

DIENSTENBESCHRIJVING v1.0

Twyzer is gespecialiseerd in slimme data-gedreven oplossingen op het Microsoft Azure Platform. Door het Azure platform te benutten waar het uitblinkt, kunnen we ons volledig richten op het leveren van toegevoegde waarde voor onze klanten. We maken gebruik van de Platform as a Service (PaaS) en Software as a Service (SaaS) diensten van Azure om oplossingen te bieden aan onze klanten, variërend van low-code tot full-code. Voorbeelden hiervan zijn slimme datatoepassingen met behulp van Microsoft Fabric, Azure AI Services, OpenAI, PowerBI, Azure Integration Services en containerization. Deze diensten zorgen ervoor dat bedrijven niet alleen efficiënt en data-gedreven kunnen werken, maar ook kunnen innoveren en groeien in een steeds digitaler wordende wereld.

APPLICATIE MODERNISATIE

Twyzer helpt organisaties hun applicaties te transformeren en te optimaliseren voor de moderne cloud omgeving. Door gebruik te maken van serverless technologieën binnen Azure kan Twyzer de complexiteit en kosten van IT-infrastructuren verminderen. Dit stelt bedrijven in staat zich te concentreren op de kernfunctionaliteit van hun applicaties en data, terwijl Microsoft de onderliggende infrastructuur beheert.

INTEGRATIE

Het veilig integreren van verschillende IT-systemen kan een uitdaging zijn voor veel organisaties. Twyzer biedt integratiediensten aan die gebruik maken van Azure Integration Services. Deze diensten zorgen voor een veilige, uniforme en schaalbare gegevensuitwisseling tussen applicaties, wat leidt tot een verbeterde operationele efficiëntie en data-consistentie. Door een centraal platform te creëren, worden problemen zoals data-inconsistentie en verlies van informatie bij niet-beschikbaarheid van applicaties opgelost.

DATA & AI

De data- en AI-diensten van Twyzer zijn gericht op het transformeren van organisaties door middel van data gedreven besluitvorming en geavanceerde AI-toepassingen. Met een sterke focus op data engineering helpt Twyzer bedrijven bij het structureren en analyseren van hun data. Door de integratie van AI wordt data omgezet in waardevolle inzichten die bijdragen aan strategische besluitvorming en innovatie. Deze diensten verbeteren niet alleen de efficiëntie, maar geven organisaties ook een concurrentievoordeel door sneller en beter geïnformeerde beslissingen te nemen.

AZURE LANDING ZONES

Een Azure Landing Zone is een robuuste en veilige omgeving binnen Azure, ontworpen om de cloud adoptie van organisaties te ondersteunen. Twyzer helpt bij het opzetten en beheren van deze Landing Zones, gebaseerd op best practices uit het Cloud Adoption Framework en het Well-Architected Framework. Deze aanpak minimaliseert risico's, optimaliseert kosten en versnelt de implementatie van nieuwe functionaliteiten. Twyzer biedt niet alleen de initiële opzet, maar blijft ook ondersteuning bieden door middel van Managed Services.

MANAGED SERVICES

Twyzer biedt middels de inzet van een Self-Service Portaal uitgebreide Managed Services aan om ervoor te zorgen dat het IT-landschap van haar klanten altijd optimaal presteert. Dit omvat het beheer



van cloud omgevingen, het optimaliseren van prestaties en het waarborgen van beveiliging en compliance volgens de afgesproken SLA. De Managed Services van Twyzer zijn ontworpen om continuïteit en stabiliteit te bieden, zodat organisaties zich kunnen richten op hun kernactiviteiten zonder zich zorgen te hoeven maken over IT-gerelateerde kwesties.

CLOUD SOLUTION PROVIDER

Als Microsoft Cloud Solution Provider (CSP) biedt Twyzer direct verkoop van Azure-abonnementen, Microsoft cloud producten en andere SaaS licenties. Klanten profiteren van een enkel aanspreekpunt voor al hun aangekochte producten, wat zorgt voor een naadloze en efficiënte ervaring. De experts van Twyzer kunnen bij Microsoft cloud producten gebruik maken van Microsoft Premier Support waarmee Twyzer gelijk op de juiste afdeling binnen Microsoft terecht komt en incidenten sneller worden opgepakt. Twyzer biedt flexibele factureropties, waaronder maandelijkse betalingen, wat helpt bij het beheren van kosten en cashflow.

CERTIFICERINGEN EN ERKENNINGEN

Twyzer is trots op haar diverse Microsoft erkenningen. Als Microsoft Solutions Partner (op gebied van Digital & App Innovation en Data & AI) beschikt Twyzer over de expertise en ervaring om hoogwaardige Azure-oplossingen te leveren. De cloud engineers van Twyzer hebben diverse Microsoft certificeringen in verschillende Azure-technologieën behaald, waardoor zij gezamenlijk de kwaliteit en betrouwbaarheid van hun diensten kunnen garanderen:

- AZ-104: Microsoft Azure Administrator
- AZ-204: Developing Solutions for Microsoft Azure
- AZ-305: Designing Microsoft Azure Infrastructure Solutions
- AZ-400: Designing and Implementing Microsoft DevOps Solutions
- DP-100: Microsoft Certified: Azure Data Science Associate
- DP-203: Data Engineering on Microsoft Azure
- DP-420: Microsoft Certified: Azure Cosmos DB Developer Specialty
- DP-600: Microsoft Certified: Fabric Analytics Engineer Associate
- AI-100: Designing and Implementing an Azure AI Solution
- AI-102: Microsoft Certified: Azure AI Engineer Associate

Als Microsoft Supplier biedt Twyzer toegang tot de nieuwste technologieën en tools van Microsoft, wat resulteert in innovatieve oplossingen voor klanten. De status van Microsoft ECIF Partner stelt Twyzer in staat om Microsoft financiering te ontvangen voor innovatieve projecten, wat de kosten voor klanten verlaagt en de implementatie van geavanceerde technologieën versnelt. Deze erkenningen versterken de positie van Twyzer als betrouwbare partner, die hoogwaardige, kosteneffectieve en snel te implementeren oplossingen levert die voldoen aan de hoogste standaarden van Microsoft.

TOOLS EN TECHNIEKEN

Hieronder volgt in willekeurige volgorde een greep uit de tools en technieken van Twyzer.

Entity Framework (Migrations), Azure Synapse, App Services, Cosmos DB, Python, Virtual Networks, .NET, .NET Framework, Bicep, ARM Templates, Azure SQL, ASP.NET (MVC), Microsoft Fabric, Azure DevOps, HTML, Entra ID (voorheen: Azure Active Directory), Log Analytics, Angular, TypeScript, T-SQL, SQL Server, Alerts, Bash, GitHub, JavaScript, AI Search (voorheen: Cognitive Search), Function Apps, API Management, CI/CD, Zero-Touch, Zero-Trust, OpenAI, PowerBI, SignalR, Logic Apps, Windows



Communication Foundation (WCF), Azure Pipelines, YAML, Figma, Mock, SOAP, Container Apps, Azure Front Door Service, App Service Plan, Policies, Storage Account, React, REST API, Service Bus, Visual Studio, Visual Studio Code, OpenID Connect, ASP.NET WebForms, (S)FTP, Application Insights, Bootstrap, Kusto Query Language (KQL), Azure CLI, jQuery, Graph API, Windows Presentation Foundation (WPF), Scrum, Power BI, Azure Redis Cache, Network Security Group, SQL Server Integration Services (SSIS), VPN Gateway, XML, JSON, Content Delivery Network, Application Gateway, CSS, Eventgrid, Blazor (Server), C#, Power Apps, PowerShell, Active Directory, git, Azure Automation, Management Groups, Key Vault, Data Factory, Sendgrid, NUnit, Swagger, Open API, Postman, Communication Services.

CONTACT

Voor meer details over onze diensten en om te ontdekken hoe Twyzer uw organisatie kan helpen, bezoek onze website op <https://twyzer.nl>.

U kunt ons ook bereiken via e-mail op sales@twyzer.nl of telefonisch op [+31 88 0044 000](tel:+31880044000).