

Versionshinweise

2026.Q1.1

Januar 2026

Übersicht

Dieses Release umfasst eine breite Palette von Produktverbesserungen mit Schwerpunkten auf der Teamzusammenarbeit in Protokollen, einer leistungsstärkeren Ressourcenplanung auf Kostenstellenebene, einem erweiterten Portfolio-Teammanagement sowie verschiedenen Verbesserungen der Benutzerfreundlichkeit in Dashboards, Rechnungsstellung und Projektverwaltung.

Feature Epics

Protokolle – Aufgabenverwaltung für Teams

Diese Funktion ermöglicht es, Aufgaben direkt im Teamkontext zu übernehmen und zu verwalten. Benutzer können Protokolleinträge über eine dedizierte Teamsteuerung bestimmten Teams zuweisen und Prioritätsstufen für einzelne Protokollaufgaben festlegen, um die Auslastung besser sichtbar zu machen. Die Teamzuweisung ist vollständig in das Kostenstellendatenmodell (KST) integriert – eine Änderung des verantwortlichen Teams bei einer Maßnahme oder Aktion wird konsistent im gesamten Arbeitsbereich übernommen. Ein neuer Arbeitsbereichsfilter ermöglicht es, Protokollansichten einfach auf den Bereich eines einzelnen Teams einzuschränken.

Ressourcenmanagement – Kapazitätsberechnung auf Kostenstellenebene

Aufbauend auf dem bestehenden Ressourcenplanungsrahmen erweitert dieses Epic die Kapazitäts- und Verfügbarkeitsberechnungen um die Kostenstellendimension. Planer können nun sowohl die geplante Kapazität als auch die tatsächliche Verfügbarkeit auf Kostenstellenebene berechnen und erhalten so ein vollständigeres Bild der Ressourcenauslastung, ohne das Ressourcenmanagementmodul verlassen zu müssen.

Portfolio-Teammanagement

Dieses Update erweitert die Zugriffsrechte und Kollaborationsmöglichkeiten für Portfolio-Teams. Mitglieder von Portfolio-Teams können nun direkt auf Projekt- und Portfolioberichte zugreifen, und die Dashboard-Sichtbarkeit wurde auf den Portfolio-Teambereich ausgeweitet. Die Integrationsschicht für das Teammanagement wurde ebenfalls abgeschlossen und gibt Administratoren eine einheitliche Möglichkeit, Portfolio-Teamstrukturen plattformweit zu konfigurieren und zu pflegen.

Ideenförderung zum Projekt – Verbesserungen bei Ablehnung

Der Ideenlebenszyklus umfasst nun einen dedizierten Status „Abgelehnt“, der es Teams erleichtert, nachzuverfolgen und zu kommunizieren, wenn eine Ideenförderung explizit abgelehnt wurde. Sowohl die interne Ansicht der Ideenförderung als auch das kundenorientierte Projektportal zeigen diesen Status an und stellen sicher, dass alle Beteiligten auf allen Ebenen einen klaren und konsistenten Überblick darüber haben, wo Ideen in der Pipeline stehen.

Rechnungsstellung – Verbesserungen der deutschen E-Rechnung

Der deutsche E-Rechnungs-Workflow wurde robuster gestaltet: Das System kann die XML-Datei nun neu erstellen, wenn eine ECM-Kennung fehlt, und verhindert so, dass Rechnungen in einem unvollständigen Zustand stecken bleiben. Diese Verbesserung reduziert manuelle Eingriffe für Finanzteams, die unter ZUGFeRD- oder XRechnung-Anforderungen arbeiten.

Einzelne Verbesserungen

Neben den oben genannten Epics wurden mehrere eigenständige Verbesserungen umgesetzt.

Das Start-Dashboard hat Layout- und Symbolanpassungen für große Bildschirme erhalten, zusätzlich zu korrigierten Farbindikatoren für Zeiterfassungskarten und einer verbesserten Datumslokalisierung für gefilterte Datenansichten.

In der Projektverwaltung können Lieferantenverträge nun beliebigen PSP-Elementen zugewiesen werden (nicht nur dem Wurzelement), und die Vorauswahl von Organisationseinheiten wurde vereinfacht, wenn nur eine Einheit verfügbar ist.

Das Dashboard „Maßnahmen – Performance-Monitoring“ erhält einen neuen Projektfilter, und das Dashboard „Projektcontrolling“ zeigt nun Informationen zu Projektcontainern an.

Der CSV-Mitarbeiterimport wurde um das E-Mail-Feld erweitert, und die Dokumentation zur Mitarbeitersynchronisierung für Microsoft Entra wurde aktualisiert.

Bei Fragen zu diesem Release wenden Sie sich bitte an Ihren Kundenbetreuer.

Versionshinweise

2026.Q1.2

Februar 2026

Übersicht

Diese Version liefert zwei wesentliche Verbesserungen im Modul Vertragsmanagement: eine umfassende Erfassung von Finanzdaten für Lieferantenverträge — einschließlich Vertragsbeträge und Änderungsanträge — sowie eine neue dedizierte Ansicht zur Verwaltung strukturierter Vertragsinhalte.

Feature Epics

Vertrag – Finanzdaten

Benutzer, die mit Lieferantenverträgen arbeiten, können Finanzinformationen nun direkt im Vertragsdatensatz anzeigen und verwalten. Im Vertragsmanagement wurde ein neuer Bereich „Vertragswerte“ eingeführt, der Teams eine Übersicht über den Vertragsbetrag und den Gesamtbetrag gibt, ohne die Ansicht verlassen zu müssen.

Vertragsbetrag

Ein Klick auf das Bearbeitungssymbol im Bereich „Vertragsbetrag“ öffnet ein modales Popup mit einem bearbeitbaren Raster, über das Benutzer Finanzpositionseinträge hinzufügen, ändern oder entfernen können. Jeder Eintrag erfordert einen Titel (ausgewählt aus der Liste aktiver Finanztitel) und einen Geldbetrag größer als null. Das System summiert alle Einträge automatisch zu einem Gesamtvertragsbetrag, der sofort im Bereich angezeigt wird. Eine robuste Validierung gewährleistet die Datenintegrität: Pflichtfelder werden durchgesetzt, Werte müssen positiv sein, und das System behandelt gleichzeitige Datenkonflikte — z. B. wenn ein anderer Benutzer den Vertrag löscht, während das Popup geöffnet ist — zuverlässig.

Änderungsanträge

Lieferantenverträge unterstützen nun Änderungsanträge, um Umfangs- oder Koständerungen über den Vertragslebenszyklus hinweg zu verfolgen. Benutzer können mehrere Änderungsanträge hinzufügen, jeder mit einer automatisch zugewiesenen Änderungsantragsnummer, einem Status (Geplant oder Unterzeichnet) und einer unbegrenzten Anzahl von Finanzpositions-/Betragszeilen. Die Summe aller Änderungsanträge wird neben dem Vertragsbetrag im Bereich „Vertragswerte“ angezeigt, und der Gesamtbetrag ergibt sich aus der kombinierten Summe beider. Alle Änderungsantragsdaten sind jederzeit unabhängig vom Status bearbeitbar und löschtbar, und das System behandelt Datenkonflikte einheitlich mit anderen Vertragsansichten.

Vertrag – Inhaltsverwaltung

Zur unterstützenden Dokumentation von Vertragspflichten und Leistungen können Benutzer strukturierte Vertragsinhalte nun direkt innerhalb von Lieferantenverträgen pflegen. Der Vertragsattributansicht wurde eine neue Option „Vertragsinhalt“ hinzugefügt, die einen dedizierten Vollseiten-Bearbeitungsbildschirm öffnet und es Teams ermöglicht, alle einem Vertrag zugeordneten Positionen zu erfassen und nachzuverfolgen.

Die Ansicht „Vertragsinhalt“ zeigt ein bearbeitbares Raster, in dem Benutzer Einträge hinzufügen, bearbeiten und löschen können. Jeder Eintrag kann nach Namespace (Servicekatalog oder Allgemeine Vertragspflichten) kategorisiert, mit einer eindeutigen Listenposition versehen und mit Feldern wie Bezeichnung, Wert, Status, Abnahmedatum, Mängelflag, Gewährleistungszeitraum und freiem Kommentartext ergänzt werden.

Bei Fragen zu dieser Version wenden Sie sich bitte an Ihren Kundenbetreuer.

Versionshinweise 2026.Q1.3

März 2026

Überblick

Dieses Dokument fasst die Funktionen, Verbesserungen und Fehlerbehebungen zusammen, die im Release 2026.Q1.3 bereitgestellt wurden. Es umfasst sechs wesentliche Feature-Epics aus den Bereichen Vertragsmanagement, Projektplanung und OpenAPI-Integrationen sowie eine Reihe eigenständiger Verbesserungen und Fehlerbehebungen.

Feature-Epics

Vertrag – Finanzielle Jahresverteilung

Verträge unterstützen nun eine Ansicht zur finanziellen Jahresverteilung, mit der Budget- und Kostenwerte über das Kalenderjahr verteilt und visualisiert werden können. Istwerte werden neben den geplanten Werten angezeigt und geben Vertragsverantwortlichen einen klaren Überblick über den finanziellen Fortschritt im Zeitverlauf. Diese Funktion wurde im Rahmen desselben Feature-Sets in die übergeordnete Datenschicht integriert.

The screenshot shows a software interface with a navigation bar at the top containing 'Workspace', 'TET', 'Project', 'Invoicing', 'Dashboards', 'Portfolio', 'Admin', and 'Reports'. Below the navigation bar is a table with the following columns: Title, Value, Total, Actuals before 2026, Actuals 2026, 2026, 2027, 2028, Total from 2026, and Total. The table contains data for various titles, including 'Total', '0601 527.03', 'FT1', and 'FT2', with values ranging from 0.00 to 61,300.00.

Title	Value	Total	Actuals before 2026	Actuals 2026	2026	2027	2028	Total from 2026	Total
Total		60,200.00	300.00	0.00	34,600.00	14,000.00	12,400.00	61,000.00	61,300.00
0601 527.03	Sum per title	30,100.00	0.00	0.00	19,100.00	6,000.00	6,000.00	31,100.00	31,100.00
0601 527.03	Title Current Operations				9,100.00	1,000.00	1,000.00	11,100.00	11,100.00
0601 527.03	Title Commitment Appropriation				5,000.00	10,000.00	5,000.00	20,000.00	20,000.00
FT1	Sum per title	10,100.00	200.00	0.00	5,500.00	2,000.00	2,400.00	9,900.00	10,100.00
FT1	Title Current Operations				5,000.00	1,000.00	1,000.00	7,000.00	7,000.00
FT1	Title Commitment Appropriation				500.00	1,000.00	1,400.00	2,900.00	2,900.00
FT2	Sum per title	20,000.00	100.00	0.00	10,000.00	6,000.00	4,000.00	20,000.00	20,100.00
FT2	Title Current Operations				9,000.00	3,000.00	2,000.00	14,000.00	14,000.00
FT2	Title Commitment Appropriation				1,000.00	3,000.00	2,000.00	6,000.00	6,000.00

Vertrag – Einschränkung auswählbarer Organisationseinheiten

Administratoren können nun bestimmte Organisationseinheiten als auswählbar (oder nicht auswählbar) innerhalb von Verträgen kennzeichnen. Dadurch wird eingeschränkt, was Benutzer bei der Zuweisung von Organisationseinheiten zu einem Vertrag auswählen können, was Eingabefehler reduziert. Der Importprozess wurde ebenfalls aktualisiert, um dieses neue Flag zu berücksichtigen, und die Integrationsschicht wurde erweitert, um die Einstellung systemweit zu propagieren.

Main

Tenant
↑ WM MV Parm

Cost centre
✓ 1006.00

Allow project assignment

Allow employee assignment

Allow contract assignment

Vertrag – Verwaltung von Vertragsinhalten

Verträge können nun umfangreichere Inhalte direkt in sich tragen. Zwei Funktionen wurden hinzugefügt: die Möglichkeit, **Dokumente anzuhängen und zu verwalten**, sowie die Möglichkeit, **Verknüpfungen von einem Vertrag zu anderen Objekten** im System zu erstellen. Außerdem wurde eine **Rechnungsübersicht**-Ansicht eingeführt, die Benutzern eine konsolidierte finanzielle Übersicht direkt im Vertragsdatensatz bietet.

Contract attributes

Documents

📄 flower_white-black_s.jpg		04.03.26 10:04:57	🗑️
🔗 https://parm.com/en/leadership-software/	LINK	04.03.26 10:05:40	🗑️
🔗 myPARM CorporateNavigator	LINK	04.03.26 10:06:21	🗑️
📄 pexels-irina-iriser-1086583.jpg		04.03.26 10:04:57	🗑️
📄 snowman.jpg		04.03.26 10:04:57	🗑️

Upload file Add link

Title

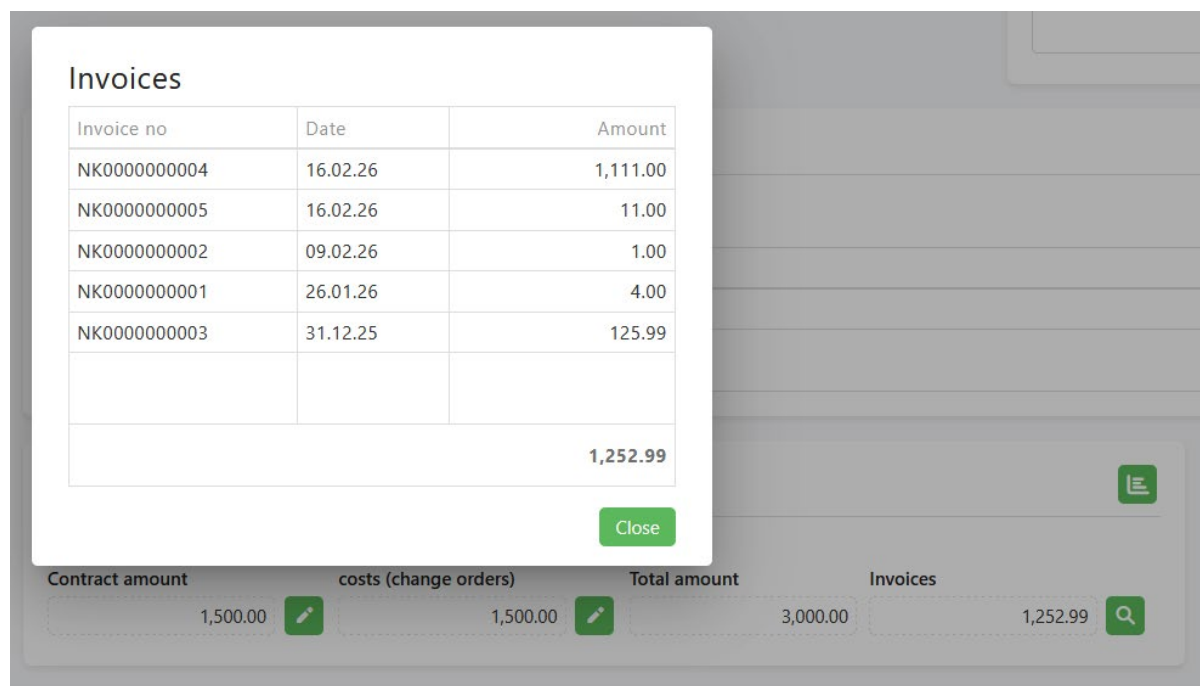
URL

Add link

Close

Vertrag – Rechnungsübersicht

Verträge können nun umfangreichere Inhalte direkt in sich tragen. Die Spalte „Rechnungen“ in den Vertragswerten zeigt nun eine Zusammenfassung aller mit dem Vertrag verbundenen Ausgaben an. Der angezeigte Wert ist die Summe aller Aufwendungen für Aktivitäten, denen der Vertrag als Lieferantenvertrag zugewiesen ist.



Invoice no	Date	Amount
NK0000000004	16.02.26	1,111.00
NK0000000005	16.02.26	11.00
NK0000000002	09.02.26	1.00
NK0000000001	26.01.26	4.00
NK0000000003	31.12.25	125.99
		1,252.99

Close

Contract amount 1,500.00 costs (change orders) 1,500.00 Total amount 3,000.00 Invoices 1,252.99

Sortierung von Zahlenfeldern

Zahlenfelder können nun korrekt sortiert werden – bisher wurden numerische Werte möglicherweise lexikografisch (d. h. als Text) sortiert. Diese Korrektur gilt für alle relevanten Ansichten und stellt sicher, dass die numerische Reihenfolge beachtet wird, wenn Benutzer nach Zahlenfeldern sortieren. Beispiel: Die Werte 57, 567, 5890 werden nun korrekt als 57 → 567 → 5890 sortiert (zuvor wurden sie als 5890 → 567 → 57 oder ähnlich textuell sortiert).

Projekt umplanen

Dieses Release führt eine vollständige Funktion zur Projektneuplanung ein. Benutzer können nun den gesamten Projektzeitplan verschieben, wobei zunächst ein

Validierungsschritt ausgelöst wird, der auf Konflikte prüft, bevor Änderungen übernommen werden. Die Neuplanung wird anschließend vollständig verarbeitet und das Ergebnis über die Integration an nachgelagerte Systeme weitergeleitet.

The screenshot shows a modal window titled "PLA Status Validation" within an "MJ Container". At the top, a progress bar has four steps: 1 (active, blue), 2, 3, and 4. Below the progress bar is a calendar icon and the title "PLA Status Validation" with the subtitle "Checking if project can be rescheduled". The project name "Project: Sh_9999.1" is displayed in a light grey box. A green success message box contains a checkmark icon, the text "Validation Successful", and "No closed PLAs". At the bottom right, there are two buttons: a red "Abort" button and a green "Next" button.

The screenshot shows a modal window titled "Select New Dates" within an "MJ Container". At the top, a progress bar has four steps: 1, 2 (active, blue), 3, and 4. Below the progress bar is a calendar icon and the title "Select New Dates" with the subtitle "Choose the new start date for your project". The project name "Project: Sh_9999.1" is displayed in a light grey box. Below this, there are four date input fields arranged in a 2x2 grid. The top row shows "Original Start Date" (01.10.22) and "Original End Date" (31.05.32). The bottom row shows "New Start Date" (with a red exclamation mark icon) and "New End Date (Calculated)". At the bottom left, there is a green "Back" button. At the bottom right, there are two buttons: a red "Abort" button and a grey "Next" button.

OpenAPI – TET

Dieses Epic erweitert die öffentliche OpenAPI-Schnittstelle um neue Endpunkte, die externe Integrationen für Zeiterfassung und Ausgabenverwaltung unterstützen sollen.

Eigenständige Verbesserungen

Vertragswerte – Nur geänderte Daten speichern

Bisher wurden beim Speichern einer Änderung im Bereich „Vertragswerte“ alle Daten an den Server übermittelt. Das Verhalten wurde optimiert, sodass nur noch hinzugefügte, geänderte oder gelöschte Zeilen übertragen werden. Dies reduziert unnötige Serverlast und Datenkonflikte.

PLA-Erlösart – Option „Nicht relevant“

Eine neue Option „Nicht relevant“ wurde der Erlösart-Combobox in den PLA-Attributen des Gantt-Diagramms hinzugefügt. Diese Option wird in der Dropdown-Liste zuerst angezeigt. Wenn eine neue PLA erstellt wird, wird „Nicht relevant“ automatisch als Standard ausgewählt. PLAs mit dieser Erlösart werden von erlösbezogenen Berechnungen ausgeschlossen.

Protokolle – Checkliste standardmäßig ausklappen

In allen Protokollen, die eine Checkliste enthalten (Maßnahmen, Protokollaktionen, Zusammenarbeit/Kommentare), wird die Checkliste nun standardmäßig ausgeklappt statt eingeklappt angezeigt. Dadurch sind Checklisteneinträge sofort sichtbar, ohne einen zusätzlichen Klick zu erfordern.

Ressourcenmanagement – Organisationseinheit für geplante Mitarbeiter

In der Ressourcenmanagement-Ansicht wurde die für Mitarbeiter angezeigte Organisationseinheit bisher anhand des heutigen Datums ermittelt. Dies wurde geändert, sodass stattdessen das Planungsstartdatum verwendet wird. Für Nur-Lese-Ansichten bleibt das bisherige Verhalten (heutiges Datum) erhalten.

Entra ID-Synchronisierung – Unterstützung einzelner Instanzen

Das run-synchronizer-Skript für die Entra ID-Synchronisierung wurde aktualisiert und funktioniert nun sowohl für Einzelinstanz- als auch für Mehrinstanz-Installationen korrekt. Bisher musste das Skript je nach Installationstyp manuell angepasst werden.

Bei Fragen zu diesem Release wenden Sie sich bitte an Ihren Ansprechpartner.