

## Die Arbeitsunfähigkeitsbescheinigung auf Papier ist Geschichte

Der sogenannte „gelbe Schein“ wurde digitalisiert und heißt nun „elektronische Arbeitsunfähigkeitsbescheinigung“, kurz „eAU“. Bei einer Krankmeldung übermitteln Ärztinnen und Ärzte diese auf elektronischem Wege an die Krankenkassen. Und wie kommt sie zum Arbeitgeber?

### Einfacher Abruf mit Xisi-eAU

Möchten Sie als Softwarehersteller Ihren Kunden den Abruf der eAU anbieten, stehen Sie vor der großen Herausforderung, die Anforderungen an den Datenaustausch im deutschen Gesundheitswesen zu beachten. Wir schätzen, dass Sie mit ca. einem Personenjahr Entwicklungsaufwand rechnen müssen.

**Wir kommen aus dem Payroll-Bereich, wo die eAU ein Meldungstyp unter vielen ist.**

Mit **Xisi** (ehemals Quick- Lohn-Meldecenter) managen wir seit Jahren zuverlässig Massenmeldungen namhafter Lohnabrechnungs-Software (z.B. Lexware). **Xisi-eAU** ist ein Modul davon.

**Xisi-eAU** ist ein durch uns gehosteter Service, den Sie über eine einfache API ansprechen. Damit implementieren Sie in Ihrer Software nur die minimal nötige eAU- Funktionalität und Datenstrukturen, den Rest übernimmt **Xisi-eAU**.



### Zeitwirtschaftssystem Personalplanungssystem

- **Daten erheben**
- **Als JSON an Xisi übermitteln und Ergebnisse abrufen**
- **ITSG-Zertifizierung**



### Xisi-eAU

- **Datensätze ins korrekte, von der GKV vorgeschriebene Format bringen**
- **Verschlüsseln und Versenden mit dem korrekten Sendezertifikat an den GKV-Kommserver**
- **Abholen und Quittieren der Antworten**
- **Monitoring und Aktualität**



### Krankenkassen

- **Die vom Arzt erstellte eAU wird hier abgelegt**
- **Nach eingegangener Anfrage wird die eAU als Antwort übermittelt**

## Ihre Vorteile

- **Xisi-eAU ist per REST-API schnell angebunden.** Sie liefern die Daten im JSON-Format oder im üblichen Krankenkassen-Format ein.
- **Sie brauchen sich um viele Themen nicht kümmern:** Datensätze ins korrekte Datenformat It. GKV-Spezifikation bringen, Paketierung der Meldungen, Dateifolgenummern, SV-Sendezertifikat, Verschlüsselung, Anbindung des GKV-Kommunikationsservers, Abruf der Antworten, Fehlerbehandlung, externe Software.
- **Ihr Personal kann sich auf die wichtigen Themen fokussieren.** Sie haben deutlich weniger Programmier- und Wartungsaufwand.
- **Es gibt ein Testsystem,** an das Sie während der Implementierung Meldungen senden und Antworten abholen können.

## Sie übernehmen

- Die Zertifizierung mit der ITSG entsprechend des Pflichtenheftes. Sie sind verantwortlich für die fachliche korrekte Implementierung. Die technischen Kriterien deckt **Xisi-eAU** ab.
- Die Programmierung in Ihrer Software und die Kommunikation mit Ihren Anwendern.

## Wir beraten und begleiten

- Erklärung und Einführung in die API für Entwickler.
- Unterstützung beim Anbindender Test- und Live-Instanz.
- Vor-Ort-Termine auf Wunsch möglich.
- Bekanntmachung mit der GKV-/ITSG-Welt (zubuchbar).

## Vereinbaren Sie Ihr Beratungsgespräch.

Kontaktieren Sie uns für ein maßgeschneidertes Angebot passend zu Ihren Anforderungen



**Stefan Förder**  
Geschäftsführer



+49 (0) 30 809 520 7-49



[kontakt@xisi.de](mailto:kontakt@xisi.de)



[www.xisi-eau.de](http://www.xisi-eau.de)



**Luba Kuniß**  
Projektmanagerin