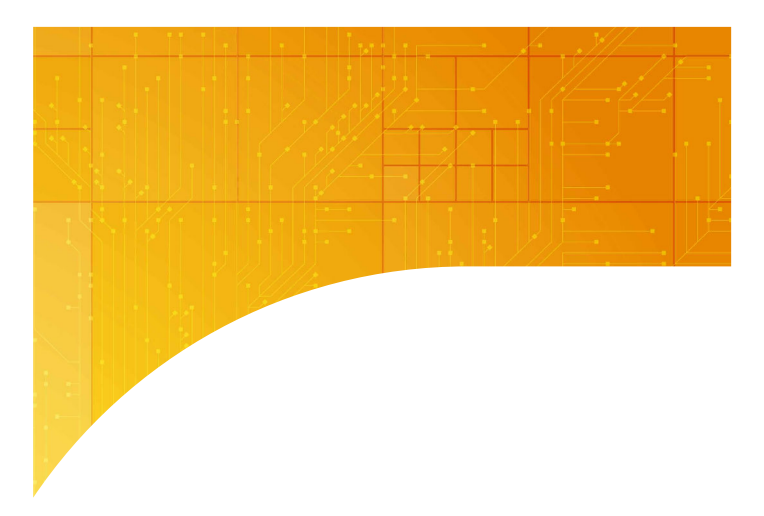
#### becon GmbH

Hauptstraße 8b 82008 Unterhaching



www.datagerry.com www.becon.de www.opencelium.io





# **FACT SHEET**

Das Open Source CMDB und Asset Management Tool

## **Automatisieren Sie Ihre IT mit DataGerry**

Nutzen Sie DataGerry als leistungsstarke und flexible zentrale Datenbank, um Ihre gesamte IT-Umgebung zu optimieren und zu automatisieren. Mit DataGerry können Sie alle wichtigen Informationen, die Sie für Ihren Betrieb benötigen, an einem zentralen Ort speichern, verwalten und organisieren. Dank seiner robusten und vielseitigen Funktionen lässt sich DataGerry nahtlos in externe Systeme wie DNS-Server, Ticketing-Systeme, Konfigurationsmanagement-Tools (z. B. Ansible), Überwachungssysteme und viele andere integrieren.

Ganz gleich, ob Sie eine komplexe IT-Infrastruktur verwalten oder eine kleinere Umgebung betreiben, DataGerry passt sich Ihren Bedürfnissen an und bietet eine skalierbare und zuverlässige Lösung für die IT-Automatisierung. Erleben Sie mit DataGerry höhere Produktivität, größere Datengenauigkeit und nahtlose Integrationen.



# Die wichtigsten Fakten

#### **Definieren Sie Ihr Datenmodell**

Jede IT-Umgebung hat ihre eigene Struktur. Deshalb gibt es bei DataGerry auch keine vordefinierten Objekttypen (z.B. Router, Server, Standort). Mit DataGerry haben Sie die Freiheit, das Datenmodell einfach für sich selbst zu definieren.

#### **Automatisieren Sie Ihre IT**

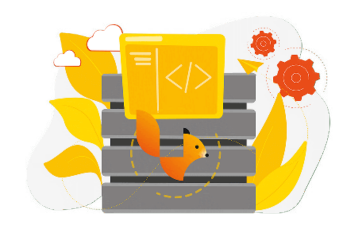
Wir möchten nicht nur, dass Sie mit DataGerry Ihre Assets speichern, sondern auch, dass Sie Ihre Daten flexibel nutzen können. Greifen Sie mit einer unserer leistungsstarken APIs auf Ihre Daten zu oder lösen Sie eine ereignisgesteuerte Synchronisation mit Ihren externen Tools (wie Monitoring, Ticket System, Config Management, etc.) aus. Nutzen Sie DataGerry als Datenbank für die Automatisierung Ihrer IT.

#### **Open Source**

Wir lieben Open-Source-Software. DataGerry ist kostenlos und unter der AGPLv3 lizenziert. Einfach herunterladen, kopieren, verwenden oder verändern. Wenn Sie Hilfe benötigen, bieten wir Schulungen, Beratung, kundenspezifische Entwicklung und Supportverträge mit einer fairen Preispolitik. Zögern Sie nicht, uns zu kontaktieren.

# **DataGerry Community-Edition**

Die Community-Edition von DataGerry bietet eine flexible und selbstverwaltete Lösung für Unternehmen, die volle Kontrolle über ihre IT-Infrastruktur und Daten wünschen. Die Community-Edition basiert auf dem frei verfügbaren Open Source Code. Mit der On-Premises-Installation behalten Sie die Datenhoheit und können Ihre Umgebung gemäß interner Sicherheits- und Compliance-Standards gestalten. Diese Variante eignet sich besonders für Organisationen, die eine hohe Anpassungsfähigkeit benötigen und ihre Systeme individuell integrieren oder erweitern möchten. Unterstützung erhalten Sie in der Open-Source-Community, die mit einer Vielzahl an Ressourcen und einem regen Austausch wertvolle Hilfe leistet.



## **DataGerry Cloud**

Die Cloud-Version von DataGerry basiert – genau wie die Community-Edition – vollständig auf unserem frei verfügbaren Open-Source-Code. Der große Unterschied: Mit der Cloud-Version profitieren Sie von einer sofort einsatzbereiten, professionell betriebenen Plattform. Data-Gerry bietet eine komfortable und skalierbare Lösung, um Ihre IT- und Geschäftsressourcen effizient zu verwalten. Sie müssen sich weder um Server, Installation oder Updates kümmern, noch um Sicherheit und Betrieb. Alle neuen Features und Verbesserungen sind in der Cloud-Version sofort verfügbar. Mit der Cloud-Version greifen Sie standortunabhängig und sicher auf Ihre Daten zu, ideal für Unternehmen mit verteilten Teams oder mehreren Standorten. Die zuverlässige Cloud-Umgebung sorgt für hohe Verfügbarkeit, schnelle Implementierung und eine deutliche Reduktion des technischen Aufwands.



#### **Funktionen**

#### **Object Management**

Objekttypen und -instanzen können flexibel definiert, versioniert und verwaltet werden, unterstützt durch eine leistungsstarke Suche.

#### **Webhook Integration**

Webhooks ermöglichen den automatisierten und ressourcenschonenden Datenaustausch mit externen Systemen in Echtzeit.

#### **Multi-Subscription Support**

Mehrere Abonnements mit jeweils eigener Datenbank ermöglichen die Nutzung von DataGerry für verschiedene Mandanten.

#### **REST API**

Die REST-API erlaubt die einfache Integration und Nutzung von DataGerry-Daten in externen Systemen.

#### **Berichte**

Mit einem integrierten Query Builder lassen sich individuelle Berichte zur Analyse der gespeicherten Objekte erstellen.

#### **Dateiimport und -export**

Objekttypen und -daten lassen sich über Formate wie JSON, CSV, XLSX und XML importieren und exportieren.

#### Integration externer Tools über OpenCelium

OpenCelium ermöglicht die flexible und standardisierte Integration von Drittanwendungen für automatisierten Datenaustausch.

# ...und viele weitere Funktionen auf der Roadmap

Weitere spannende Funktionen sind in Planung und werden regelmäßig weiterentwickelt.



#### becon GmbH

Hauptstraße 8b 82008 Unterhaching

info@datagerry.com T.: +49 (0) 89 608668-0

www.becon.de www.datagerry.com www.opencelium.io





