

PROVISIONING ASSIST

Control it. Clear it. Keep it.

Ob Teams, SharePoint-Seiten oder Gruppen – PE|Provisioning Assist (PRA) ermöglicht die schnelle und mühelose Erstellung moderner M365-Arbeitsbereiche und sorgt dabei automatisch für klare Strukturen mit sicherer Governance.



SELF SERVICE

Vordefinierte Templates:

Eigene Templates machen die Auswahl und die Erstellung kinderleicht.

Zentrale Einstellungen:

Standardisierte Einstellungen wie Pre- oder Suffixe und Einschränkungen für Gast-Zugriffe erleichtern das Erstellen von Bereichen.

Automatische Archivierung:

Mit der automatischen Archivierung laufen Bereiche gezielt ab und können je nach Projekt flexibel verlängert werden.



ADMINISTRATION

Standardisierte Prozesse:

Effizientes Workflow-Management für alle Anfragen, Freigabeprozesse durch IT/Fachbereich und eine automatische Erstellung des Bereichs.

Kein Kopfzerbrechen für Administratoren:

Vorlagen, Einstellungen und Governance sowie Lifecycle-Management sind zentralisiert und zugleich bereichsspezifisch steuerbar.

Support & Betrieb:

Wir unterstützen dich gerne bei dem Rollout und dem Betrieb der Lösung.



PROVISIONING ASSIST

Betrieb im eigenen M365-Tenant:

Keine Gedanken über eine 3rd-Party-SaaS Lösung. PE|PRA wird im eigenen Tenant betrieben und verwaltet.

Keine zusätzlichen Lizenzen:

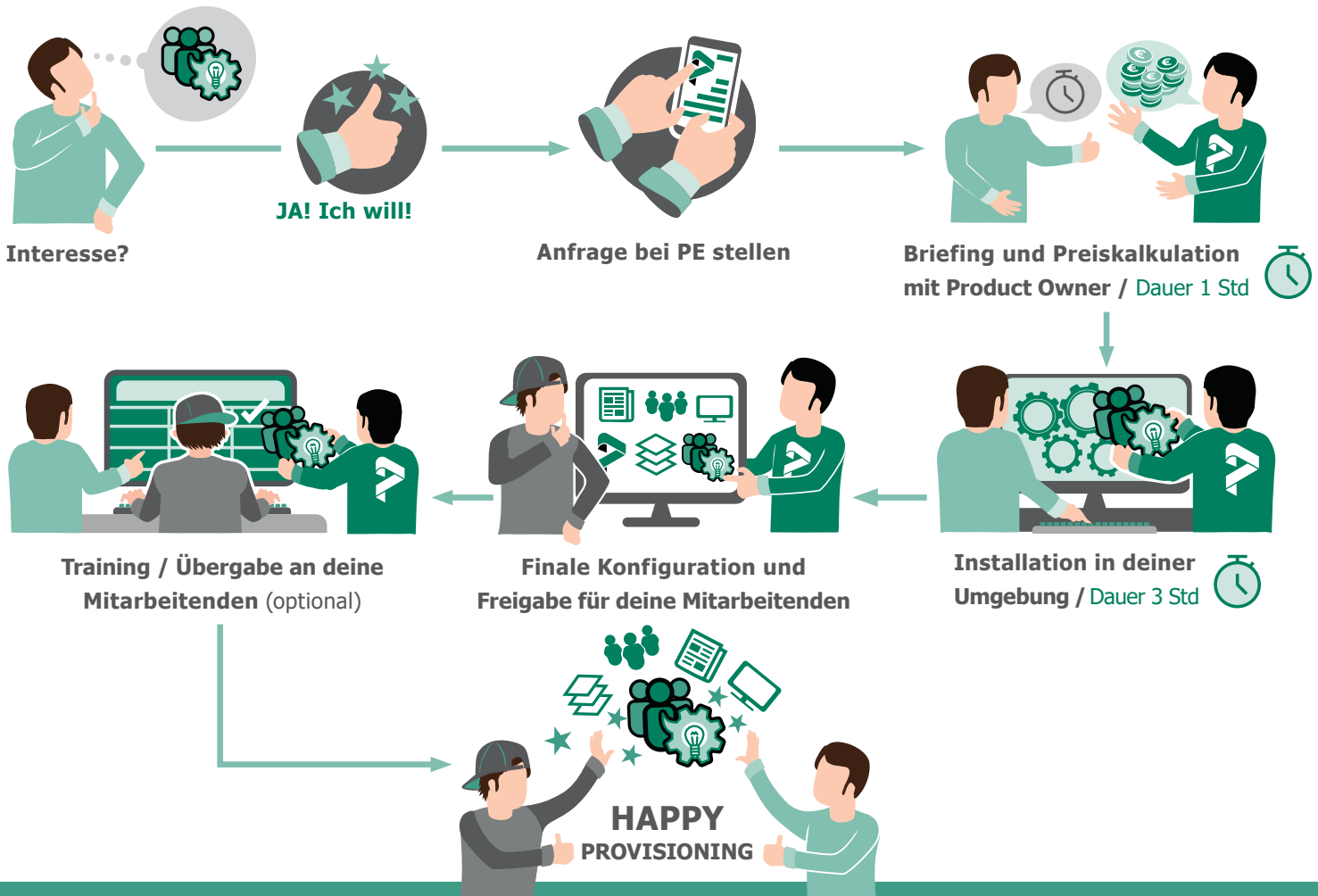
Für die Nutzung von PE|PRA wird keine zusätzliche Premium-Lizenz benötigt.

Individuell & maßgeschneidert:

Du brauchst für deinen Projekt-Workflow eine individuelle Anpassung? Kein Problem! Die Lösung lässt sich problemlos auf die eigenen Wünsche anpassen.

Verabschiede dich von unübersichtlichen Anfragen und manuellem Verwaltungsaufwand – optimiere jetzt die Verwaltung deiner Teams & Gruppen mit einer intelligenten, automatisierten Lösung!

Bereitstellung in deiner Umgebung – wie komme ich an das Produkt?



PE|Provisioning Assist basiert auf den leistungsstarken Microsoft-Technologien SharePoint Online, Power Apps, Power Automate, Logic Apps und Automation Accounts. Wir setzen auf zukunftsträchtige Technologien mit völliger Freiheit für individuelle Erweiterungen!

