

## eperi® sEzure Personio

# Die Datenschutzlösung für Personio



## Was ist Personio?

Personio wurde 2015 gegründet und ist heute mit über 14.000 Kunden und rund 1.800 Mitarbeitenden Europas führender Anbieter für HR-Software.

Die Lösung bildet breite Bereiche für Personalverwaltung ab, z. B. digitale Personalakte, Abbildung der Unternehmensorganisation mit Teilbereichen oder -gesellschaften, vorbereitende Lohnbuchhaltung, Dokumentenmanagement, Arbeitszeit- u. Abwesenheitserfassung, Analysen-

und Berichtsfunktionen sowie Antrags- und Genehmigungsprozesse.

Aus technischer Sicht sind rollenbasierte Datenzugriffskontrolle, Login mit SSO oder OAuth möglich. Um die fachlichen Arbeitsprozesse zu bedienen, sind APIs für diverse 3rd Party Lösungen aus den Bereichen Lohnbuchhaltung, Recruiting, Talentverwaltung oder Mitarbeitererfahrung erhältlich.

## Mit Hilfe von Personio können bspw. folgende Daten erfasst, verwaltet und genutzt werden:

**Daten der Mitarbeitenden** - Personalnummer, Vor- und Zuname, Titel, Geburtsdatum, Geschlecht, private Adresse, Telefonnummer und E-Mail-Adresse. Je nach Funktionsmodul auch Bankverbindung, Konfession, Krankenkasse, Steuernummer, Steuerklasse, Lohn/Gehalt oder sonstige monetäre Werte.

**Geschäftsdaten** - Übersichten über Personalstrukturen, Personalgröße, Standortzugehörigkeiten, geleistete Arbeitszeiten, Kranken- und Überstundenstatistiken.

**Konfigurationsdaten** - Schichtzeiten, Pausenregelungen, Urlaubsregelungen, Betriebs- und Standortregelungen oder sonstige fachliche sowie technische Abhängigkeiten und Bedingungen.

## Der Vorteil von Personio

Die cloudbasierte Anwendung ermöglicht den unternehmensweiten Zugriff auf Daten. Dank der modularen Architektur können wichtige Personal-, Arbeits- und Unternehmensdaten flexibel genutzt und zwischen verschiedenen Unternehmensbereichen geteilt werden.

## Die Risiken durch Personio

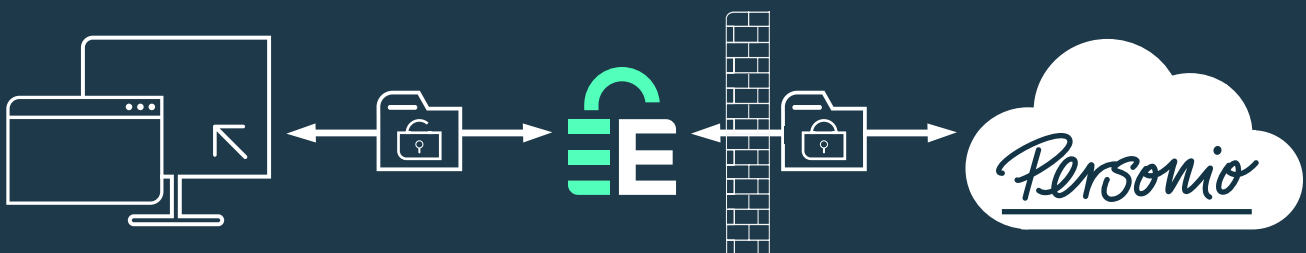
Cloudbasierte Plattformen sind oft ein Ziel für Cyberangriffe, da sie viele wichtige Daten enthalten. Zwar setzt Personio Sicherheitsmaßnahmen ein, um die Vertraulichkeit, Verfügbarkeit und Integrität der Daten zu schützen, doch diese reichen für die DSGVO-Compliance nicht aus. Zusätzlich zu externen Angriffen gibt es weitere Risiken: Der Cloud-Anbieter selbst oder

Behörden aus Drittländern könnten Zugriff auf die Daten erhalten. Wichtig zu wissen: Die Verantwortung für den Datenschutz liegt nicht beim Cloud-Anbieter, sondern beim Unternehmen selbst. Unternehmen müssen sicherstellen, dass ihre sensiblen Daten in Personio vor unbefugtem Zugriff geschützt sind.

## Die Sicherheit mit eperi® sEure Personio

*Die Sicherheitsschicht sorgt dafür, dass Ihre sensiblen Daten niemals im Klartext in die Cloud gelangen. Die Schlüssel zur Entschlüsselung bleiben dabei ausschließlich in Ihren Händen.*

*So können Sie Personio bedenkenlos nutzen: Alle Funktionen bleiben erhalten, während Ihre Daten geschützt und gesetzeskonform bleiben — ganz ohne hohe Kosten oder zusätzliche Ressourcen.*



## Folgende Funktionen bietet eperi® sEcore Personio

- Daten können basierend auf individuell festgelegten Regeln verschlüsselt/tokenisiert werden.
- Inhalte von Bulk-Uploads (z.B. mittels CSV oder XLSX) können auf einmal geschützt werden.
- Es ist möglich einzelne oder mehrere Dateien zu verschlüsseln (z.B. .docx, .xlsx, .pdf)
- Unternehmen haben die volle Kontrolle über Verschlüsselungsprozess und Schlüssel.
- Anbindungen an Drittsysteme mit ver- oder auch entschlüsselten Daten sind möglich.

### “Out-of-the-box“ Lösung

eperi® bietet ein vorkonfiguriertes Produkt als eperi® sEcore Personio an. Mit der getesteten und bewährten Lösung ist die Grundlage für eine schnelle und fehlerfreie Migration gegeben.

### Anpassbar bei Bedarf

“Out of the box“ bedeutet jedoch nicht statisch. Es ist möglich, die im Auslieferstandard enthaltenen geschützten Daten zu erweitern. Die Lösung ist bei Bedarf an Ihre Wünsche anpassbar. Nennen Sie uns gerne Ihre konkreten Datenanforderungen.

### Welche Daten sind standardmäßig geschützt

Vor- und Zuname, Titel, Geburtsdatum, Geschlecht sowie private Adressen, Telefonnummer und E-Mail-Adresse. Sobald in den einzelnen Applikationsmodulen die Möglichkeit besteht, einzelne Dateien als Anhänge zu importieren, werden diese ebenfalls durch Verschlüsselung geschützt.

