

Information | Stand 10/2021

# Cloud-Services - Services genau nach Ihren Vorstellungen

## Ihre Herausforderung

Sie haben Bedarf an flexiblen IT-Leistungen, um im Rahmen der Digitalisierung schnell und kundenorientiert auf neue Markttrends und Anforderungen reagieren zu können?

## Unsere Lösung

Damit Sie die Cloud-Services optimal auf Ihr Geschäft zuschneiden und einsetzen können, bietet die **DB Modular Cloud** ein Infrastructure-as-a-Service-Angebot im Self-Service für eine skalierbare, sichere Computing-Plattform in der Cloud an.

Das Gesamtangebot der DB Modular Cloud setzt sich aus verschiedenen Produkten und Komponenten zusammen, die Sie flexibel und individuell kombinieren können. Sie können verschiedene Server- und Datenbankvarianten wählen, die skalierbar sind und direkt von Ihnen gebucht werden können (Self-Service). Mit unseren weiteren Add-On-Services und optionalen Leistungen haben Sie die Möglichkeit, verschiedene Infrastruktur- und Anwendungsarchitekturen aufzubauen.

Bei der Weiterentwicklung unserer Produkte und Features beziehen wir Ihre Wünsche und die Anforderungen anderer Konzernpartner stetig mit ein. Regelmäßig informieren wir über Aktuelles in unserem Newsletter oder in den 14-tägigen Sprechstunden mit Anwenderdemos.

**Welche Cloud passt zu Ihrem Geschäft?  
Sprechen Sie mit uns – wir beraten Sie gern.**

- ✉ [dbmodularcloud@deutschebahn.com](mailto:dbmodularcloud@deutschebahn.com)
- 🌐 [Webseite der DB Modular Cloud](#)
- 🗣️ [AnwenderEcho](#)



## Große Flexibilität und Skalierbarkeit von Infrastruktur-Services in der Cloud

### Ihre Vorteile

- Frontend-Services zur Bestellung und Verwaltung von Produkten im Self-Service
- Bedarfswise automatische An- und Abschaltung der bezogenen Leistungen, z. B. zu Bürozeiten
- Kontinuierliche Weiterentwicklung des Produktportfolios
- Pay-per-use (Abrechnung nach Verbrauch)
- Erfüllung der Compliance- und Security-Anforderungen durch die DB System
- Enterprise-Support des Cloud-Service-Providers

### Produktbestandteile

- **Virtuelle Server-Varianten für Amazon EC2**  
(Windows 2016 & 2019 AWS Linux 2, RedHat Enterprise Linux)  
in verschiedenen Leistungsklassen
- **Datenbankvarianten**  
(Amazon RDS: PostgreSQL, MariaDB, Oracle SE, MSSQL  
in verschiedenen Leistungsklassen sowie DocumentDB mit  
Mongo-Kompatibilität)
- Weitere AWS-Produkte (z. B. ALB, ASG, S3)
- Add-On-Services (z. B. Beratungsleistungen, Preisindikation)
- Supportlevel Bronze & Support-on-Demand