

ACP

Monitoring in a modern way by ACP

„Monitoring in a modern way“

ist eine schlüsselfertige Monitoring Lösung aus der Cloud. Hierbei wird eine moderne Infrastruktur Monitoring Lösung auf den „Platform as a Service“ (PaaS) Prinzip in ihrer Azure Umgebung implementiert. Profitieren Sie von der neuen Art und weise und monitoren Sie Ihre Infrastruktur in der Cloud wie aber auch On-Prem aus einer Hand.

Microsoft Gold Cloud Partner



Microsoft

**IT for
innovators.**

Azure Monitoring Basic (Hybrid)

From Zero to PaaS Monitoring

Mit **Azure Monitoring** bekommen Sie eine moderne, agile und hoch flexible Lösung, wo Sie sich keine Gedanken mehr über das „übliche“ Sizing der Infrastruktur oder aber auch Patchmanagement wie auch Verfügbarkeit Gedanken machen müssen. Nach der Implementierung steht Ihnen eine Cloud basierende Monitoring Lösung für Ihre Basis Infrastruktur zur Verfügung.

Provisionierung

Wir provisionieren Azure Monitor in Ihrem Azure Tenant. Sie erhalten dabei eine schlüsselfertige Umsetzung von A-Z nach den Best Practices von ACP.

Visualisierung Ihrer Daten

Um Ihre Systeme visuell darzustellen, wurden unterschiedliche Workbooks Designer und bieten Ihnen die Möglichkeit einer kompletten wie auch einer detaillierten systemspezifischen Ansicht.

Definieren Sie ihre Schwellwerte

Für dieses Szenario wurde eine eigens entwickelte Lösung aufgebaut, um Ihnen die Flexibilität zu geben Ihr System auf Ihre Wünsche anzupassen.

Anbindung der Datenquelle

Im Rahmen des Onboardings werden folgende Datenquellen abgegriffen und im Monitoring aufgenommen.

- CPU
- Memory
- Network
 - Client
 - VPN Gateway
 - NetworkWatcher End-To-End Checks
- Disc
- Monitoring Agent Status
- Service/Deamon Status (über Change-Management)
- Windows/Linux Updates (über Update Management)
- Microsoft Defender for Cloud (Free oder Defender Plan)
- Azure Backup und On-Prem Backup Server

Azure Monitoring Basic (Hybrid):

2000€

Azure Monitoring Advanced (Hybrid+HCI) From Zero to PaaS Monitoring

Mit **Azure Monitoring** bekommen Sie eine moderne, agile und hoch flexible Lösung, wo Sie sich keine Gedanken mehr über das „übliche“ Sizing der Infrastruktur oder aber auch Patchmanagement wie auch Verfügbarkeit Gedanken machen müssen. Nach der Implementierung steht Ihnen eine Cloud basierende Monitoring Lösung für Ihre Basis Infrastruktur zur Verfügung.

Provisionierung

Wir provisionieren Azure Monitor in Ihrem Azure Tenant. Sie erhalten dabei eine schlüsselfertige Umsetzung von A-Z nach den Best Practices von ACP.

Visualisierung Ihrer Daten

Um Ihre Systeme visuell darzustellen, wurden unterschiedliche Workbooks Designer und bieten Ihnen die Möglichkeit einer kompletten wie auch einer detaillierten systemspezifischen Ansicht.

Anbindung der Datenquelle - Azure Monitoring Premium

Im Rahmen des Onboardings werden folgende Datenquellen abgegriffen und im Monitoring aufgenommen:

- CPU
- Memory
- Network
 - Client
 - VPN Gateway
 - NetworkWatcher End-To-End Checks
- Disc
- Monitoring Agent Status
- Service/Deamon Status (über Change-Management)
- Windows/Linux Updates (über Update Management)
- Microsoft Defender for Cloud (Free oder Defender Plan)
- Azure Backup und On-Prem Backup Server
- Azure Stack HCI
 - RDMA und no RDMA monitoring
 - Guest VM status monitoring (Running, Stopped, Failed, Other)
 - Cluster und VM Store Volume monitoring
 - Disc monitoring (IOPS, Throughput, Latency)

Azure Monitoring Advanced (Hybrid+HCI):

2500€

Azure Monitoring Premium

From Zero to PaaS Monitoring

Mit **Azure Monitoring** bekommen Sie eine moderne, agile und hoch flexible Lösung, wo Sie sich keine Gedanken mehr über das „übliche“ Sizing der Infrastruktur oder aber auch Patchmanagement wie auch Verfügbarkeit Gedanken machen müssen. Nach der Implementierung steht Ihnen eine Cloud basierende Monitoring Lösung für Ihre Basis Infrastruktur zur Verfügung

Provisionierung

Wir provisionieren Azure Monitor in Ihrem Azure Tenant. Sie erhalten dabei eine schlüsselfertige Umsetzung von A-Z nach den Best Practices von ACP.

Visualisierung Ihrer Daten

Um Ihre Systeme visuell darzustellen, wurden unterschiedliche Workbooks Designer und bieten Ihnen die Möglichkeit einer kompletten wie auch einer detaillierten systemspezifischen Ansicht.

Anbindung der Datenquelle - Azure Monitoring Premium

Im Rahmen des Onboardings werden folgende Datenquellen abgegriffen und im Monitoring aufgenommen:

- CPU
- Memory
- Network
 - Client
 - VPN Gateway
 - NetworkWatcher End-To-End Checks
- Disc
- Monitoring Agent Status
- Service/Daemon Status (über Change-Management)
- Windows/Linux Updates (über Update Management)
- Microsoft Defender for Cloud (Free oder Defender Plan)
- Azure Backup und On-Prem Backup Server
- Azure Stack HCI
 - RDMA und no RDMA monitoring
 - Guest VM status monitoring (Running, Stopped, Failed, Other)
 - Cluster und VM Store Volume monitoring
 - Disc monitoring (IOPS, Throughput, Latency)

Zusätzlich können Sie noch bestimmen, welche Systeme für Sie wichtig sind und es wird in einer custom Entwicklung eine Erweiterung eingebunden.

Azure Monitoring Premium
nach Aufwand