

## dopeIN® – Authentisierung neu gedacht

### Sicherheit als strategischer Erfolgsfaktor

Cyberangriffe gehören heute zu den größten Geschäftsrisiken. Ein einziger Vorfall kann Millionen kosten, Lieferketten unterbrechen und regulatorische Konsequenzen nach sich ziehen. Klassische Multi-Faktor-Authentisierung reicht dafür nicht mehr aus.

dopeIN® ist ein **patentiertes, dynamisches Authentisierungsverfahren**, das Unternehmen, Organisationen und Behörden nachhaltig schützt – ohne zusätzliche Hardware und ohne Kompromisse beim Benutzerkomfort.

Sicherheit entsteht dabei durch angewandtes Wissen und dynamische Fragmente zur Laufzeit.

### Business Value für Unternehmen, Organisationen und Behörden

- **Reduzierung von Cyberrisiken:** Minimiert das Risiko von Identitätsdiebstahl und Systemkompromittierungen.
- **Compliance & Audit-Readiness:** DSGVO-konform, ohne biometrische Daten, erfüllt strenge regulatorische Anforderungen.
- **ROI-orientiert:** Spart Kosten durch einfache Implementierung, weniger Supportaufwand und reduzierte Ausfallzeiten.
- **Skalierbar & flexibel:** Von Pilotprojekten bis Enterprise-Umgebungen nahtlos integrierbar.
- **Zukunftssicherheit:** Patentiertes Verfahren mit internationaler Schutzwirkung.

### Warum dopeIN®?

- **Dynamisch:** Jeder Authentisierungsvorgang ist einzigartig, kein wiederverwendbarer Code.
- **Effizient:** Ein multifaktorielles Verfahren in nur einem Schritt.
- **Mitarbeiterfreundlich:** Keine Zusatzgeräte, intuitive Nutzung, hohe Akzeptanz.
- **Sicherheitsbewusstsein inklusive:** Mitarbeitende werden automatisch für Cybersicherheit sensibilisiert – Awareness by Design.

dopeIN® bindet Menschen bewusst in die Sicherheitskette ein und erschwert so das Ausspähen und Wiederverwenden von Login-Daten. Die Interaktion stärkt nebenbei das Sicherheitsbewusstsein im Alltag.

### Patent als Basis

dopeIN® ist in Deutschland patentiert (DE 10 2021 125 572) und als europäisches Patent sowie in den USA, Kanada, Schweiz, Großbritannien und Liechtenstein zum Patent angemeldet.

## Das dopeIN® Prinzip

### dopeIN® basiert auf einem Zweiphasenprozess:

- **Implementierungsphase:** Nutzende definieren einmalig ihren persönlichen Sicherheitsalgorithmus aus frei kombinierbaren Sicherheitselementen. Es sind keine speziellen Kenntnisse erforderlich.
- **Anwendungsphase:** Das System erzeugt eine dynamische Aufgabe, die nur die jeweiligen Nutzenden lösen können. Der resultierende Eingabecode entsteht durch die Verbindung von Sicherheitsfragmenten und ist bei jeder Authentisierung neu zu ermitteln.

### So fühlt sich eine Authentisierung mit dopeIN® an

**dopeIN® Interactive** ist unser didaktischer Demonstrator. Farben, Zahlen und UI-Elemente sind lediglich Gedankenbrücken und machen das dopeIN®-Verfahren live erlebbar. Probieren Sie es selbst unter [interactive.dopein.de](http://interactive.dopein.de).

### Integration in Ihre IT-Strategie

dopeIN® lässt sich reibungslos in bestehende Sicherheitsarchitekturen integrieren (IAM, Cloud, On-Premises). Damit wird Ihre IT-Sicherheitsstrategie gestärkt, ohne bestehende Prozesse zu verkomplizieren. Ergebnis: höchste Sicherheit bei gleichzeitig vereinfachten Abläufen, ein klarer Wettbewerbsvorteil.

### Ihre Optionen zur Zusammenarbeit

- **Pilotprojekt:** Testen Sie dopeIN® in einer kontrollierten Umgebung und validieren Sie Mehrwert und Akzeptanz.
- **Enterprise-Einsatz:** Integrieren Sie dopeIN® als strategische Authentisierungslösung in Ihre Sicherheitsarchitektur.
- **Partnerschaft:** Werden Sie Vertriebspartner und erweitern Sie Ihr Portfolio um eine international patentierte Sicherheitsinnovation.

### Kontakt

dopeIN® – Für CIOs, CISOs und Entscheider, die Cybersicherheit als Business-Asset begreifen.  
[info@dopein.de](mailto:info@dopein.de) | [www.dopein.de](http://www.dopein.de)

