

# Azure SQL Database

Intelligente Datenbank, die immer auf dem neuesten Stand ist



Wenn Sie SQL Server-Datenbanken in die Azure-Cloud migrieren, können Sie die von der Azure SQL Database verwaltete Instanz für den Dauerbrenner SQL übernehmen, der niemals gepatcht oder aktualisiert werden muss. Gleichzeitig erhalten Sie durchgängige Kompatibilität der SQL Server Engine für eine Migration ohne Code-Änderungen.



Einziges Cloud mit dem Dauerbrenner SQL, das niemals gepatcht oder aktualisiert werden muss



Einzigartige, integrierte Ressourcenverwaltung und -steuerung



Vollständig verwalteter Service für jede .NET-App



... Wir verbringen weniger Zeit mit der Wartung, ... [und] führen eine stets aktuelle Version von SQL aus, ohne dass Upgrades und Patches erforderlich sind.“

– Charlotte Lindahl,  
Project Manager bei  
KMD

# Sichere Nutzung der Cloud mit Azure Advanced Threat Protection



## Echtzeitsicherheit für Unternehmen

Profitieren Sie von der Leistungsfähigkeit und Skalierbarkeit der Cloud, um sich vor Bedrohungen zu schützen, die immer häufiger, schwerwiegender und komplexer werden.



## Schnelle Bedrohungserkennung

Azure Advanced Threat Protection überwacht das Verhalten von Benutzern, Geräten und Ressourcen und erkennt Anomalien sofort.



## Konzentration auf die wichtigen Dinge

Nutzen Sie einen übersichtlichen, effizienten und praktischen Feed, auf dem die relevanten Probleme auf einer einfachen Angriffszeitachse zu sehen sind.

## Warum sollten Sie Microsoft Ihre Sicherheit anvertrauen?



Microsoft investiert mehr als **1 Milliarde US-Dollar pro Jahr** in die Forschung und Entwicklung der Cybersicherheit



Microsoft beschäftigt mehr als **3.500 Sicherheitsexperten**, die ausschließlich den Schutz und die Sicherheit Ihrer Daten im Blick haben



Azure verfügt über **mehr Compliance-Zertifizierungen** als jeder andere Cloudanbieter