

SSI DevBuddy® Sicherheit, Compliance und Betriebsmodelle

SSI Software Services GmbH setzt das Thema Sicherheit, Datenschutz und Compliance beim Einsatz des SSI DevBuddy® nicht als Standardversprechen, sondern als individuell abgestimmtes Betriebs- und Governancekonzept um. Maßgeblich ist dabei stets das Zielsetup des Kunden.

Unsere drei Betriebsmodelle - maximale Flexibilität für dich

1. Dedicated auf SSI AWS	2. Customer AWS	3. On-Premises
Dedizierte, private Kundenumgebung auf einer von SSI betriebenen AWS-Infrastruktur in Deutschland bzw. in der vereinbarten AWS-Region. Keine einfache Shared-SaaS-Nutzung, sondern getrennte Isolation sowie separate Speicher- und Servicekontexte gemäß Zielsetup.	Der Kunde betreibt das SSI DevBuddy® Framework in seiner eigenen AWS-Umgebung. Dadurch bleiben Infrastrukturohoheit, Sicherheitsarchitektur, Betriebsprozesse und internes Know-how vollständig in der Hand des Kunden.	Der Kunde betreibt das SSI DevBuddy® Framework auf eigenen Servern im Haus. Dieses Modell eignet sich besonders für Entwicklungsdaten, die höchsten Sicherheitsanforderungen entsprechen, regulierte Umgebungen oder Anforderungen an besonders hohe Datenhoheit.

Deine Vorteile als Kunde

- Individuelle Sicherheits- und Datenschutzarchitektur statt Einheitslösung.
- Klare Wahl zwischen von SSI gemanagter dedizierter AWS-Umgebung, Customer AWS oder On-Premises.
- Kontrollierte Knowledge Base, Rollenmodell, Tool-Freigaben und Governance für Entwicklungs- und Migrationsprojekte.
- Geeignet für hohe Anforderungen an Datenhoheit, Auditierbarkeit, DSGVO und interne Compliance.
- Einführung gemeinsam mit SSI – abgestimmt auf Schutzbedarf, Organisation, Prozesse und vorhandenes Betriebsmodell.

Unser Ansatz

SSI entwickelt mit jedem Kunden eine Lösung, die sich an die konkreten Anforderungen zu Sicherheit, Datenschutz, Compliance, Integrationsgrad und Betriebsverantwortung anpasst. Grundlage dafür ist unsere interne Sicherheits- und Governance-Basisfassung zum SSI DevBuddy® sowie das gemeinsam definierte Zielsetup.



Lass uns über dein Projekt reden.
Kostenlose Beratung.

Executive Summary

- Prompts werden nicht zum Training der Foundation Models verwendet.
- Daten bleiben im AWS-Account des Kunden.
- Es erfolgt keine Weitergabe der Daten an die jeweiligen Modellanbieter zum Training.

Zusicherung der SSI

» Als Geschäftsführer der SSI Software Services GmbH sichere ich zu, dass wir das Thema Sicherheit, Datenschutz und Compliance beim Einsatz des SSI DevBuddy® mit unseren Kunden strukturiert, transparent und verbindlich umsetzen. Wir prüfen gemeinsam mit dem Kunden, welches Betriebsmodell fachlich, organisatorisch und regulatorisch am besten geeignet ist, und richten das SSI DevBuddy® Framework entsprechend ein oder begleiten dessen sicheren Betrieb. Unser Ziel ist kein Standardverkauf, sondern eine belastbare Lösung, die Sicherheit und Produktivität in Einklang bringt. «



Bernhard Schimunek
Geschäftsführer
SSI Software Services GmbH

© 2026 SSI Software Services GmbH. Alle Rechte vorbehalten. Dieses Dokument dient ausschließlich Informationszwecken.

Der Download und die interne Nutzung zur Bewertung der Inhalte sind gestattet. Eine Vervielfältigung, Veränderung, Veröffentlichung, kommerzielle Nutzung oder Weitergabe an Dritte bedarf der vorherigen schriftlichen Zustimmung der SSI Software Services GmbH. Version 1.2 · Mai 2026