaturstandards europaweit involviert sind.

Mit sproof sign ist es Ihnen möglich, beliebige Verträge & Formulare in kürzester Zeit vorzubereiten, selbst zu signieren, zur Signatur freizugeben, den Fortschritt zu kontrollieren und signierte Dokumente sicher abzulegen.

Die breite Palette an Funktionen, gepaart mit einer sehr hohen Benutzerfreundlichkeit, verleiht sproof sign eine einzigartige Marktposition.

## **Ist Ihnen eine schnelle Integration wichtig?**

Die IT-Verantwortlichen unserer Kund:innen sind immer wieder überrascht, wie einfach und vor allem schnell sich unsere Lösung in die hauseigene IT-Systemlandschaft integrieren lässt. Cloud sei Dank!

Unsere Cloud-Lösung wird innerhalb kürzester Zeit in der gesamten Organisation ausgerollt. Für Sie entstehen keine Kosten für Wartung und Pflege. Sie nutzen immer die aktuellste Version und betreiben keine eigene Hardware. Die Software läuft rund um die Uhr in unserem hochverfügbaren und hochsicheren Rechenzentrum.

Unsere Expert:innen für IT-Sicherheit und Datenschutz garantieren Ihnen höchste Sicherheit ohne Kompromisse. Notwendige Anpassungen und Änderungen werden umgehend und zielgerichtet umgesetzt.

## **Setzen Sie auf Schulungsmöglichkeiten und einen schnellen und freundlichen Support?**

Frei nach unserem Firmenmotto - "If you confuse, you lose" - liegt es uns sehr am Herzen, unsere Kund:innen und User:innen bei der Nutzung und dem Start mit unserem Tool bestmöglich zu unterstützen.

Dazu dient unter anderem die kostenlos zur Verfügung stehende sproof sign Academy. Wir geben uns große Mühe unsere Anwendung möglichst effizient zu erklären und über Produktneuerungen zu informieren.

## **Signaturen verifizieren & Prüfberichten downloaden**

Sie können die Gültigkeit der angebrachten elektronischen Signaturen direkt in sproof sign mit einem Mausklick überprüfen. Außerdem können Sie für jeden Signaturlauf einen Prüfbericht herunterladen und sehen, wer wann mit welchem Zertifikat signiert hat.



## Setzen Sie auf Innovationsstreben & Fortschritt?

Wir sind ein Team von IT-Security und Legal Tech Experten. Die Grundidee entstand im Zuge von Forschungsarbeiten im Bereich Privacy and Security Science am Zentrum für sichere Energieinformatik der FH Salzburg.

Das Gründungsteam rund um Dr. Clemens Brunner, Dr. Fabian Knirsch und Erich Hoepoldseder startete mit der Vision, die erste umfassende Plattform für rechtsgültige, datensichere und effiziente Signaturprozesse im europäischen Wirtschaftsraum zur Verfügung zu stellen.

Seither wird kontinuierlich getüftelt, innoviert und entwickelt um den Herausforderungen und Dynamiken des europäischen Geschäftsverkehrs mit einer ständig weiterentwickelten All-in-One-Lösung für digitale Signaturen zu begegnen.

Stillstand ist Rückschritt. Wir folgen unserer Mission unsere Plattform ständig anzupassen, im Sinne unserer User:innen. Mit Erfolg. Viele Branchenführer aus unterschiedlichen Bereichen vertrauen bereits auf sproof. Vertrauen auf Sicherheit - Made in Europe.

## Möchten Sie eine transparente Kostengestaltung ohne versteckte Kosten?

Wir kommunizieren unsere Kostenstruktur sehr transparent und können einen festen und nachvollziehbaren Preis kommunizieren. Ganz ohne Zusatzgebühren, Servicepauschalen oder sonstige "On-Top-Kosten".

Uns eilt ein Ruf voraus, auf den wir stolz sind: Wir nehmen uns Zeit für unsere Kund:innen. Mit viel Sorgfalt analysieren wir die Signaturprozesse potentieller Interessent:innen. Wir wissen das Potenzial unserer Plattform je nach Anwendungsfall, Unternehmenskultur oder Branche einzuschätzen und sind ehrlich, wenn unsere Lösung nicht zu Ihrem Problem passt.

## NR. 1 in der Kategorie e-Signaturen

OMR Reviews ist eine renommierte, unabhängige Bewertungsplattform für europäische Software im B2B-Kontext. sproof sign ist aktuell (Stand: Q4 2023) der am besten und am häufigsten bewertete Anbieter in der Kategorie "e-Signature".



## Ablauf

# Einführung & Integration

# 08

Der Start mit sproof sign dauert bei kleinen Teams nur wenige Minuten und selbst bei einer tiefen Integration in die gesamte IT-Landschaft eines großen Unternehmens nur wenige Stunden.

Der Grund: Sie benötigen keine Hardware, sproof sign ist eine Cloud-Lösung, die in einem hochverfügbaren und hochsicheren Rechenzentrum rund um die Uhr betrieben wird.

Die in Ihrem Unternehmen vorgesehenen Benutzer:innen werden per E-Mail zu Ihrem Unternehmensplan in sproof sign hinzugefügt und optional mit einer qualifizierten elektronischen Signatur ausgestattet.

Den Benutzer:innen werden automatisch hilfreiche Unterlagen und Links zugesandt, um den Start mit sproof sign möglichst effizient und einfach zu gestalten.

Der Admin des Unternehmensplans hat die Möglichkeit verschiedene Einstellungen für alle Nutzer:innen vorzunehmen, um so die Signaturprozesse den Anwendungsfällen entsprechend zu steuern.

“Dank der Cloud, hat das Onboarding nur wenige Stunden gedauert und wurde von sproof durchgehend begleitet.”



# Ablauf

## Weitere Ressourcen

09

Es ist uns ein Anliegen, alle unsere Nutzer:innen stets mit allen wichtigen Informationen und Neuigkeiten rund um die Plattform proof sign zu versorgen. Zu diesem Zweck haben wir verschiedene Möglichkeiten eingerichtet.



### proof sign Academy:

[Hilfreiche Anleitungen und Videos →](#)



### E-Book:

[Die Integration der e-Signatur →](#)



**Webinare:** [Wir laden regelmäßig zu informativen Online-Events ein →](#)



**Newsletter:** [Verpassen Sie keine Neuigkeiten →](#)



**Blog:** [Know-How und FAQs über die e-Signatur in unserem Blog →](#)

proof sign







The most **secure and efficient** way  
to sign documents in Europe

Telefon: +43 50 423  
Email: [info@sproof.io](mailto:info@sproof.io)