



Teams Provisioning Tool

Flexibele Powershell oplossing voor het creëren van Microsoft Teams

Gebouwd met industrie standaard Powershell Modules

Azure AD | Exchange Online | PnP | Teams | Security & Compliance



Kenmerken

Zeer flexibele en uitbreidbare Powershell oplossing met JSON definities

Gebouwd op open industrie standaarden, geen vendor lock-in

'Fair Use' ondersteuning binnen 'private' repository

Mag gebruikt worden als basis in grotere projecten

Gebruik standaard SharePoint Online sites, lijsten en permissies om de Teams Provisioning Tool te gebruiken

Gebruik standaard Power Automate (Flow) om de Teams Provisioning Tool te initiëren

Gebruik standaard Power Apps om de Teams Provisioning Tool uit te breiden



Configureer de volgende 'Teams' elementen Via

Instellingen	SharePoint Lijst UI / JSON definitie
Eigenaren	SharePoint Lijst UI / JSON definitie
Dynamisch lidmaatschap	SharePoint Lijst UI / JSON definitie
Kanalen	JSON definitie
Tabs	JSON definitie
Document Bibliotheken en Lijsten	JSON definitie
Mappenstructuren en Permissies	JSON definitie
Start Provisioning' Button*	Power Automate
Alles wat je maar kan verzinnen via Powershell	Powershell
Teams 'Bulk Update' instructies	Powershell



Voorwaarden

Governance (Security, Compliance, Naming, Gast Toegang) en Licensering is in orde**

Uitvoeren via optie 1: Een Azure DevOps pipeline

Uitvoeren via optie 2: Een 'altijd aan' Windows machine op WMF 5.1 met geplande taken (Win7+, Win2012+)

Een 'Provisioning' Enterprise App én een user account met de juiste rollen en licentie

* Kan eenvoudig worden uitgebreid om uw eigen 'goedkeurings'-flow te accommoderen

** SP de Valk Consultancy BV is altijd bereid hiermee te assisteren, zie ook andere modules voor Governance en Guest Lifecycle Management