

## OVER MIJ

### Ruben de Boer Microsoft 365 / SharePoint Specialist



Geboortedatum: 05-09-1985  
Rijbewijs: B  
Nationaliteit: Nederlands  
Woonplaats: Haarlem

Telefoon: +316 24 69 81 04  
E-Mail: [Ruben@WorkOps.nl](mailto:Ruben@WorkOps.nl)  
LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/ruben-deboer>

Ruben werkt al sinds 2007 onafgebroken met Microsoft SharePoint (Online, Server 2007 tot 2019). In zeer diverse klantomgevingen heeft Ruben zowel functionele als technische ervaring opgedaan. Daaronder valt het vertalen van zowel infrastructurele wensen als gebruikerswensen naar een oplossing, adviseren, en vervolgens ook zelf meebouwen aan een oplossing voor de klant.

Ook op het gebied van Microsoft 365 (Teams, OneDrive en het Power Platform) en Azure, heeft Ruben inmiddels veel ervaring. Zodoende haalt hij voor uw organisatie, het uiterste uit de functionele en de technische infrastructuur mogelijkheden van SharePoint en verschillende Microsoft Cloud technologieën. Op deze manier vervult Ruben een rol als Senior Consultant of Engineer op deze vlakken.

Enthousiast, eerlijk en betrouwbaar zijn waarden die bij Ruben passen. In projecten is hij flexibel, toont zich betrokken en denkt mee. Hij luistert, analyseert en probeert goede relaties op te bouwen, om te begrijpen wat de echte en meest directe zorgen en uitdagingen zijn. Ruben laat niet graag een uitdaging aan zich voorbijgaan, maar maakt hier graag zowel zelfstandig als in teamverband, het allerbeste van.

## KENNIS

#### Focus:

Microsoft 365  
SharePoint Online  
Microsoft Teams  
OneDrive  
SharePoint Server on-prem '07-19  
Power Automate (Flow)  
Power Apps  
Power BI  
Microsoft Azure  
PowerShell scripting  
Sharegate migration tooling  
SharePoint Designer

#### Overig:

Windows Server  
Azure AD Connect  
Active Directory Federation Services  
SQL Server  
Windows / Office  
InfoPath Forms  
Nintex Workflow  
HTML / CSS  
Javascript/JQuery

### WorkOps (Freelance) (2017 - heden)

Vanaf 2017 is Ruben actief als Freelance Microsoft 365 / SharePoint/ Azure en Automation Specialist. Hiermee combineert hij expertise en brede kennis met flexibiliteit, om op korte en langlopende projecten.

De projecten waar Ruben zich heeft ingezet, laten zich kenmerken door een hoge mate van zelfstandigheid, alsook het samenwerken binnen een ontwikkel- en beheer team. Hij heeft zich met name bezig gehouden met de implementatie en migratie van diverse processen en omgevingen.

#### Projecten gedaan voor:

Magentazorg	SalarisPoint B.V.
Constanter Foundation	GrandVision
Chaptr2	Adjust Consulting
SNS / De Volksbank	Anthos Fund &
Anthos Bank / COFRA	Asset Management
Fetim Group	Hembrug
Porticus	Scope Advies
Laudes Foundation	Kembit
D66 Landelijk bureau	
En anderen.	



### Wortell (2008 - 2016)

Bij Wortell heeft Ruben zich, als Technisch SharePoint Specialist, veel bezig gehouden met SharePoint (Online) implementaties en migraties tussen on-premises en online omgevingen.

Ook vele functionele vraagstukken heeft Ruben kunnen vertalen naar een technische oplossing, waarbij als basis altijd zoveel mogelijk is uitgegaan van de standaard SharePoint mogelijkheden, maar ook maatwerk een plek heeft gekregen.

Naast SharePoint (Online), heeft Ruben zich ook beziggehouden en verdiept in producten als Office 365, Windows Server, Microsoft Azure, SQL Server, ADFS, UAG, TMG, et cetera.

#### Projecten gedaan voor o.a.:

ProRail	TenneT
Amphia Z'huis	BouwInvest
UMC Utrecht	Luchtverkeersleiding NL
Enexis	SHV Holdings
POSTNL	GVB Amsterdam

2024

Microsoft 365 Certified: Administrator Expert



2023

Microsoft 365 Certified: Teams Administrator Associate (Managing Microsoft Teams)



2020

MS-700: Microsoft 365: Managing Microsoft Teams

## Eerder

70-339: Managing Microsoft SharePoint Server 2016

70-534: Architecting Microsoft Azure Solutions

70-533: Developing Microsoft Azure Solutions

70-532: Implementing Microsoft Azure Infrastructure Solutions

70-346: Managing Office 365 Identities and Requirements

70-347: Enabling Office 365 Services

70-332: Advanced Solutions of Microsoft SharePoint Server 2013

70-331: Core Solutions of Microsoft SharePoint Server 2013

70-410: Installing and Configuring Windows Server 2012

70-461: Querying Microsoft SQL Server 2012

70-462: Administering Microsoft SQL Server 2012 Databases

70-668: PRO: Microsoft SharePoint 2010, Administrator

70-432: TS: Microsoft SQL Server 2008, implementation and maintenance

70-640: TS: Windows Server 2008 Active Directory, configuring

70-667: TS: Microsoft Office SharePoint 2010, configuring

70-643: TS: Windows Server 2008 Applications Infrastructure, configuring

70-630: TS: Microsoft Office SharePoint Server 2007, configuring

70-631: TS: Windows SharePoint Services 3.0, configuring

## Diploma's

2008 HBO Bedrijfskundige Informatica (HVA Amsterdam)

2003 VWO (Kaj Munk College Hoofddorp)