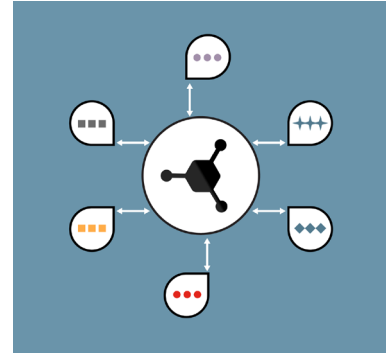


# CRÉEZ UNE CONNEXION DE BOUT EN BOUT AVEC PLANVIEW HUB



À l'ère du tout-digital, les organisations continuent de gaspiller trop de capital humain dans le travail manuel. C'est particulièrement dommage quand il s'agit de votre personnel IT le plus qualifié. Planview® Hub est une plateforme d'intégration sophistiquée qui transforme votre chaîne d'outils dernière génération en pipeline transparent et interopérable, de l'idée jusqu'à l'impact.

✓ Gagnez en  
efficacité

✓ Améliorez la  
qualité

✓ Assurez l'avenir de  
votre organisation

Plus de la moitié des entreprises du Fortune 100 utilisent  
Planview pour améliorer leurs résultats métiers



## Principaux avantages

### Récupérez des heures de productivité

Les intégrations inter-outils intelligentes permettent de rationaliser la collaboration entre les équipes.

### Réduisez les erreurs et évitez les retards

Notifiez immédiatement toutes les parties concernées des changements et des mises à jour, indépendamment de l'outil.

### Raccourcissez les délais de développement et de résolution

Passez le relais instantanément une fois votre travail terminé, échangez des informations et créez de la visibilité sur l'avancement dans tous vos outils.

### Satisfaction client

Améliorez l'efficacité, la cohérence et la communication, et éliminez les escalades.

### Garantissez facilement la conformité

Automatisez la traçabilité de la définition des exigences aux tests avec des liens de référence croisée intégrés.

### Fidélisation des talents

Réduisez la complexité en mettant le travail directement à disposition des équipes dans leur outil de prédilection.

# Pourquoi choisir Planview ?

Planview® Hub connecte et synchronise les données des équipes et des départements pour offrir les mêmes informations à toutes les personnes impliquées dans le développement logiciel. Vos équipes gagnent ainsi un temps précieux pour améliorer vos produits et services.



Toute l'expertise de l'auteur de l'ouvrage de référence *Project to Product* et inventeur du Flow Framework® à votre portée



Leader dans le rapport The Forrester Wave™ sur les solutions de Value Stream Management, T4 2022

« Tout le développement dépend d'une chaîne d'outils évolutive, intégrée et performante. Planview est la plateforme qui nous permet de créer les intégrations les plus transparentes possibles. »

Rene Te-Strote,  
Senior IT Lead  
BMW Group

## Profitez d'intégrations prêtes à l'emploi

Bénéficiez de l'expertise des plus grandes organisations mondiales avec une prise en charge configurable intégrée pour tous les cas d'usage d'entreprise et la collaboration avec les fournisseurs.

## Reposez-vous sur une architecture évolutive et sécurisée

Automatisez l'échange de données en temps quasi réel tout en maintenant la stabilité opérationnelle de vos outils avec nos connecteurs à hautes performances et à faible impact.

## Continuez d'utiliser votre écosystème existant

IBM, Micro Focus, Jama et Tricentis ont choisi Planview comme partenaire Value Stream Management. Nous avons noué des partenariats techniques de longue date avec plus de 30 éditeurs d'outils, dont Atlassian, ServiceNow et Microsoft.

## Automatisez rapidement les workflows entre outils

Planview Hub est 4 fois plus rapide à configurer et 10 fois plus facile à maintenir que n'importe quelle autre solution d'intégration. Intégrez facilement plusieurs outils et instances.

## Profitez d'une intégration rapide à l'échelle

Étendez automatiquement les configurations existantes à des centaines de projets. Remplacez le mappage de champs point à point par des modèles robustes et une configuration très intuitive.

## Ne craignez plus les mises à niveau

Nous testons rigoureusement l'ensemble de nos connecteurs préconstruits (plus de 60) chaque jour avec toute nouvelle version d'outil pour détecter et neutraliser les changements d'API qui pourraient impacter vos intégrations.

# Versions de Planview Hub

Choisissez la version de Planview Hub qui convient à votre entreprise.

	PRO Pour démarrer, avec l'intégration de deux outils de gestion du cycle de vie.	ENTERPRISE Pour la connexion d'une partie de la chaîne d'outils logicielle.	ULTIMATE Pour une chaîne d'outils logicielle entièrement intégrée.
<b>Connecteurs pour la gestion du cycle de vie inclus</b>	2	3	Illimité
<b>Synchronisation</b> Assurez la circulation et la synchronisation des artefacts (stories, anomalies, etc.) entre différentes applications.	✓	✓	✓
<b>Flux de données d'entreprise</b> Assurez la circulation des données sur les activités liées aux artefacts vers une base de données centralisée en temps réel.		✓	✓
<b>Style d'intégration Gateway</b> Déclenchez la création ou la modification d'artefacts dans les outils de gestion du cycle de vie en fonction d'événements spécifiques.			✓
<b>Connecteur universel Planview</b> Développez votre propre connexion à n'importe quel référentiel du commerce ou interne dans votre chaîne d'outils logicielle.		🔒	✓
<b>Planview Viz</b> Package de déverrouillage (add-on).			✓

## Outils pris en charge

### Gestion des exigences

- Blueprint
- Blueprint Storyteller
- IBM Engineering Requirements Management DOORS Family
- IBM Engineering Requirements Management DOORS Next
- iRise
- Jama Connect
- Micro Focus Dimensions RM
- Modern Requirements4TFS

### Planification Agile

- Aha!
- Asana
- Atlassian Jira
- Broadcom Rally
- CollabNet VersionOne
- Digital.ai Agility VersionOne
- Pivotal Tracker
- Planview AgilePlace
- ServiceNow Agile Development
- Apprio Targetprocess
- Trello

### ALM

- codeBeamer ALM
- IBM Engineering Workflow Management
- Micro Focus ALM Octane
- Microsoft Azure DevOps (VSTS) & Microsoft Azure DevOps Server (TFS)
- Mozilla Bugzilla
- Polarion ALM
- PTC Windchill RV&S

### Gestion des tests

- IBM Engineering Test Management
- Micro Focus ALM/QC
- Microsoft Test Manager
- Tricentis qTest Manager
- SmartBear QAComplete
- Tricentis Tosca
- UiPath Test Manager
- Xray
- Zephyr for Jira

### Gestion de portefeuilles de projets

- Broadcom Clarity
- Micro Focus PPM
- Microsoft Project Server
- Planview Portfolios
- Planview PPM Pro
- ServiceNow PPM

### Gestion des changements/workflows

- CA Harvest
- IBM Rational ClearQuest
- Micro Focus Solutions Business Manager

### Gestion de versions

- Bitbucket
- Gerrit
- Git
- GitHub
- GitLab
- Microsoft Azure DevOps (VSTS)

### ITSM

- Atlassian Jira Service Desk
- BMC Remedy
- ServiceNow
- Salesforce Service Cloud
- Zendesk

### Orchestration et automatisation des mises en production

- Digital.ai Release

### Architecture d'entreprise

- Sparx Systems Enterprise Architect
- Sparx Systems Pro Cloud Server

### Gestion de contenu

- Microsoft SharePoint

### Sécurité

- WhiteHat Sentinel

### PLM

- Aras
- Windchill

### Prise en charge de bases de données

- MS SQL Server
- MySQL
- Oracle

### Gestion de versions

- CVS
- Perforce
- Subversion (SVN)

### Analyse de code

- CA Veracode
- Coverity
- IBM AppScan
- Micro Focus Fortify
- SonarQube

### Gestion de builds

- Ant
- IBM UrbanCode Build
- Grunt
- Maven

### Automatisation des tests

- Conformic
- Cucumber
- Micro Focus UFT
- Selenium

### APM

- BMC APM
- Broadcom CA APM
- Cisco AppDynamics
- Dynatrace Compuware APM
- IBM APM
- New Relic

### Automatisation IT

- Ansible
- Atlassian Bamboo
- CA Automatic Release Automation
- Chef
- ElectricFlow (Electric Cloud)
- Hudson
- IBM UrbanCode Release
- IBM UrbanCode Deploy
- Jenkins
- JetBrains TeamCity
- MicroFocus Release Control
- OpenMake
- Puppet
- SaltStack
- ThoughtWorks Go
- Travis-CI
- Vagrant
- Windows Powershell

■ Synchronisation pour les outils de gestion du cycle de vie

■ Cibles de flux de données d'entreprise prises en charge

■ Exemple de liste d'outils DevOps utilisables avec l'intégration Gateway

Retrouvez les derniers outils pris en charge sur [planview.info/vsm-integrations](https://planview.info/vsm-integrations).