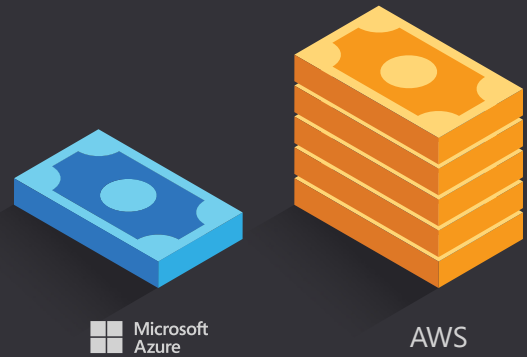


# Betal mindre med Microsoft Azure

AWS er fem gange dyrere end Azure til Windows Server og SQL Server.



## Oversigt

Med en cloud computing-strategi kan du hjælpe din organisation med at omfavne innovation og samtidig opnå store besparelser og øget sikkerhed. Få avancerede værktøjer til at modernisere virksomhedsapplikationer, styrke sikkerheden i forbindelse med lovgivningsmæssig overholdelse samt øge omkostningsfordelene og smidigheden med en lang række teknologier.

Når det handler om Windows Server og SQL Server, er Microsoft Azure den mest omkostningseffektive cloud-løsning. Men værdien heraf rækker længere end priser. Azure leverer cloud-funktioner, der hjælper dig med at innovere hurtigt og effektivt ved hjælp af dine nuværende færdigheder, sammen med velkendte it- og udviklingsværktøjer.

## Større omkostningsbesparelser med Azure



### Spar penge med dine eksisterende licenser

Det er kun Azure, der tilbyder Azure Hybrid Benefit til Windows Server og SQL Server. Kvalificerede kunder betaler en lavere sats for Azure Virtual Machines og Azure SQL Database – uden behov for at tilbagekøbe licenser i skyen.

[Se, hvordan fordelene virker](#)



### Udvidede sikkerhedsopdateringer uden omkostninger

Flyt Windows Server- eller SQL Server 2008/2008 R2-workloads til Azure Virtual Machines, og få yderligere tre års sikkerhedsopdateringer uden omkostninger.

[Udforsk de udvidede sikkerhedsopdateringer](#)

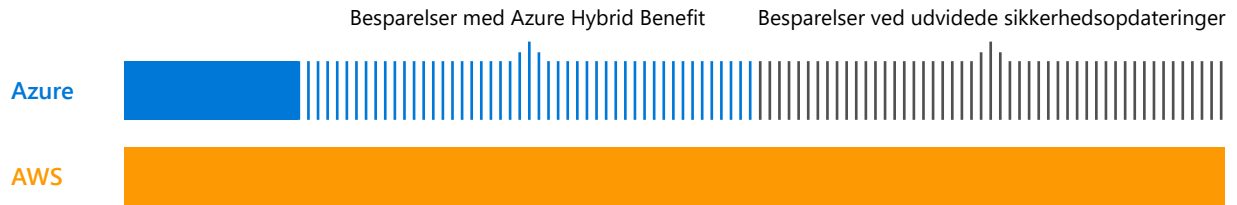


### Reservér på forhånd, og betal mindre

Reservér de ressourcer, du har brug for, på forhånd for at spare penge i forhold til prismodellen med betaling efter forbrug. Opnå samtidig en forbedret budgettering og prognosenøjagtighed.

[Læs om reservationer](#)

# Sammenlign Windows Server, der kører på en virtuel maskine (IaaS)



Andre udbydere af cloud-tjenester hævder måske at kunne tilbyde tilsvarende besparelser. Men uden Azure Hybrid Benefit skal du tilbagekøbe din Windows Server-licens for disse cloud-løsninger.

Desuden er det kun Azure, der tilbyder udvidede sikkerhedsopdateringer til Windows Server 2008 og 2008 R2 uden omkostninger.<sup>1</sup>

## Hvilke sammenligninger handler det om?

Azure	AWS
Én D2 v3 Windows Server VM	Én Windows Server VM
West US 2-området	US West (Oregon)-området
744 timer pr. måned	744 timer pr. måned
Bruger Azure Hybrid Benefit for at betale en lavere beregningssats (SUSE Linux Enterprise Basic) for tre års Reserved Instances (software-forsikring er påkrævet)	Bruger Windows Server Reserved Instances-sats i en tre års standardperiode med forudbetaling
Udvidede sikkerhedsopdateringer uden omkostninger i Azure til virtuelle Windows Server 2008/2008 R2-maskiner	Omkostningerne til udvidede sikkerhedsopdateringer er baseret på Windows Server Standard Open NL ERP-priser i USD

<sup>1</sup>Priserne er gældende pr. 24. oktober 2018 og kan blive ændret uden varsel. Der kan gælde faktiske regionale priser og programrabatter. De faktiske besparelser kan variere afhængigt af område, forekomststørrelse og ydeevne. Besparelserne omfatter ikke omkostninger til software-forsikring, som kan variere afhængigt af volumenlicensaftalen. Kontakt din salgsrepræsentant for at få flere oplysninger.

# Sammenlign Azure SQL Database (PaaS) i forhold til Amazon RDS

## Besparelser med Azure Hybrid Benefit



Det er kun Azure, der tilbyder besparelser på tværs af platform as a service (PaaS): en intelligent, fuldt administreret tjeneste med drifts- og omkostningsfordele.

### Spar op til 88 % i forhold til AWS Relational Database Service (RDS)<sup>2</sup>

Brug software-forsikring (SA) eller serverabonnement på Cloud Solution Provider til [Azure Hybrid Benefit \(AHB\)](#), og betal en lavere sats for [Azure SQL Database \(PaaS\)](#).

- Brug on-premises-kerner til vCores i Azure
- Op til 4 vCores pr. Enterprise Edition-kerne
- Dobbelte brugsrettigheder i op til 180 dage
- Aktivering af AHB i fakturering med et enkelt klik

### Spar op til 46 % i forhold til AWS RDS<sup>2</sup>

Med SQL Database-licensinkluderede priser (betaling efter forbrug) kan kunder – selv kunder uden SA – betale efter forbrug og få gavn af besparelser på op til 46 % i forhold til AWS RDS.

Azure Hybrid Benefit-priser er kun tilgængelige i Azure og er ikke en del af SQL Server-licensmobilitetsrettighederne til andre cloud-løsninger.

## Hvilke sammenligninger handler det om?

Azure SQL DB	AWS RDS
8 vCore Azure SQL Database Managed Instance Business Critical	RDS for SQL EE for db.r4.2xlarge
West US 2-området	US West (Oregon)-området i en multi-AZ-implementering
744 timer pr. måned	744 timer pr. måned
Bruger Azure Hybrid Benefit til at betale en lavere beregningssats (SUSE Linux Enterprise Basic-sats) for tre års Reserved Instances (software-forsikring er påkrævet)	Bruger Windows Server Reserved Instances-sats i en tre års standardperiode, alle sammen forudbetalt
Bruger eksisterende SQL Server-licenser med Azure Hybrid Benefit til at betale en lavere sats for Azure SQL Database med tre års Reserved Capacity (software-forsikring er påkrævet)	Bruger tre års Reserved Instances, tre års standardperiode, alle sammen forudbetalt
Ikke flere versionsopgraderinger, da de kører på højeste version, og alt sammen styres af Microsoft	Ophør af support og opgraderingsbehov vil fortsat gøre sig gældende

<sup>2</sup>SQL DB-beregninger baseret på 8 vCore Azure SQL Database Managed Instance Business Critical i West US 2. AWS-beregninger baseret på RDS for SQL SE ad EE for db.r4.2xlarge i US West (Oregon) til on-demand- og Reserved-priser i en tre års standardperiode, alle sammen forudbetalt. Priser pr. 14. november 2018. Alle omkostninger omfatter ikke software-forsikring. Kan ændres uden varsel.

# Sammenlign Azure SQL Server på Virtual Machines (IaaS) i forhold til AWS EF2



Det er kun Azure, der tilbyder besparelser på tværs af infrastruktur som en service (IaaS) til SQL Server.

Med [Azure Hybrid Benefit](#) er det ikke nødvendigt at tilbagekøbe softwarelicenser – brug eksisterende licenser med software-forsikring for at spare penge på [Azure Virtual Machines](#) (IaaS).

### Spar op til 43 % i forhold til AWS EF2<sup>3</sup>

Med SQL Server-licensinkluderede priser på [Azure Virtual Machines](#) kan kunderne betale efter forbrug.

- Alle Azure IaaS-kunder, der kører på SQL Server 2008/R2, kvalificerer sig til udvidede sikkerhedsopdateringer i op til tre år uden omkostninger, hvilket gør besparelserne fem gange bedre i forhold til andre cloud-løsninger.

Med Azure Hybrid Benefit betaler du kun den lavere beregningssats (SUSE Linux Enterprise Basic) for Windows Server VM. I andre cloud-løsninger skal du tilbagekøbe Windows Server. Og det er kun Azure, der tilbyder udvidede sikkerhedsopdateringer til SQL Server, Windows Server 2008 og 2008 R2 uden omkostninger.

## Hvilke sammenligninger handler det om?

### Azure SQL DB

Én D2 v3 Windows Server VM

West US 2-området

744 timer pr. måned

Bruger Azure Hybrid Benefit til at betale en lavere beregningssats (SUSE Linux Enterprise Basic-sats) med tre års Reserved Instances (software-forsikring er påkrævet)

Udvidede sikkerhedsopdateringer uden omkostninger i Azure til SQL Server og Windows Server 2008/2008 R2 VM'er

### AWS RDS

Én m5.large Windows Server VM

US West (Oregon)-området

744 timer pr. måned

Med software-forsikring på SQL Server kan du bruge licensmobilitet til SQL Server – og stadig betale for Windows Server efter forbrug

Omkostningerne til udvidede sikkerhedsopdateringer er baseret på Windows Server Standard og SQL Server Standard Open NL ERP-priser i USD

<sup>3</sup>Besparelser baseret på 8-Core D13 v2 Azure VM i East US 2-området til CentOS/Ubuntu Linux-sats (der kombinerer Azure Hybrid Benefit til SQL Server med Azure Hybrid Benefit til Windows Server) – tilsvarende AWS VM er r3.2xlarge i US East (N. Virginia) til Windows-sats (med SQL Server License Mobility). Analysen af besparelser omfatter ikke software-forsikringsomkostninger til SQL Server og Windows Server, som kan variere baseret på EA eller en hvilken som helst gældende volumenlicensaftale. De faktiske besparelser kan variere afhængigt af område, forekomststørrelse og beregningstype. Offentligt tilgængelige priser gældende pr. juni 2018 – kan blive ændret uden varsel.

# Hvorfor køre Windows Server og SQL Server andre steder end i Azure?



## AWS er fem gange dyrere end Azure til Windows Server og SQL Server.

- [Azure Hybrid Benefit](#) til både IaaS- og PaaS-tilbud
- [Udvidede sikkerhedsopdateringer](#) til Windows Server og SQL Server 2008/2008 R2
- [Azure-omkostningsstyring](#) uden omkostninger til at overvåge og optimere det, du bruger i Azure



## Azure styrker din sikkerhed og overholdelse af lovgivningen.

- En årlig investering på 1 mia. USD til at indbygge sikkerhed i en pålidelig cloud-platform samt et team på 3.500 cybersikkerhedsekspertter
- Flere [sikkerhedscertificeringer](#) end nogen anden cloud-løsning
- Unikke tilbud som Azure Security Center, Azure SQL Database-sikkerhedsfunktioner til sikkerhedsforsvar i dybden og Azure Governance



## Azure er også den eneste konsistente hybrid cloud.

- Forbind on-premises Active Directory til [Azure Active Directory](#) for at få problemfri identitetstjenester på tværs af on-premises, Azure og Office 365.
- [Brug Windows Admin Center](#) til at administrere servere overalt, mens du beskytter on-premises-servere med Azure Backup og Azure Site Recovery – med under fem klik.
- Replikér on-premises Windows-filservere til Azure med [Azure File Sync](#).
- Brug [Azure Stack](#) til at køre IaaS – Windows Server- og Linux-VM'er – og Azure-tjenester i dit eget datacenter.

"Azure Hybrid Benefit er meget vigtigt for os til at styre vores omkostninger for vores langvarige applikationer døgnet rundt. Ved hjælp af Azure Hybrid Benefit kan vi reducere vores samlede omkostninger med op til 82 %."

### Jeff Brady

Sr. Program Manager

[Allscripts](#)

## Få mere at vide

[Azure Hybrid Benefit](#)

[Azure Security Center](#)

[Overfør Windows Server til Azure](#)

[Overfør SQL Server til Azure](#)