

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 initieren

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



Configureer de volgende 'Teams' elementen Via

InstellingenSharePoint Lijst UI / JSON definitieEigenarenSharePoint Lijst UI / JSON definitieDynamisch lidmaatschapSharePoint Lijst UI / JSON definitie

KanalenJSON definitieTabsJSON definitieDocument Bibliotheken en LijstenJSON definitieMappenstructuren en PermissiesJSON definitieStart 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 accomoderen

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