

# Zertifizierungen

Version 4.2

**Empolis Information Management GmbH**

Europaallee 10

D-67657 Kaiserslautern

## Inhaltsverzeichnis

---

<b>1</b>	<b>Qualitätsmanagement – ISO 9001 .....</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Umweltmanagement – ISO 14001 .....</b>	<b>4</b>
<b>3</b>	<b>Informationssicherheit &amp; Datenschutz.....</b>	<b>5</b>
3.1	Informationssicherheitsmanagement – ISO 27001 .....	5
3.2	Sicherheit in der Cloud – ISO 27017 (Cloud Security) .....	6
3.3	Datenschutz in der Cloud – ISO 27018 (Cloud Privacy).....	7
3.4	TISAX (Trusted Information Security Assessment Exchange) .....	8

## 1 Qualitätsmanagement – ISO 9001

Kundenzufriedenheit hat für uns höchste Priorität. Unser Qualitätsmanagementsystem unterstützt uns den Ansprüchen unserer Kunden gerecht zu werden. Basis hierfür ist die konsequente Ausrichtung aller Unternehmensprozesse auf die Anforderungen unserer Kunden. Von der Geschäftsführung vorgegebene Qualitätsziele werden kontinuierlich verfolgt und überprüft. Schulungsmaßnahmen und ein kontinuierlicher Verbesserungsprozess garantieren unseren Erfolg.

Unser QMS ist seit dem Jahre 2007 ISO 9001 zertifiziert und wird seitdem kontinuierlich verbessert.



Abbildung: DIN EN ISO 9001 Zertifikat

## 2 Umweltmanagement – ISO 14001

Ziel des Umweltmanagementsystems (UMS) ist die kontinuierliche Verbesserung des betrieblichen Umweltschutzes. Basierend auf der Umweltpolitik werden messbare und realistische Umweltziele festgelegt und deren Erfüllung in regelmäßigen Abständen überprüft.

Die Umweltaspekte werden hinsichtlich ihrer Bedeutung und Umweltrelevanz einmal jährlich überprüft und bewertet. Alle Mitarbeiter sind verpflichtet, die Richtlinien im Umweltmanagement-Handbuch umzusetzen.

Unser UMS ist seit dem Jahre 2014 ISO 14001 zertifiziert und wird seitdem kontinuierlich verbessert.



Abbildung: DIN EN ISO 14001 Zertifikat

### 3 Informationssicherheit & Datenschutz

#### 3.1 Informationssicherheitsmanagement – ISO 27001

Informationen sind die wichtigste Ressource eines Unternehmens. Unser Informationssicherheitsmanagementsystem (ISMS) unterstützt uns dabei die Unternehmenswerte zu schützen. Eines der wichtigsten Ziele sind die Vertraulichkeit, Integrität und Verfügbarkeit unser Kundendaten sicherzustellen.

Unser ISMS ist seit dem Jahre 2015 ISO 27001 zertifiziert und wird seitdem kontinuierlich verbessert.



Abbildung: DIN EN ISO 27001 Zertifikat

### 3.2 Sicherheit in der Cloud – ISO 27017 (Cloud Security)

Diese Norm ist eine Erweiterung der ISO 27001 und bietet Richtlinien für zusätzliche Informationssicherheitskontrollen die sich speziell auf Cloud-Dienste beziehen. Dieser Standard bietet Kontrollen sowohl für Cloud-Dienstanbieter als auch für Cloud-Kunden.

Wir sind stolz auf diese Zertifizierung, denn sie unterstreicht unsere Strategie, hervorragende Produkte in der Cloud anzubieten.



Abbildung: DIN EN ISO 27017 Zertifikat

### 3.3 Datenschutz in der Cloud – ISO 27018 (Cloud Privacy)

Die Menschen hinterlassen kontinuierlich Spuren im World Wide Web und somit auch viele persönliche Daten. Datenschutz wird daher immer wichtiger. Empolis verarbeitet personenbezogene Daten DSGVO-konform und das schon vor der Einführung der Datenschutzgrundverordnung (DSGVO). *Privacy by Design* und *Privacy by Default* sind wichtige Konzepte bei der Entwicklung unserer Cloud-Dienste.

Empolis ist seit dem Jahre 2019 ISO 27018 zertifiziert.



Abbildung: DIN EN ISO 27018 Zertifikat

### 3.4 TISAX (Trusted Information Security Assessment Exchange)

Die ENX Association unterstützt mit TISAX (Trusted Information Security Assessment Exchange) die einheitliche Anerkennung von Informationssicherheitsbewertungen in der Automobilindustrie. Die TISAX Assessments werden von akkreditierten Auditanbietern durchgeführt, die ihre Qualifikation in regelmäßigen Abständen nachweisen.

Für die Empolis haben Vertraulichkeit, Verfügbarkeit und Integrität von Informationen einen hohen Stellenwert. Wir haben umfangreiche Maßnahmen zum Schutz sensibler und vertraulicher Informationen ergriffen die durch den Auditanbieter DQS GmbH (<https://www.dqs.de>) überprüft wurden.



Die TISAX Ergebnisse sind nicht für die Öffentlichkeit bestimmt, sodass die Ergebnisse ausschließlich über das ENX-Portal einzusehen sind:

<https://portal.enx.com/TISAX/tisaxassessmentresults>