



insinno GmbH

## Smarte Services aus der Cloud

Intelligente Business-Applikationen aufgebaut aus modularen Softwarekomponenten: Das mittelständische Unternehmen insinno entwickelt cloudbasierte Geschäftsanwendungen – individuell, genau nach Kundenwunsch. Dabei bietet das Team vom Anforderungsmanagement über die fachlich-inhaltliche Ausgestaltung bis hin zu Realisierung und Betrieb alle Services aus einer Hand. Für seine digitalen Innovationen setzt das 2010 gegründete, international operierende Unternehmen mit Standorten in Deutschland und Spanien auf die sichere IT-Infrastruktur aus der Open Telekom Cloud. Dank der transparenten Selbstverwaltung der Ressourcen reduziert sich der administrative Aufwand für insinno im Vergleich zum vorherigen Anbieter deutlich. Vor allem aber kann das Softwarehaus mit der zertifizierten, DSGVO-konformen Cloud-Umgebung bei seinen Kunden punkten. Diese wählen zudem ganz nach Bedarf, ob sie für ihre Anwendungen separate Umgebungen oder Shared Services aus der Open Telekom Cloud nutzen möchten.

### AUF EINEN BLICK

**Die Aufgabe:** insinno bietet maßgeschneiderte Business-Applikationen an – schnell, cloudbasiert und individuell. Dafür braucht das Unternehmen, zu dessen Kunden unter anderem Versicherer und Großkonzerne aus der Industrie zählen, stabile, sichere Cloud-Services aus Europa.

**Die Lösung:** insinno setzt auf DSGVO-konforme, flexible Ressourcen aus der Open Telekom Cloud. Elastic Cloud Server, Database Services, Object Storage Service und Backup Services sorgen für einen stabilen Betrieb. Seine Ressourcen verwaltet insinno eigenständig und bucht unkompliziert neue Server hinzu.

**Die Vorteile:** Die Open Telekom Cloud spart insinno administrativen Aufwand und ermöglicht mehr Tempo bei der technischen Umsetzung. Die vielfach zertifizierten Ressourcen überzeugen die Kunden. Und insinno kann sogar mit Organisationen zusammenarbeiten, die BaFin reguliert sind oder zu kritischen Infrastrukturen zählen.



Erleben,  
was verbindet

## Der Kunde: insinno GmbH

Der mittelständische Softwareanbieter insinno entwickelt maßgeschneiderte Business-Applikationen. Und zwar deutlich schneller als der Wettbewerb. Denn das Unternehmen klärt von Anfang an Bedarf und Ziele der Kunden – sowohl geschäftlich als auch technisch – und übersetzt sie in klare Anforderungen für Business und IT. Diese erfüllt insinno dank eines Kerns aus tausenden erprobter Basiskomponenten im Zusammenspiel mit individuellen Lösungsbausteinen. Die Vorteile: insinno liefert seinen Kunden genau die Anwendungen, Oberflächen und Funktionen, die sie brauchen – komplett aus einer Hand. Zeitverluste oder Missverständnisse, weil beispielsweise Entwicklung und der anschließende Betrieb von unterschiedlichen Dienstleistern übernommen werden, entfallen.

## Die Herausforderung

Vom Chatbot für Bewerbungsverfahren bis hin zum Logistikportal – insinno bietet sämtliche Lösungen cloudbasiert. Damit erhöht das Unternehmen Flexibilität, Stabilität und Verfügbarkeit der Anwendungen rund um den Globus. Größte Hürde: die Sicherheit. Denn zahlreiche Kunden des Heidelberger Unternehmens verarbeiten in ihren Anwendungen sensible oder personenbezogene Daten und unterliegen je nach Branche den regulatorischen Vorgaben des Bundesamtes für Finanzdienstleistungsaufsicht (BaFin). So zählt das Softwarehaus unter anderem große deutsche Versicherer wie HDI oder Konzerne wie BASF zu seinen Kunden. Um deren Bedenken auszuräumen und sämtlichen Vorgaben zu entsprechen, suchte insinno einen Cloud-Anbieter, der mit DSGVO-konformer Datenspeicherung in Europa und allen geforderten Zertifizierungen punktet. Außerdem gefragt: ein stabiler Betrieb der Cloud-Infrastruktur sowie Backup Services, eine flexible und unkomplizierte Selbstadministration der Lösung sowie ein überzeugendes Preis-Leistungs-Verhältnis.

## Die Lösung

insinno setzt als Basis für seine Geschäftsanwendungen auf die sicheren und flexiblen Ressourcen aus der Open Telekom Cloud. Denn der Anbieter konnte die Software-Experten gleich in mehrfacher Hinsicht überzeugen. So liegen Daten und Anwendungen bestmöglich gesichert in den Twin-Core-Rechenzentren der Telekom in Magdeburg und Biele. Als großer deutscher Anbieter verfügt das Cloud-Angebot über alle gewünschten Zertifikate – und über das



Vertrauen der Kunden. Besonders wichtig, weiß Christian Michel, Geschäftsführer von insinno: „In unsere Kundengespräche sind unter anderem Datenschützer eingebunden. Wenn wir die Open Telekom Cloud ins Spiel bringen, sind sie sofort überzeugt.“ Auch in punkto Stabilität des Betriebs stehe die Telekom als Traditionsunternehmen für Zuverlässigkeit. insinno nutzt neben Elastic Cloud Servern, Database Services, Network Services und Object Storage Service auch den Load Balancer aus der Open Telekom Cloud. Und schützt seine Kunden mit dem Cloud Backup und Recovery (CBR) Service vor Datenverlust.

## Der Kundennutzen

insinno bucht Server und Services aus der Open Telekom Cloud jederzeit flexibel hinzu und ab. Das reduziert den administrativen Aufwand für den Mittelständler deutlich. Bei seinen Kunden kann das Unternehmen mit der Open Telekom Cloud als Partner für Hosting und Betrieb punkten. Und kommt als Anbieter sogar für Unternehmen aus regulierten Branchen infrage. Das Cloud-Angebot der Telekom mit umfassenden Zertifizierungen kürzt zudem aufwendige Datenschutz- und Anforderungsprüfungen durch potenzielle Kunden erheblich ab.

### Kontakt:

[open-telekom-cloud.com/de/kontakt](https://open-telekom-cloud.com/de/kontakt)

### Internet:

[open-telekom-cloud.de](https://open-telekom-cloud.de)

### Herausgeber:

T-Systems International GmbH  
Hahnstraße 43d  
60528 Frankfurt am Main  
Deutschland



Erleben,  
was verbindet