

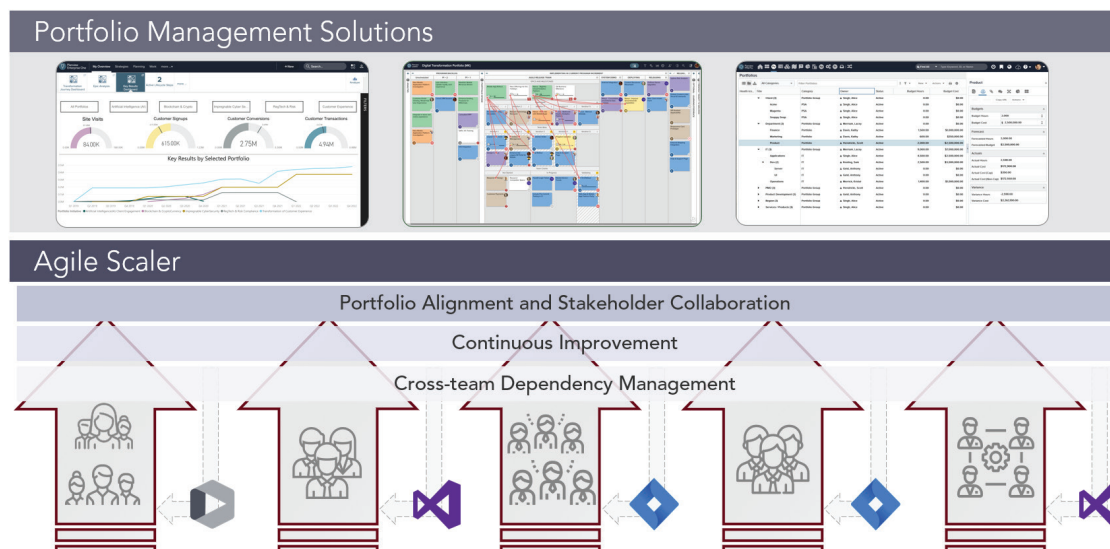
DATENBLATT

Planview Agile Scaler

Fördern Sie die Abstimmung, Koordination und Bereitstellung über alle Teams und Tools hinweg

Wer Agile-Praktiken erfolgreich einsetzt, erzielt positive Ergebnisse: das ist nichts Neues. Doch wie sorgen Sie dafür, dass diese Praktiken auf Ihr Portfolio abgestimmt sind und dass Führungskräfte jederzeit einen Überblick über die geleistete Arbeit haben? Wie lässt sich auf den erzielten Erfolgen aufbauen, um auch die Fertigstellung größerer Programme und strategischer Initiativen zu beschleunigen? Mit Planview Agile Scaler können Sie die Lieferung teamübergreifend skalieren und mit Ihren Portfolios verknüpfen. Der Scaler wurde entwickelt, um allen Stakeholdern einen besseren Überblick zu bieten, die Abhängigkeiten zwischen verschiedenen Agile-Teams zu verwalten, die Übergabe von Informationen zu automatisieren, kontinuierliche Verbesserungen zu fördern, die Selbstbestimmung und Zusammenarbeit der Teams zu unterstützen und gleichzeitig alle Aktivitäten an den Geschäftszielen auszurichten, die für das jeweilige Unternehmen am wichtigsten sind.

Planview Agile Scaler gibt Teams die Flexibilität, weiterhin Agile-Tools zu nutzen, mit denen sie vertraut sind oder die speziell für die Unterstützung ihrer Prozesse angepasst wurden. Unabhängig davon, ob Ihr Team Atlassian Jira, Rally Software von Broadcom, Microsoft Azure DevOps, CollabNet VersionOne oder Planview LeanKit™ nutzt: Mit Scaler haben Sie die Flexibilität, dies weiterhin zu tun und gleichzeitig Ihre Ziele schneller zu erreichen und unternehmensweit von den Vorteilen des Agile-Ansatzes zu profitieren.



Stellen Sie die entscheidenden Verbindungen zwischen Teams her, die unterschiedliche Agile-Tools und -Prozesse nutzen

Planview Agile Scaler unterstützt die Ausweitung von Agile-Praktiken und -Erfolgen

- ✓ **Abstimmung auf das Portfolio und Zusammenarbeit mit allen Stakeholdern:** Planview Agile Scaler bietet Ihnen einen Überblick über die Workflows und fördert die teamübergreifende Zusammenarbeit sowie die Ausrichtung einzelner Tätigkeiten an Unternehmenszielen und -initiativen. Dies ermöglicht gezielte Investitionen in die Produkte, Wertschöpfungsströme und Portfolios mit der größten Priorität.
- ✓ **Management von Abhängigkeiten zwischen Teams:** Synchronisieren Sie die Planung und fördern Sie die Zusammenarbeit in und zwischen Teams, indem Sie Epics und Features in ihre Bestandteile zerlegen, Abhängigkeiten zwischen verschiedenen Teams ermitteln und Prioritäten bei Bedarf anpassen.
- ✓ **Kontinuierliche Verbesserung:** Mithilfe von Lean-Kennzahlen lässt sich die Effizienz Ihrer Prozesse messen, um Bereiche mit Verbesserungspotenzial zu identifizieren und Ihre Workflows fortlaufend zu optimieren.
- ✓ **Selbstbestimmung der Teams:** Geben Sie den Teams die Möglichkeit, ihre eigenen Prozesse zu definieren und bereits vorhandene Tools und Arbeitsmethoden zu nutzen.

Planview Agile Scaler: Funktionsweise

Planview Agile Scaler synchronisiert die in verschiedenen Portfoliomanagement- und Agile-Tools enthaltenen Statusinformationen und Aufgabenzuweisungen und fungiert somit als flexible Konnektivitäts- und Integrationsebene, auf der erledigte Agile-Aufgaben in das Portfolio eingefügt werden. Der Scaler nutzt einen modellbasierten Ansatz, der es Ihnen ermöglicht, verschiedene Teams, Release-Train-Techniker, Portfoliomanager und Mitglieder der Geschäftsleitung können sich den Status der Projekte anzeigen lassen, Abhängigkeiten koordinieren und verwalten und sich so ein klares Bild davon machen, wer wofür verantwortlich ist, wie die Prioritäten zu setzen sind und welche Ziele von mehreren Teams gemeinsam erfüllt werden können und sollten. Mit Planview Agile Scaler können Sie:

- ✓ **die Zielausrichtung verbessern** indem Sie die Aufgaben und Zielsetzungen der Teams genauer auf die strategischen und Portfolioziele abstimmen
- ✓ **die Produktivität steigern** indem Sie Engpässe beseitigen und Kennzahlen und Workflow-Analysen nutzen, um Ihre Prozesse kontinuierlich zu verbessern
- ✓ **Risiken mindern** da Probleme durch die grafische Darstellung von Aufgaben und Abhängigkeiten früher erkannt und gelöst werden können
- ✓ **die Bereitstellung beschleunigen** und neue oder verbesserte Produkte schneller und mit kürzeren Versionszyklen auf den Markt bringen, weil die Bereitstellung teamübergreifend synchronisiert ist

Ihnen steht frei, die Informationsmenge in Abhängigkeit von Ihren Anforderungen bezüglich der Datensynchronisierung selbst auszuwählen. Sie können das gesamte Funktionsspektrum (Abhängigkeitsmanagement, teamübergreifende Planung und Übersichten, klare Datenparität und Transparenz usw.) nutzen, um für große Agile-Umgebungen zu skalieren, oder sich die Integrationsfunktionen zunutze machen, um Projekttermine in Ihr Portfolio zu übernehmen und zu verfolgen. Sie entscheiden, wie viel Abstimmung, Synchronisierung und Funktionalität Sie benötigen und welche Lösungen Sie miteinander verknüpfen möchten.

Planview Agile Scaler von Planview und Tasktop

Planview Agile Scaler nutzt den Tasktop Integration Hub für die wechselseitige Synchronisierung von Planview Enterprise One, Planview LeanKit und/oder den Tools für die Verwaltung und Ausführung von Agile-Aufgaben anderer Anbieter. Tasktop ist eine branchenführende Lösung für die Integration von Wertschöpfungsströmen. Sie wird bei mehreren der weltweit größten Agile- und DevOps-Transformationen genutzt.

Der Tasktop Integration Hub nutzt einen einzigartigen, modellbasierten Ansatz und kommt daher ohne Punkt-zu-Punkt-Verknüpfungen aus. Infolgedessen lassen Integrationen sich viel schneller und einfacher einrichten und mit weniger Aufwand verwalten und skalieren. Leistungsstarke Berichterstellungs- und Analysefunktionen unterstützen die Entscheidungsfindung und sorgen in dynamischen Umgebungen für mehr Flexibilität.

Zudem bietet der Hub eine Gesamtübersicht über alle geplanten und ungeplanten Aufgaben in verschiedenen Tools und vereinfacht damit die Kapazitäts- und Budgetplanung, die Prioritätensetzung und das Verständnis der vorhandenen Beschränkungen bezüglich der Geschwindigkeit und des Umfangs der Wertbereitstellung. Nutzen Sie anpassbare Modelle für die Artefakte, die Ihre Wertschöpfungsströme durchlaufen, um:

- ✓ die Anzahl der Integrationen zu reduzieren, die erstellt und gepflegt werden müssen
- ✓ die rasche Skalierung für mehr Tools und Projekte zu unterstützen
- ✓ Standards zu etablieren, die für alle Teams und Tools gelten

Wenn Sie mehr über Planview Agile Scaler und unser gesamtes Lösungsangebot für Lean und Agile Delivery mit Planview erfahren möchten, schauen Sie unter [Planview.com/lean-agile-delivery](https://planview.com/lean-agile-delivery) vorbei.