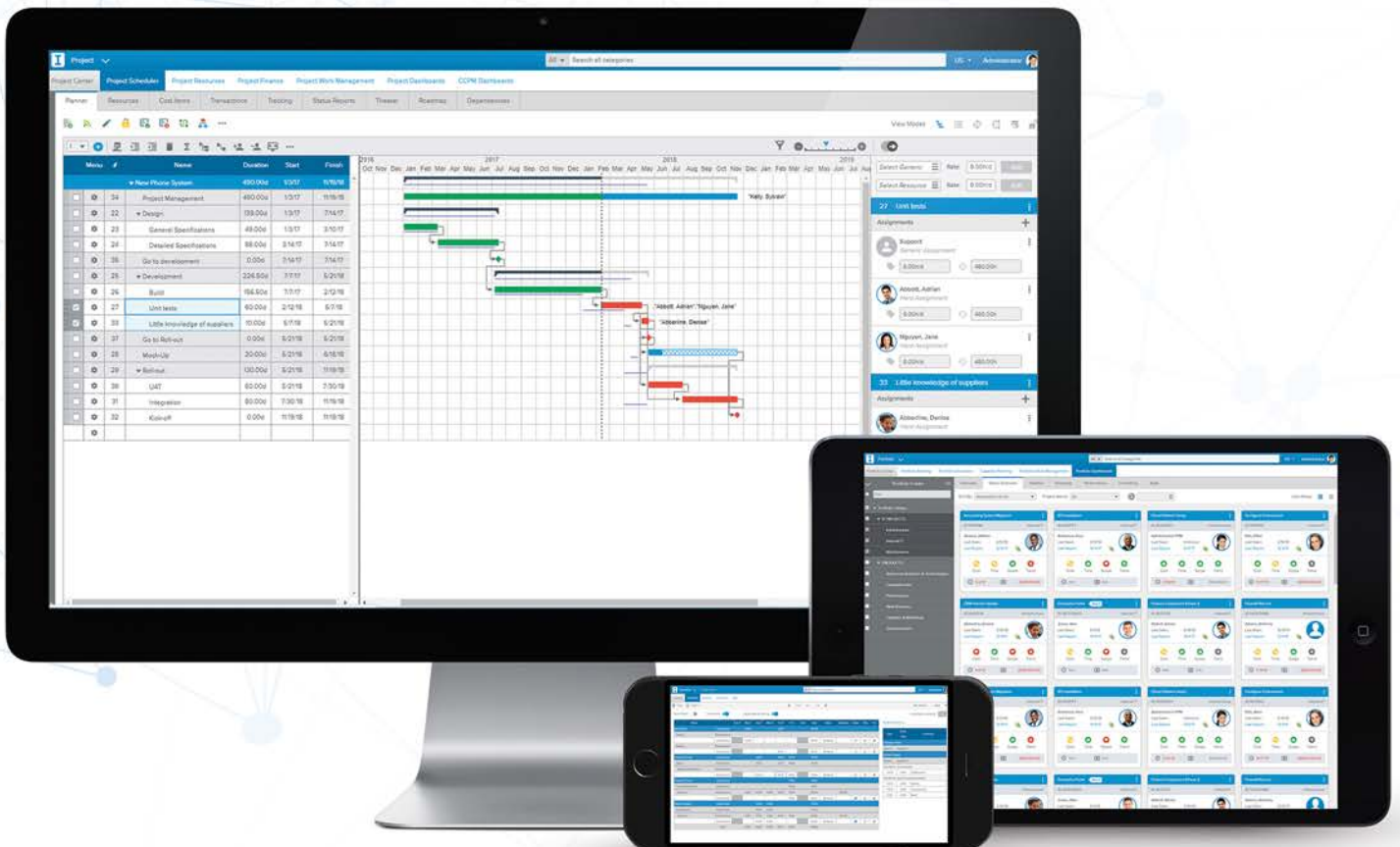
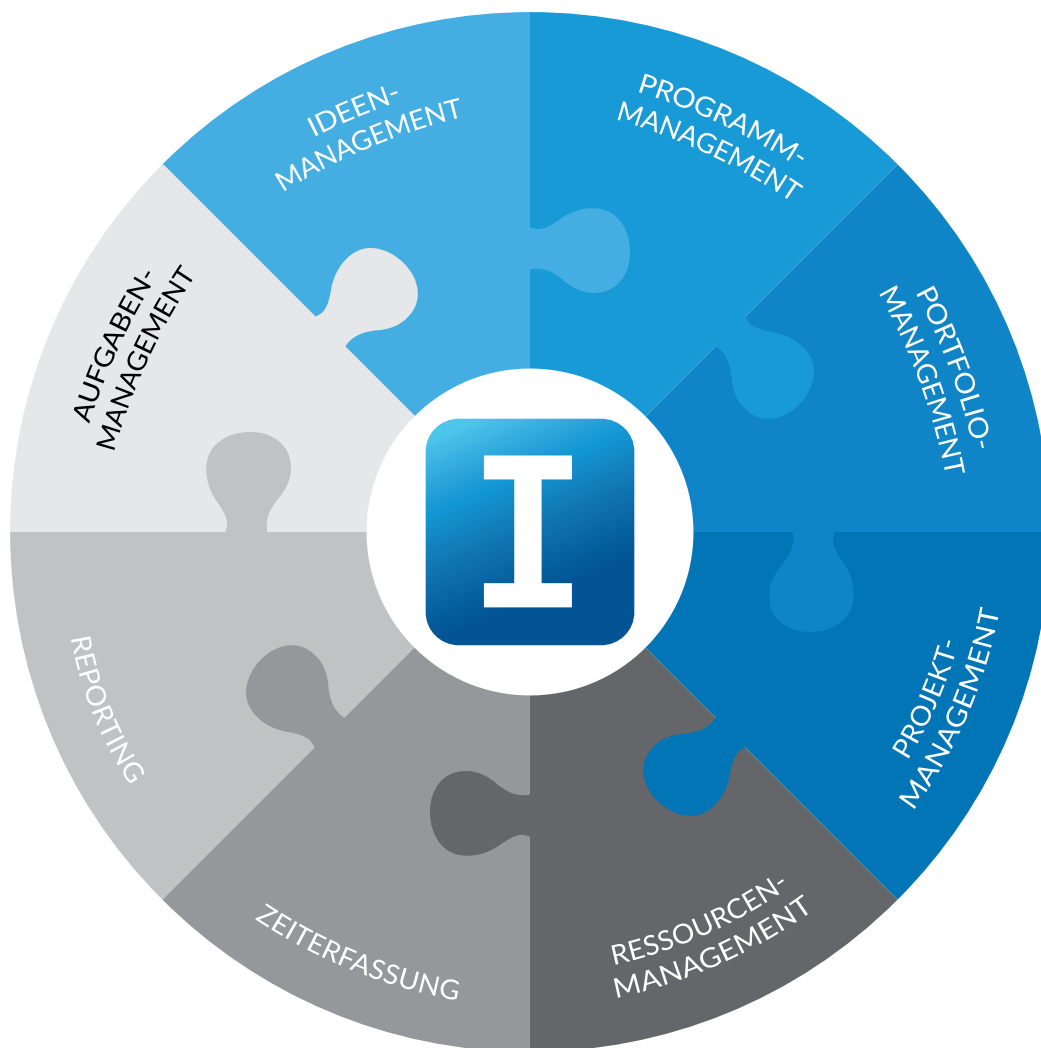


Sciforma

Project & Portfolio Management Software

Verbindet Menschen,
Teams und Projektdaten





SKALIERBAR



ZUVERLÄSSIG



BENUTZERFREUNDLICH

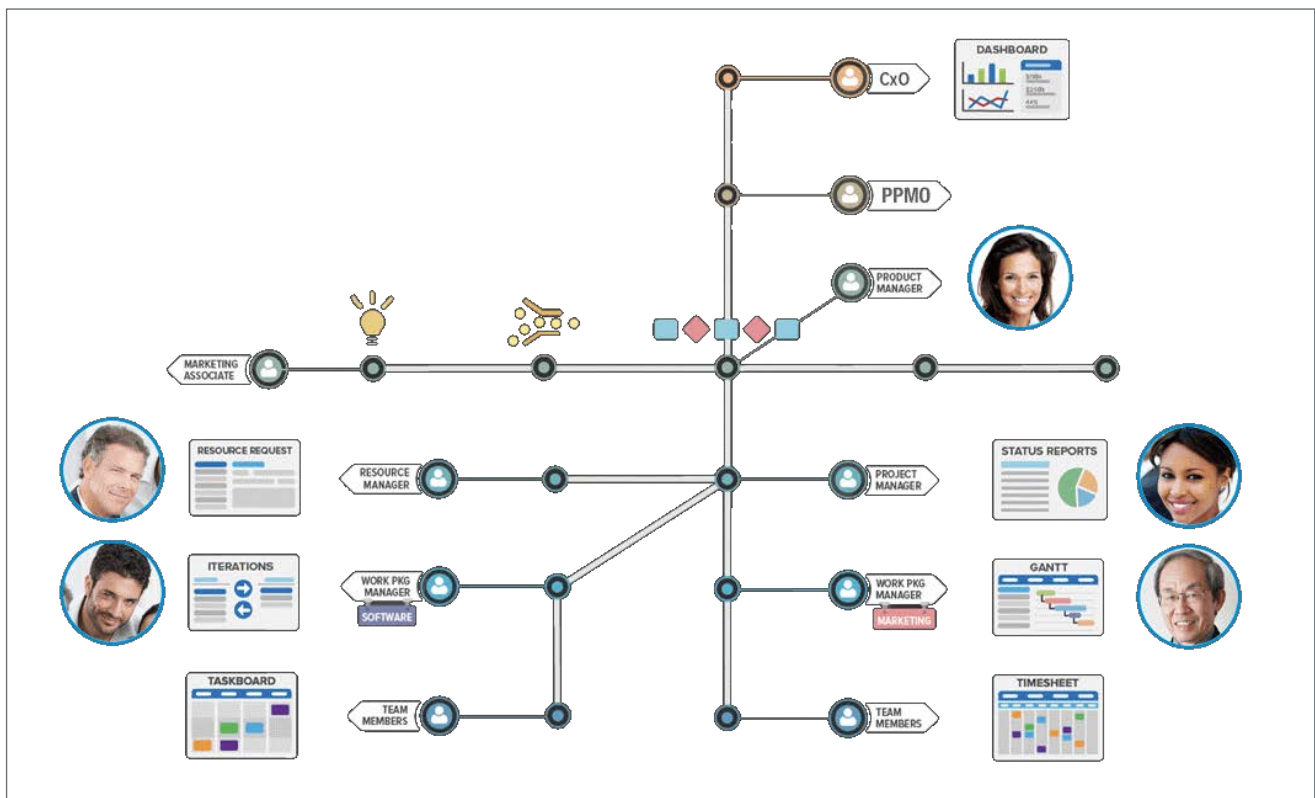


**SCHNELL
IMPLEMENTIERT**

Sciforma 7.1

Unsere umfassende und integrierte Lösung deckt bereits im Standard alle wichtigen Anforderungen an ein zeitgemäßes und effizientes Projekt- und Portfoliomanagement ab. Sie unterstützt Sie bei Herausforderungen, die im Zuge der digitalen Transformation auf Sie zukommen. Ein zuverlässiger, stabiler und skalierbarer Daten-Backbone ermöglicht Ihnen auf die richtige Information zu jeder Zeit an jedem Ort zugreifen zu können.

Sciforma 7.1 kann schnell implementiert werden und ist einfach zu konfigurieren. Durch die neue Standardkonfiguration können Sie die Lösung schnell und einfach in Ihrer Abteilung oder im gesamten Unternehmen einsetzen. Schaffen Sie so mehr Transparenz in Ihrem Unternehmen, verbinden Sie Menschen, Teams und Projektdaten und ermöglichen Sie ein schnelleres und effizienteres Arbeiten. Planen und verfolgen Sie Ihre Projekte von der Idee über die strategische Einbindung bis hin zur Fertigstellung und erhalten Sie jederzeit aussagefähige Berichte zum Projektfortschritt und -verlauf.



Projektmanagement Daten-Backbone



Global vernetzte, lokale Unternehmenslösung



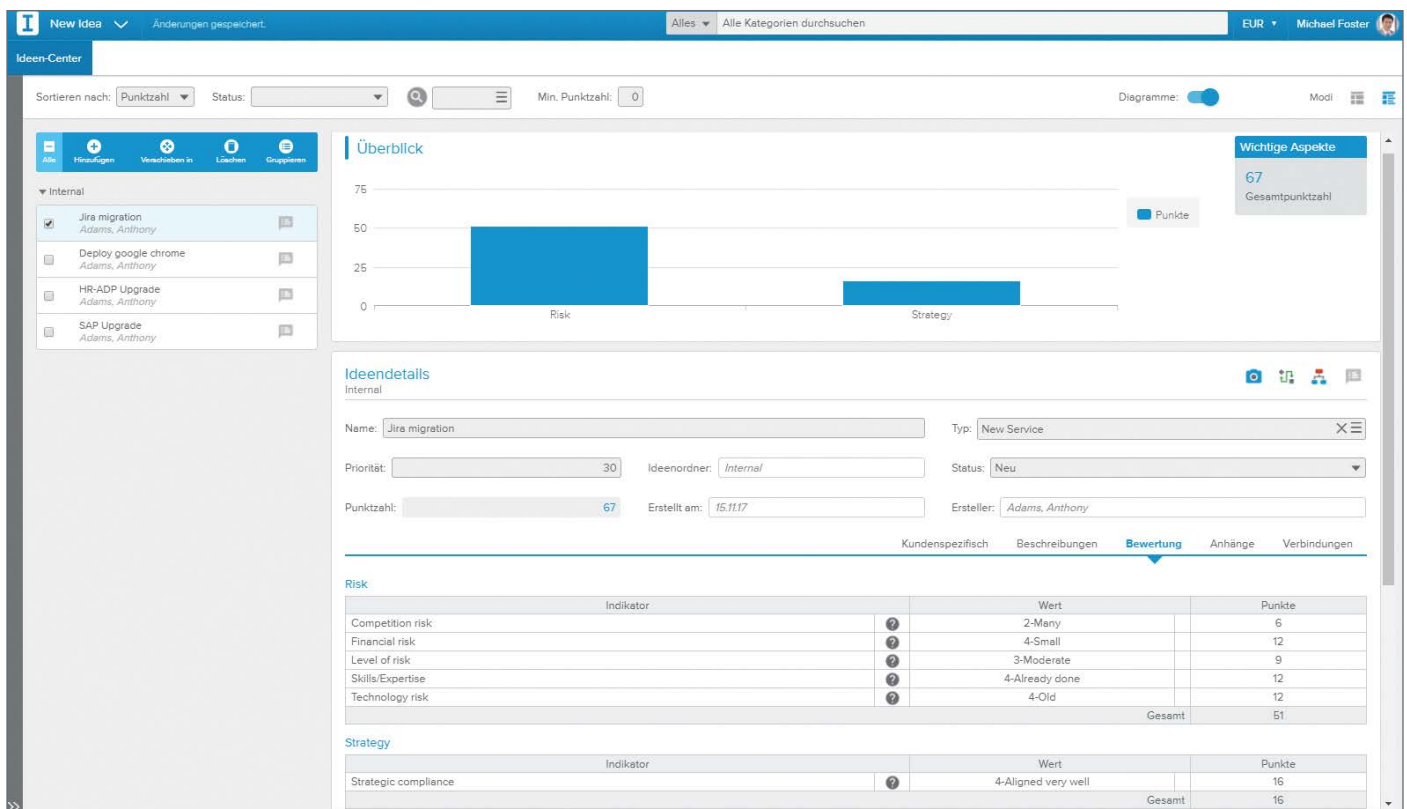
Optimierte Bedienung für Benutzer



Sofort einsetzbar und leicht an Workflows anpassbar

IDEENMANAGEMENT

- Ideenfindung
- Ideenbewertung
- Projektantrag (Business Case)



Ideenmanagement

IDEENFINDUNG

Finden Sie neue Ideen und sammeln Sie alle Anforderungen und Ideen an einem Ort. Beschreiben Sie neue Ideen mit benutzerdefinierten Eigenschaften. Analysieren und entscheiden Sie, welche Ideen genehmigt werden und vermeiden Sie so Ausgaben für nicht-strategiekonforme Projekte.

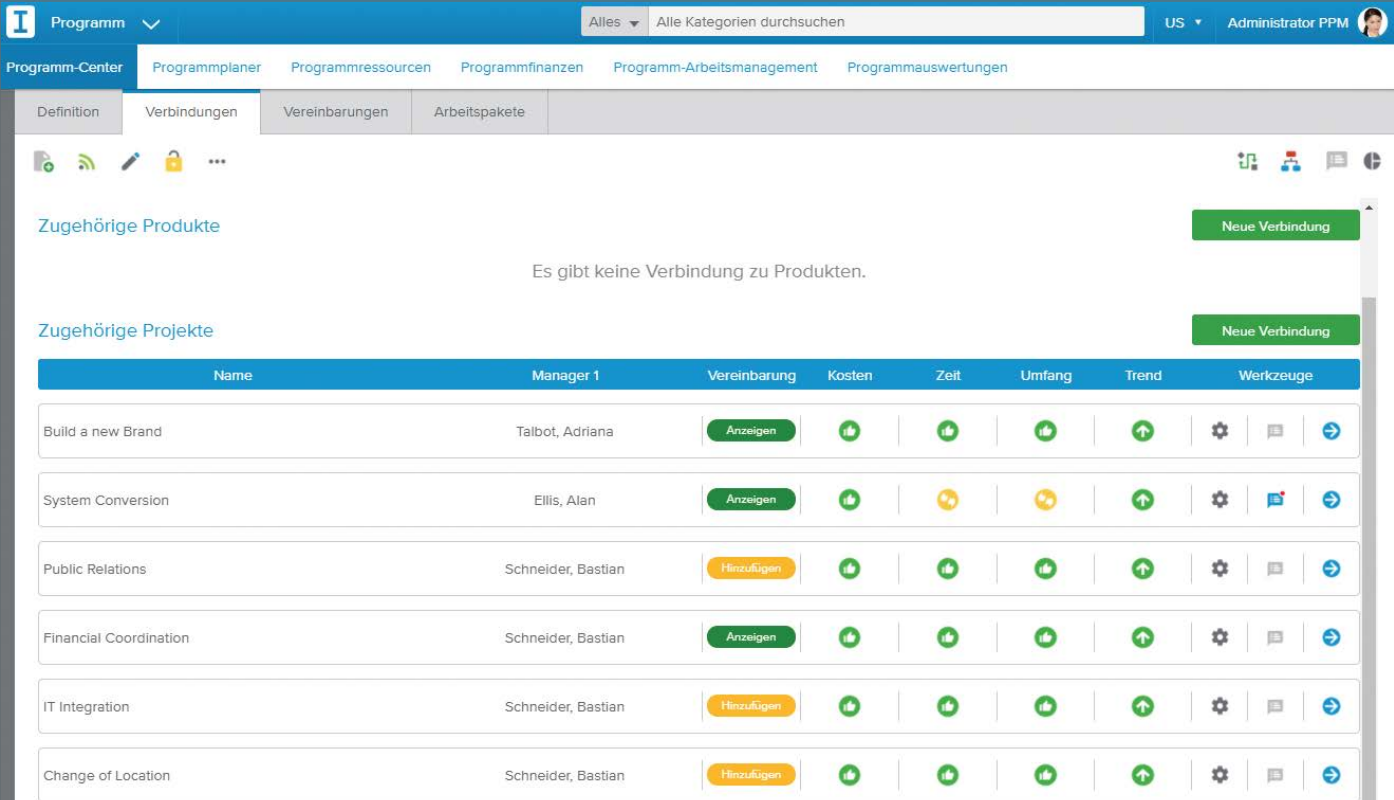
IDEENBEWERTUNG

Legen Sie eine eigene Bewertung fest und evaluieren Sie Ihre Ideen entsprechend Ihrer Kennzahlen und Unternehmensziele. Erstellen Sie eine Rangfolge neuer Ideen. Fügen Sie Anhänge hinzu oder schaffen Sie Verbindungen zu anderen Ideen, Projekten, Programmen oder Portfolios.

PROJEKTANTRAG/BUSINESS CASE

Erstellen Sie einen Projektantrag basierend auf der geschätzten Dauer, dem Ressourcenbedarf und weiteren unternehmensspezifischen Kriterien. Verfolgen Sie Änderungen oder kommunizieren Sie über Notizen mit Kollegen und verbessern Sie so die Zusammenarbeit und Sichtbarkeit während des gesamten Projektlebenszyklus.

PROGRAMMMANAGEMENT



The screenshot shows the 'Programm-Management' interface in Sciforma. The top navigation bar includes 'Programm-Center', 'Programmplaner', 'Programmressourcen', 'Programmfinanzen', 'Programm-Arbeitsmanagement', and 'Programmauswertungen'. The 'Verbindungen' (Connections) tab is active, showing a list of projects connected to the current program. The table below lists these connections with columns for Name, Manager 1, Vereinbarung (Agreement), Kosten (Costs), Zeit (Time), Umfang (Scope), Trend, and Werkzeuge (Tools).

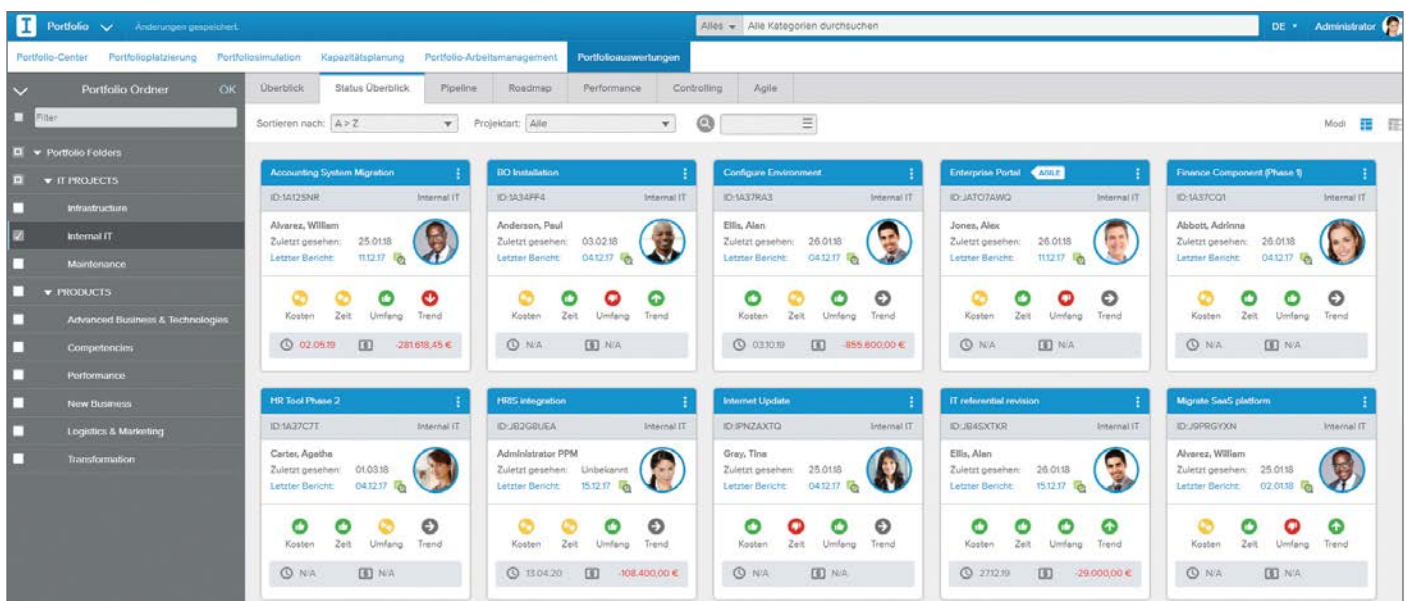
Name	Manager 1	Vereinbarung	Kosten	Zeit	Umfang	Trend	Werkzeuge
Build a new Brand	Talbot, Adriana	Anzeigen	👍	👍	👍	📈	⚙️ 🗨️ ➡️
System Conversion	Ellis, Alan	Anzeigen	👍	👎	👎	📈	⚙️ 🗨️ ➡️
Public Relations	Schneider, Bastian	Hinzufügen	👍	👍	👍	📈	⚙️ 🗨️ ➡️
Financial Coordination	Schneider, Bastian	Anzeigen	👍	👍	👍	📈	⚙️ 🗨️ ➡️
IT Integration	Schneider, Bastian	Hinzufügen	👍	👍	👍	📈	⚙️ 🗨️ ➡️
Change of Location	Schneider, Bastian	Hinzufügen	👍	👍	👍	📈	⚙️ 🗨️ ➡️

Programmmanagement: Verbindungen zu zugehörigen Projekten

Fassen Sie Projekte und Produkte zu Programmen zusammen. Dabei können auch aus dem Programm heraus Projekte und Produkte angelegt werden. Organisieren Sie die Programm-Projekt-Beziehungen durch Verträge, in denen die wichtigen Eckpunkte geregelt sind (Termine, Budget, Lieferobjekte). Verfolgen Sie Programme nach einem Bottom-Up-Prinzip. Schauen Sie sich Programmdashboards an, um die Projektperformance zu überprüfen. Erstellen Sie ein Programm zur Überwachung von Projekten aus verschiedenen Portfolios. Legen Sie Abhängigkeiten von mehreren Projekten und Produkten innerhalb eines Programms fest.

PORTFOLIOMANAGEMENT

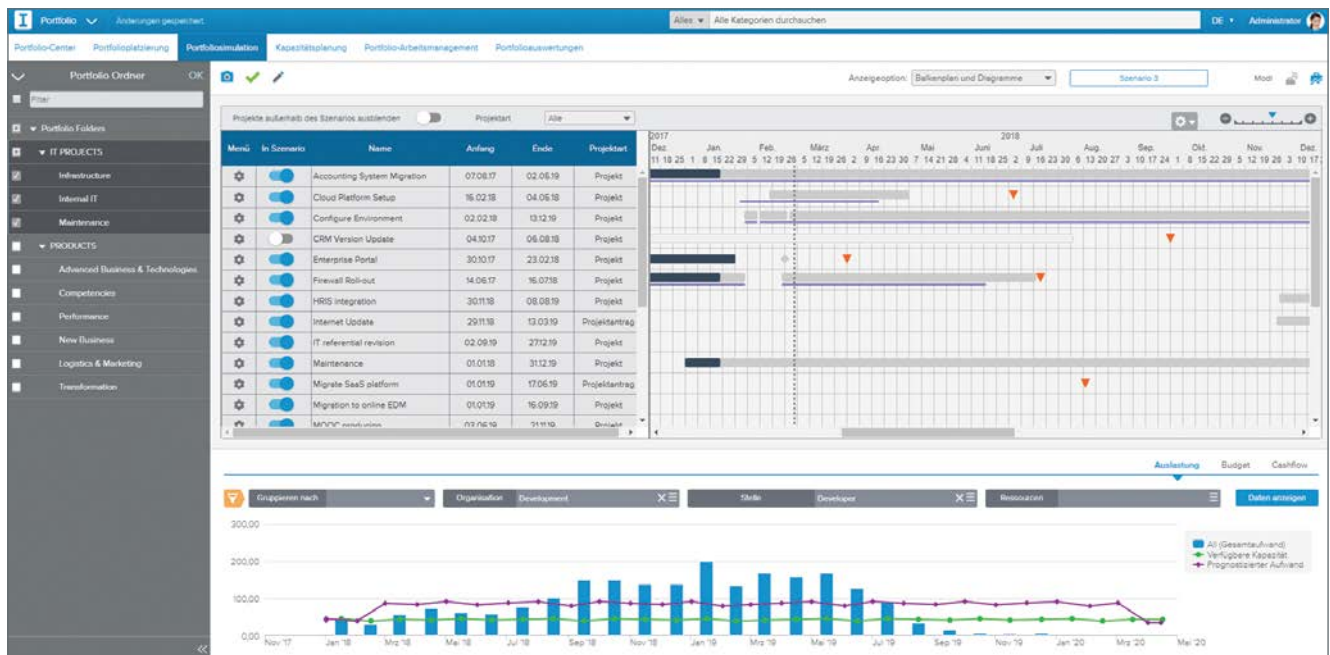
- Portfoliostatus-Überblick
- Portfolioanalyse
- Portfolioranking
- Portfoliosimulation
- Kapazitätsplanung
- Budgetmanagement



Portfoliostatus-Überblick

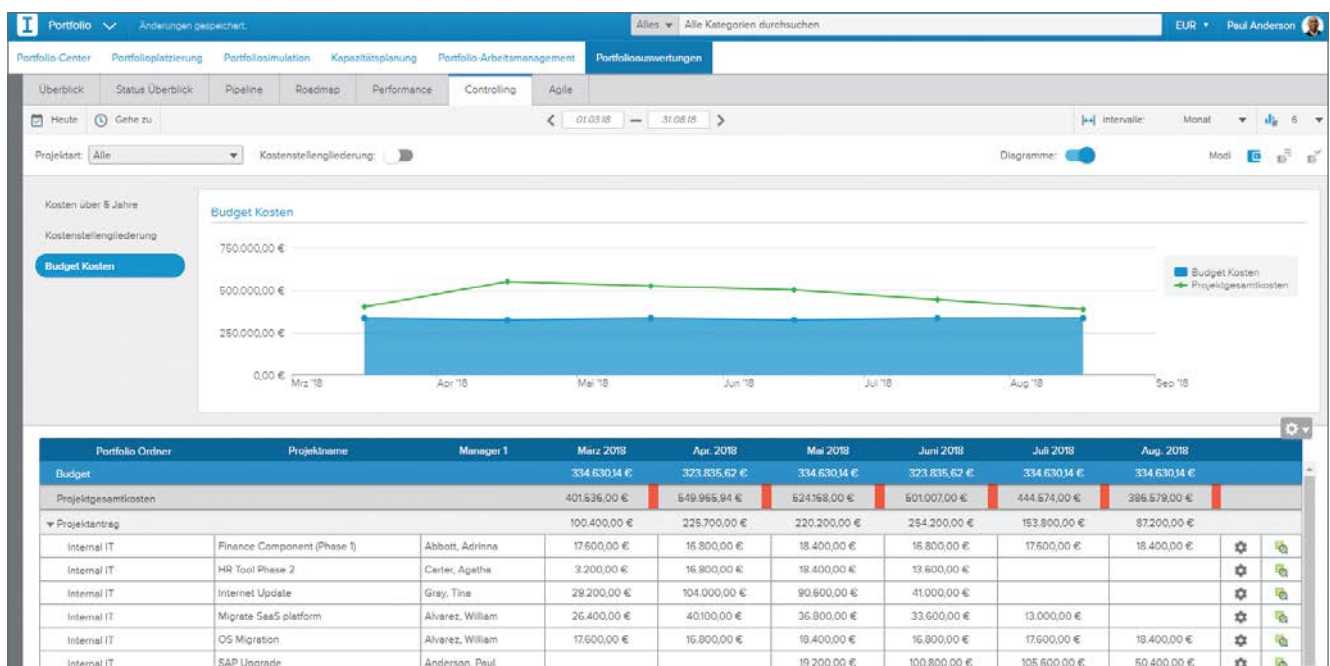
Die Auswahl der richtigen Projekte ist entscheidend für den Erfolg einer Organisation. Oftmals werden weniger wertschöpfende Projekte durchgeführt und Projekte mit großem Mehrwert übergangen. Wählen Sie mit Sciforma 7.1 die richtigen Projektideen aus und überwachen Sie sie. Stellen Sie sicher, dass die ausgewählten Projekte auf Ihre Unternehmensstrategie abgestimmt und optimiert sind. So steigern Sie langfristig Ihre Wettbewerbsfähigkeit und tragen entscheidend zum Unternehmenserfolg bei. Bewerten Sie Ihre Projektanträge und erstellen Sie ein Portfolioranking.

Planen und bewerten Sie neue Projektanträge unter Berücksichtigung der bereits laufenden Projekte und entscheiden Sie, welche Vorhaben Sie zu welcher Zeit angehen wollen und welche Mittel und Mitarbeiter Sie dafür benötigen. So können Sie sicherstellen, dass Sie die verfügbaren Ressourcen möglichst optimal nutzen und nicht in ungewollte Kapazitätsengpässe laufen.



Portfoliosimulation

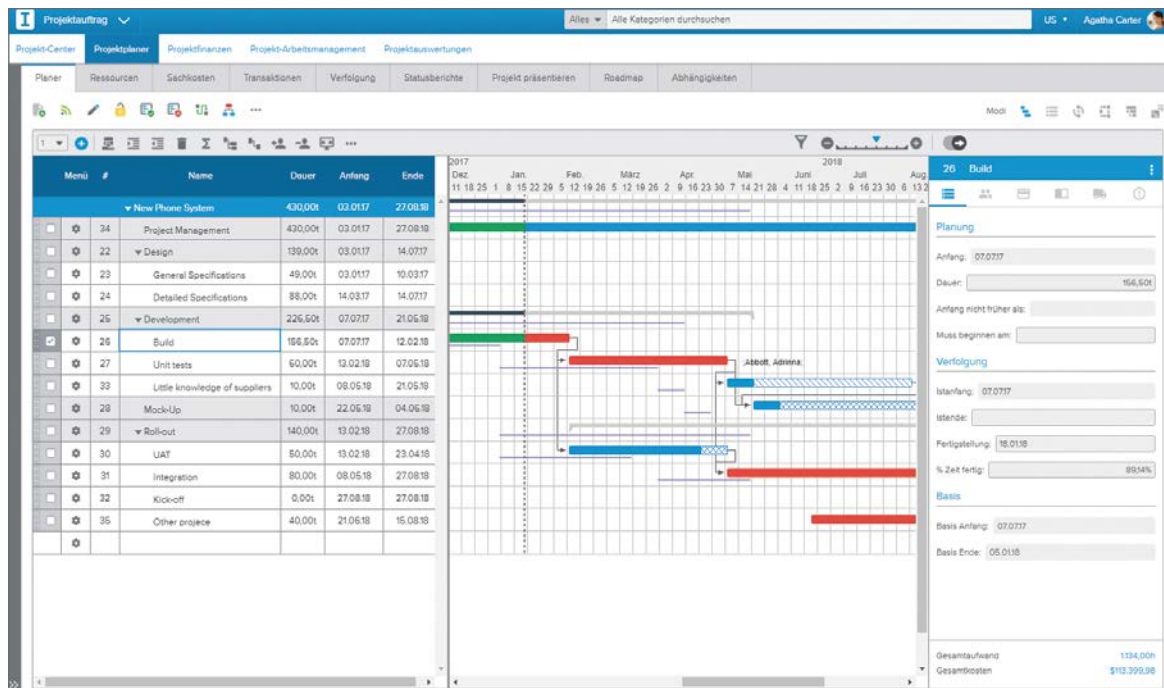
Mit Sciforma 7.1 können Sie unterschiedliche Szenarios simulieren und miteinander vergleichen. In einem „Sandbox-Verfahren“ werden speziell für die Simulation Kopien der aktuellen Projektplanungen angelegt, die dann möglichst optimal aufeinander abgestimmt werden. Daraus ergeben sich dann verschiedene Szenarien, die miteinander verglichen werden können. Ist die optimale Konfiguration gefunden, können die Projekte freigegeben und im Detail von den Projektleitern geplant werden.



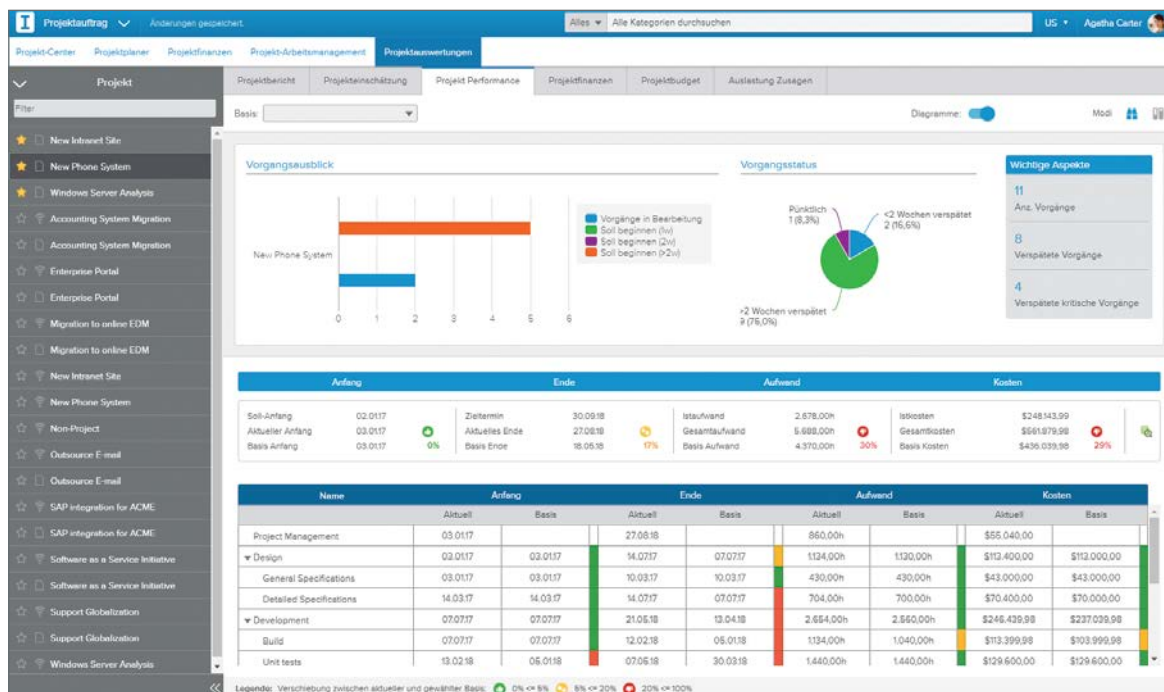
Portfoliomanagement – Controlling

PROJEKTMANAGEMENT

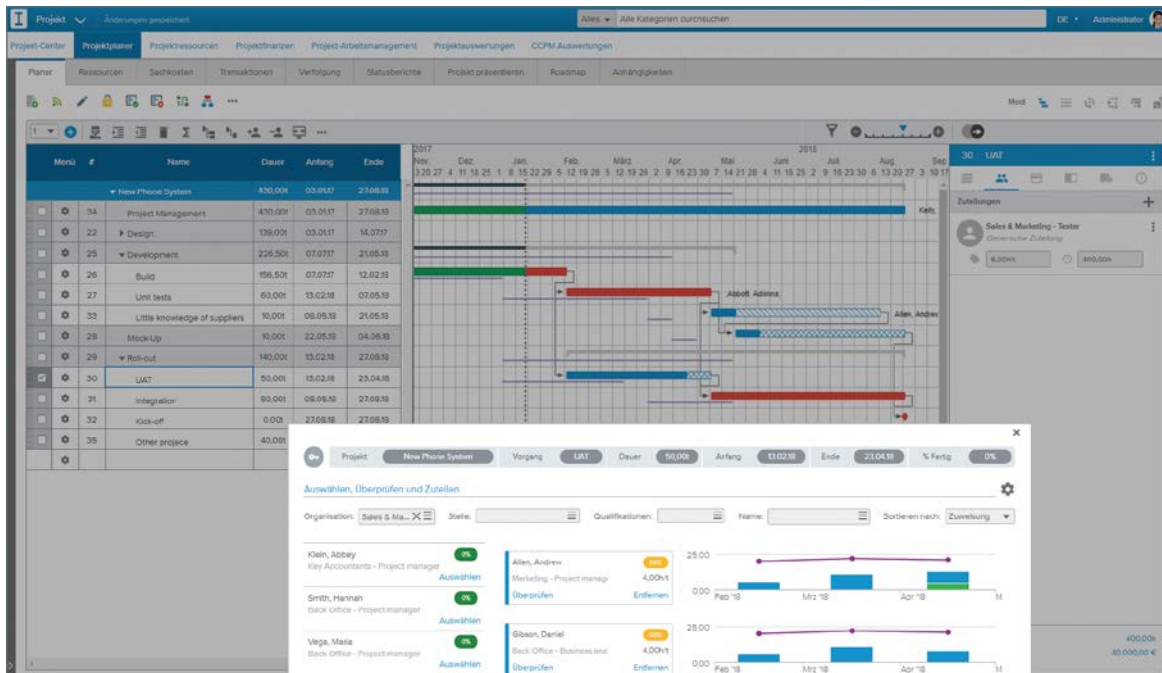
- Projektplaner
- Projektstatus
- Aufgabenmanagement
- Änderungsmanagement



Gantt-Diagramm mit Vorgangsdetails

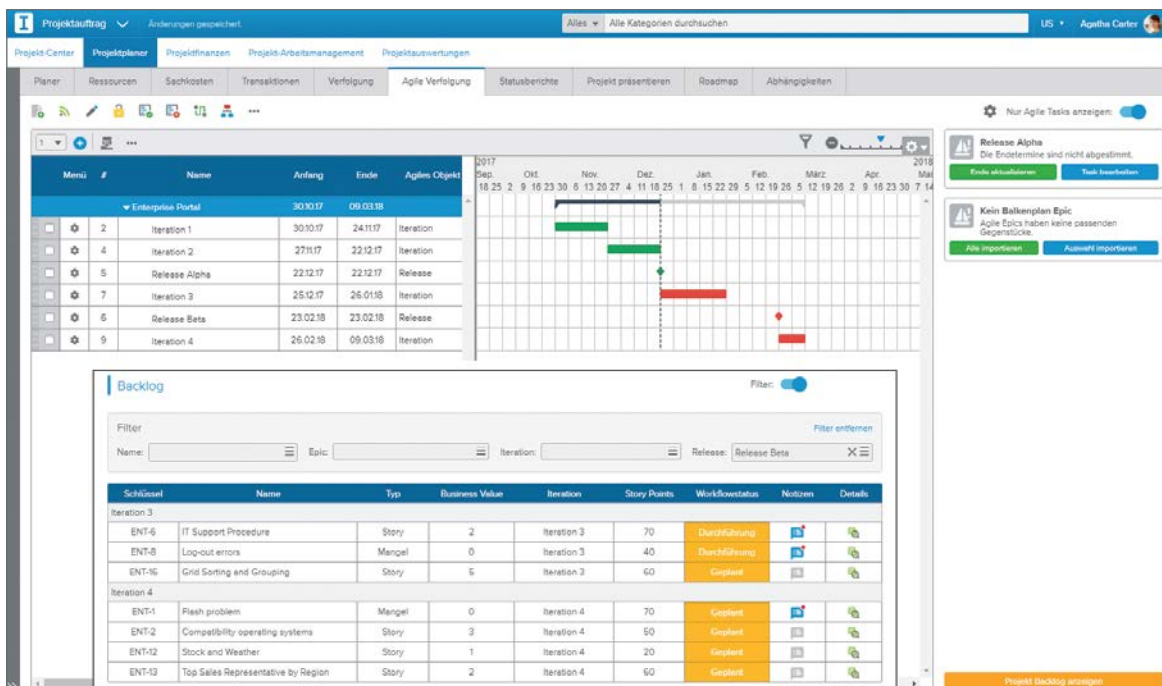


Projektdashboard



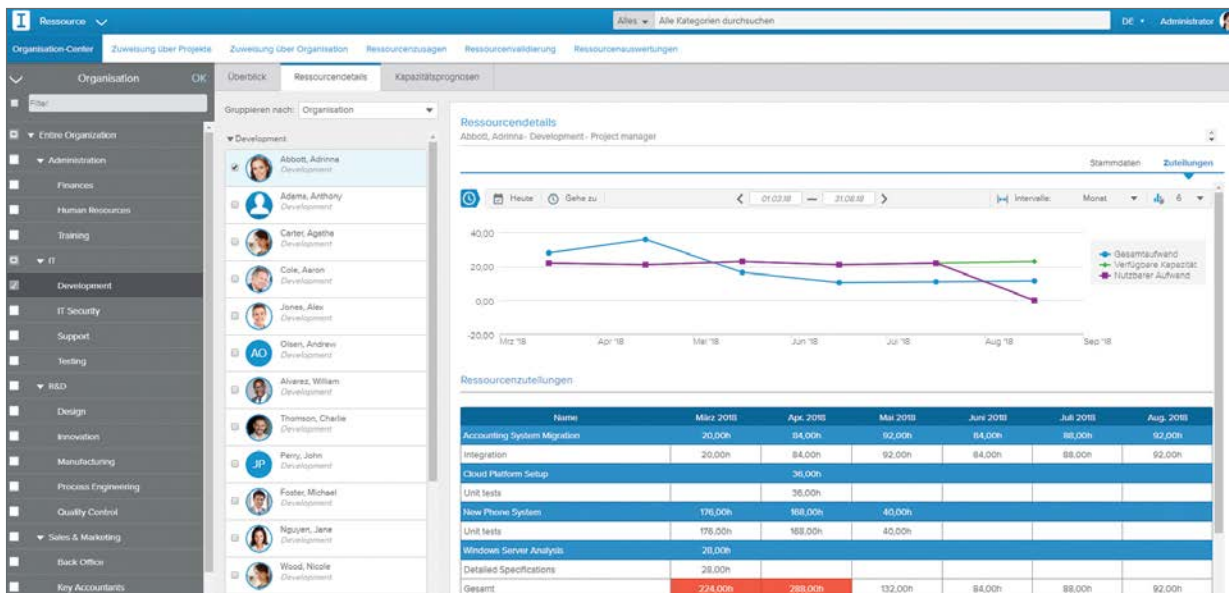
Ressourcenzuteilungen

Erleben Sie Projekttransparenz in Echtzeit und vermeiden Sie Budgetüberschreitungen. Schaffen Sie mehr Transparenz mit aktuellen Daten in Ihren Projekten und erhöhen Sie Marktanteil, Kundenzufriedenheit und Umsätze. Planen Sie Ihre Projekte umfassend und behalten Sie durch Berichte und aussagefähige Dashboards immer den Überblick. Verwalten Sie den projektkritischen Pfad, die entsprechenden Zuweisungen (Ressourcen und Kosten), finanzielle Transaktionen, Lieferobjekte und Risiken durch übersichtliche Diagramme. Durch die Multi-Methodenmöglichkeit können Sie mit agilen Methoden, klassischen Wasserfall-Ansätzen, Critical Chain oder anderen führenden Ansätzen in einem System arbeiten.

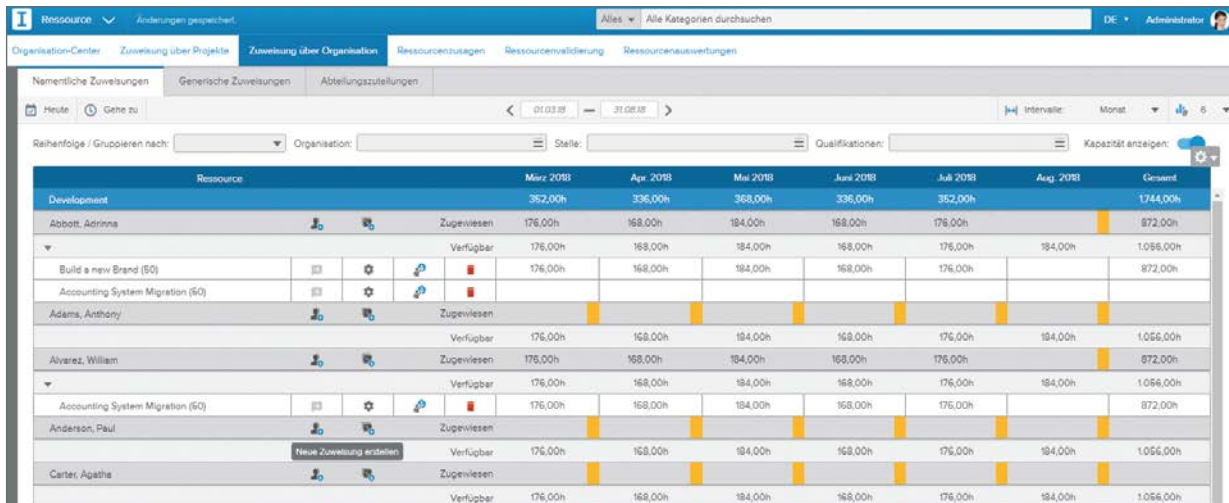


Hybrides Projektmanagement (Agil & Wasserfall)

RESSOURCENMANAGEMENT



Ressourcenverwaltung

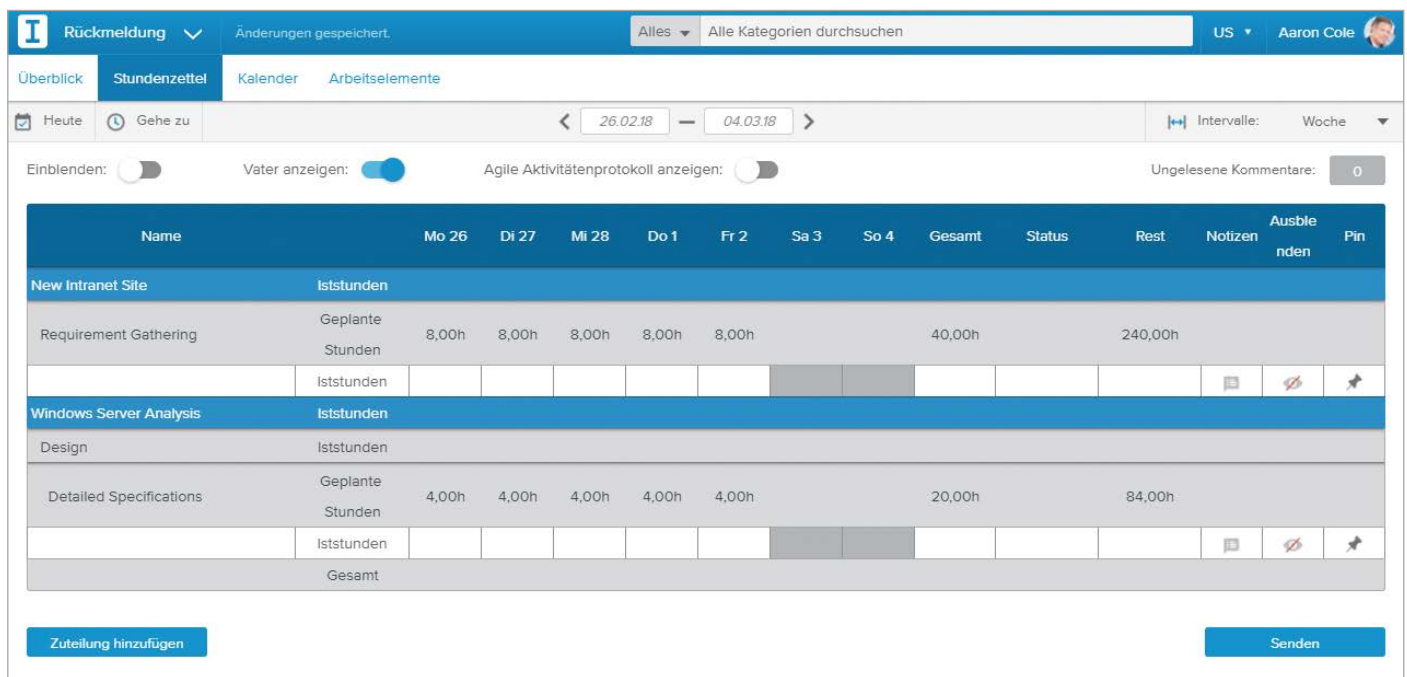


Ressourcenzuweisung

Der Projekt- und damit auch der Unternehmenserfolg hängen in starkem Maße von einem optimalen Einsatz der Mitarbeiter und Ressourcen ab. Weisen Sie den einzelnen Projekten, Vorgängen und Aufgaben Ressourcen zu und filtern Sie verfügbare Ressourcen nach Organisation, Stelle und Qualifikation. Überprüfen Sie die Verfügbarkeit von Ressourcen auf Grundlage ihrer aktuellen Aufgaben. Überwachen Sie die Ressourcenauslastung und verwalten Sie Ressourcenanfragen. Managen Sie projektübergreifende Ressourcenkonflikte und schaffen Sie so abteilungs- und unternehmensweite Transparenz. Erhalten Sie eine sofortige Analyse der Diskrepanzen zwischen Zusagen und Zuteilungen oder zwischen Zuweisungen und Zuteilungen. Reduzieren Sie Projektlaufzeiten und sparen Sie Kosten für Personalaufwendungen bei ineffizienter Auslastung.

ZEITERFASSUNG

- Arbeitsmanagement
- Reporting
- Aufgabenmanagement
- Kalendermanagement
- Agile Activity Log



Stundenzettel

ARBEITSMANAGEMENT

Navigieren Sie nahtlos zwischen Projektanträgen (Business Cases), Projekten, Portfolios, Programmen und Arbeitselementen wie Aufgaben, Änderungsanträgen oder Lieferobjekten. Treffen Sie fundierte Entscheidungen und kommunizieren Sie jederzeit innerhalb der Organisation miteinander. Verfolgen Sie Projektrisiken und ergreifen Sie wirksame Gegenmaßnahmen.

REPORTING

Sciforma 7.1 bietet wesentliche Projektmetriken für Führungskräfte in Form von übersichtlichen Dashboards und Berichten. Die Daten sind leicht zu analysieren und können projektübergreifend verglichen werden. Verfolgen Sie so den Projektstatus und haben immer einen Überblick über Ihre Projekte.

AUFGABENMANAGEMENT

Überprüfen Sie anstehende oder fällige Aufgaben und Kalenderanfragen. Beantragen Sie Nichtarbeitszeiten (z.B. Urlaub). Melden Sie Ist-Daten zurück und vergleichen Sie sie mit Plan-Daten. Geben Sie Schätzungen über den Restaufwand Ihrer Aufgaben ab. Greifen Sie auf nicht zugeordnete Aufgaben einer Iteration zu oder übernehmen Sie Aufgaben von anderen Teammitgliedern.



Über Sciforma

Die Sciforma GmbH mit Sitz in Taunusstein ist einer der führenden Anbieter von Software, Dienstleistungen und Consulting im Bereich Projekt- und Portfoliomanagement (PPM). Seit mehr als 30 Jahren stellt Sciforma seinen Kunden Softwareprodukte und Services aus einer Hand zur Verfügung – von der Beratung und der strategischen sowie konzeptionellen Planung über die Projektleitung und Implementierung der PPM-Software bis hin zu Schulung und Support. Sciforma 7.1 lässt sich schnell und einfach implementieren. Die Lösung ist sofort einsatzbereit und kann bei Bedarf individuell angepasst werden.

KONTAKT

Sciforma GmbH
Heinrich-Hertz-Straße 2
65232 Taunusstein
Deutschland
Telefon + 49 6128 9665-0
info-de@sciforma.com
www.sciforma.com

© 2018 Dieses Dokument sowie die darin beschriebene Software werden im Rahmen einer Lizenzvereinbarung bereitgestellt und dürfen nur unter den Bedingungen dieser Lizenz verwenden oder kopiert werden. Die Informationen in diesem Dokument werden ausschließlich zu Informationszwecken bereitgestellt, können jederzeit ohne vorherige Ankündigung geändert werden und beinhalten keinerlei Verpflichtung seitens Sciforma. Sciforma übernimmt keine Verantwortung oder Haftung für jegliche Fehler oder Ungenauigkeiten, die möglicherweise in diesem Dokument enthalten sind. Es ist nicht gestattet, dieses Dokument ohne die vorherige schriftliche Genehmigung von Sciforma in irgendeiner Form zu vervielfältigen, zu verändern oder zu übertragen.