

STACKIT GmbH & Co. KG Stiftsbergstraße 1 | 74172 Neckarsulm

# Leistungsschein – STACKIT Git

## Servicename

STACKIT Git

## Kurzbeschreibung

STACKIT Git hilft bei der Kontrolle und Verwaltung von Softwareversionen und ermöglicht gleichzeitig die parallele Zusammenarbeit an Software. Der Service bietet eine Versionsverwaltung, die es Entwicklern ermöglicht, Änderungen zu verfolgen, auf frühere Versionen zurückzugreifen und gleichzeitig an verschiedenen Branches zu arbeiten. STACKIT Git erleichtert die Teamarbeit durch Funktionen wie Pull Requests, Issue Tracking und integrierte Diskussionen. Der Service bietet ein einfaches, sicheres und rationalisiertes Projektmanagement. Hierdurch wird eine verbesserte Zusammenarbeit und effizientere Entwicklungszyklen ermöglicht.

#### **Wesentliche Merkmale**

- Sicheres Hosting von Git-Repositories in der STACKIT Cloud unter Einhaltung strenger EU-Vorschriften und Datenschutzrichtlinien
- Verwaltung von großen Codebasen und zugehöriger Dateien
- Förderung der effektiven Zusammenarbeit
- Verwaltung von Paketen und Abhängigkeiten für eine effiziente Entwicklung sowie Erstellung und Pflege einer umfassenden Dokumentation für jedes Repository, während der Lebenszyklus der Softwareentwicklung in STACKIT zentralisiert wird.
- Automatische Erstellung und On-Demand-Wiederherstellung von Backups.

#### Servicepläne

Der Kunde kann STACKIT Git mit einer bestimmten Kapazität und Nutzung bestellen.

### Metrik

- Die Abrechnung pro angefangener Stunde beginnt mit der Bereitstellung jeder in Betrieb genommenen Git-Instanz, wobei die Kosten ab dem Zeitpunkt anfallen, an dem die Instanz in Betrieb ist.
- Die Git-Instanz wird unabhängig von der Nutzung in Rechnung gestellt, was eine vorhersehbare und stabile Kostenstruktur für die Organisation des Kunden bietet.

### **SLA-Spezifika**

- Für STACKIT Git gelten die Bestimmungen der allgemeinen Servicebeschreibung STACKIT Cloud.
- STACKIT Git gilt als verfügbar, sofern die API und die Konfigurationsoberfläche am Leistungsübergabepunkt erreichbar sind.

Um Störungen und Auswirkungen auf die User zu minimieren, werden Wartungsarbeiten, die eine Unterbrechung des Dienstes erfordern, im Voraus angekündigt und in einem bestimmten Wartungsfenster angesetzt, i. d. R. um 19:00 Uhr MEZ ("geplante Wartungsarbeiten"). Geplante Wartungsarbeiten werden gemäß der Servicebeschreibung als ausgenommenes Ereignis behandelt.

## **Backup**

Der Service wird automatisiert nach einem seitens STACKIT vorgegebenen Zeitplan gemäß der allgemeinen Servicebeschreibung STACKIT Cloud gesichert. Dieser Zeitplan kann kundenseitig nicht geändert werden.

### Zusätzliche Bedingungen

- Updates werden terminiert und automatisch durchgeführt.
- Das Monitoring des verfügbaren Speichers und der KPIs wird von STACKIT übernommen.
- Die anfängliche Festplattengröße bleibt unveränderbar.

# **Anhang: Exportierbarkeit (Online Register)**

Datentyp	Beschreibung	Exportfäh ig (Ja/Nein)	Format	Zusätzliche Hinweise
Kundendaten (Datenbankinhalt)	Vom Kunden in der Datenbank (falls vorhanden) oder innerhalb des Produkts/Service s gespeicherte Daten	Ja	JSON/CSV	Das Entwicklungste am kann die vom Kunden gespeicherten Daten aus PostgreSQL- Datenbanken exportieren.
Benutzerkonten & Berechtigungen	Git- Instanzbenutzern wird Zugriff auf Git-Ressourcen gewährt, basierend auf ihrer Zugehörigkeit zu der STACKIT- Organisation, unter der die Git- Instanz gehostet wird.	Ja		Daten können vom Entwicklungste am kopiert und bei Bedarf an die Kunden weitergeleitet werden. Es gibt jedoch keine dedizierte Exportfunktion.
Systemmetriken (Instanzen / Ressourcen in Verwendung)	Leistungsdaten der verwendeten Instanz / Ressource (z. B. CPU-Auslastung, Speicherauslastu ng)	Ja	CSV (über Observability)	Die Instanzleistung wird verfolgt und die Daten können bei Bedarf vom Entwicklungste am exportiert werden. Standardmäßig hat kein Kunde Zugriff auf diese Metriken.
Größen und Kapazitäten	Kapazitäten der verfügbaren	Ja	Sichtbar in der Portal-UI, Git- Instanzen-UI.	Die Daten sind im STACKIT- Portal,

**STACKIT GmbH & Co. KG** Tel: +49 (0) 7132-30474747 Stiftsbergstraße 1 D-74172 Neckarsulm

info@stackit.de www.stackit.de

Kommanditgesellschaft mit Sitz Neckarsulm Amtsgericht Stuttgart HRA 741347 USt-IdNr. DE368560082

Commerzbank AG DE55 6004 0071 0521 9928 00 SWIFT/BIC: COBADEFFXXX

	Ressourcen / Instanzen		Herunterladba r im CSV- Format (über Grafana / Observability)	innerhalb der Git-Instanzen und in Grafana einsehbar. Sie sind von dort auch nur von STACKIT- Mitgliedern exportierbar.
Systemeigenschafte n (Instanzen / Ressourcen in Verwendung)	Versionen und Informationen, die zur Überprüfung der Kompatibilität erforderlich sind	Ja	-	Die Daten sind im Portal und über die STACKIT Git API einsehbar. Es gibt jedoch keine dedizierte Exportfunktion.
Produkt- / servicebezogene Daten (Produkteigenschaft en)	Konfigurationsdat en und Quellcode	Nein	Nein. Betriebsintern um STACKIT.	-
Protokolldaten (nicht personalisiert und personalisiert)	Systemstatus, technische Ereignisse usw.	Nein	Nein. Betriebsintern um STACKIT.	-
Protokolldaten (nicht personalisiert und personalisiert)	An-/Abmeldung von Benutzern, Benutzeraktivitäte n	Nein	Ereignisse werden nicht protokolliert	-

# Version und Geltungsbeginn

Version 1.1, gültig ab 12.09.2025