

Versionshinweise

2025.Q1.1

März 2025

Überblick

This release introduces a new in-app notification system that keeps project teams and approvers automatically informed of workflow status changes via a bell icon and optional email delivery. It also completes the multilingual rollout of standard dashboards — now fully translated into six languages and available in all installation templates — and delivers the new Fee Budget Allocation dashboard showing planned and actual fee and cashflow data side by side.

Feature Epics

Prozessbenachrichtigungen

A new notifications panel is now accessible via a bell icon in the main navigation bar. When clicked, it opens a dropdown listing the current user's notifications from newest to oldest, showing each notification's title, message text, and timestamp. Notifications older than 30 days are automatically removed. The panel can be closed by clicking anywhere outside it, and all notifications are deleted automatically if the associated user is removed from the system.

Ein rotes Badge auf dem Glockensymbol zeigt die Anzahl der noch nicht im Dropdown gesehenen Benachrichtigungen an. Das Badge wird gelöscht, sobald der Benutzer das Fenster öffnet, und wird bei jeder Anmeldung zurückgesetzt, um alle seit der letzten Sitzung erhaltenen Benachrichtigungen widerzuspiegeln. Die Badge-Anzahl wird automatisch alle drei Minuten aktualisiert, sodass Benutzer ohne manuellen Eingriff auf dem neuesten Stand bleiben.

Notifications are generated whenever a custom process status changes on a project or idea. The message is formatted at the time of creation in the recipient's own language. Project leaders are notified when an approver changes the status; approvers are notified of actions taken by the project leader and by other approvers — but never of their own actions. Each user receives at most one notification per event regardless of how many roles they hold in the project.

Benachrichtigungen, die auf ein Projekt verweisen, enthalten einen anklickbaren Link im Titel. Durch Klicken wird die Benachrichtigung als gelesen markiert, das Dropdown geschlossen und direkt zum Projektportal navigiert, wo das relevante Projekt automatisch im Raster ausgewählt wird. Wenn das Projekt derzeit nicht im Portal geladen ist, wird es dynamisch aus der Datenbank abgerufen. Geschlossene Projekte werden unabhängig von aktiven Filtern angezeigt, sodass es einfach ist, auf Benachrichtigungen für Projekte zu reagieren, die andernfalls ausgeblendet wären.

In addition to the in-app bell notification, an email is sent to each recipient whenever a workspace notification is created. Multiple notifications triggered in quick succession are grouped into a single email. Emails are sent to the business email address from HR and require SMTP to be configured on the instance; if SMTP is not set up, the email step is silently skipped without affecting the in-app notification. The notification panel also includes a Show only unread toggle, checked by default, so

users see only outstanding items on opening. Individual notifications can be dismissed using the close button.

Standard-Dashboards – Mehrsprachiges Rollout

The standard dashboard suite is now fully translated and deployed across all installation templates. Four dashboards — Actions Performance Monitoring, Project Controlling, Resource Utilisation – Assignments, and Project Status — are available in English, German, French, Italian, Spanish, and Finnish. Dashboard names in the navigation menu are displayed in the logged-in user's language. All language variants are generated automatically during installation, and the underlying translation mechanism for reports and dashboards has been standardised to support consistent localisation going forward.

Dashboard „Gebührenbudgetzuordnung“

Ein neues Dashboard „Gebührenbudgetzuordnung“ ist jetzt verfügbar und bietet eine kombinierte Ansicht der geplanten und tatsächlichen Gebühreneinnahmen und Budgetkosten über Projekte hinweg. Für Monate bis zur durch die Einstellung `ResourceManagement.DefaultActualsTill` definierten Ist-Schwelle zeigt das Dashboard echte aufgezeichnete Werte; für zukünftige Monate zeigt es geplante Zahlen. Die Grenze zwischen Ist- und Planperioden ist im Dashboard visuell unterschieden. Alle Projekte sind in der Ansicht enthalten, unabhängig von Status oder Teamzuweisung, einschließlich solcher ohne Cashflow-Plan. Das Dashboard ist in allen unterstützten Sprachen verfügbar und wird für Projektleiter- und Administratorrollen automatisch aktiviert.

Einzelne Verbesserungen

Portfolio-Management – Tooltip für Entwurfs-Portfolios

Das Kontrollkästchen „Entwurf“ in der Portfolio-Management-Ansicht hat jetzt einen Hilfe-Tooltip, der erklärt, dass Entwurfs-Portfolios nicht in Ideen- oder Projektattributen ausgewählt werden können. Dies beseitigt Unklarheiten für Administratoren, die die Portfolio-Sichtbarkeit und -Verfügbarkeit verwalten.

Bei Fragen zu diesem Release wenden Sie sich bitte an Ihren Account-Manager.

Versionshinweise

2025.Q1.2

März 2025

Überblick

This release completes the Polish language localisation for the remaining areas of myPARM — including standard dashboards, the home dashboard, the risk register, and predefined MIS warehouses. It also introduces support for multi-PLA fixed-amount invoices and delivers a visual improvement to the mobile timesheet for read-only entries.

Feature Epics

Polnisch (PL) Lokalisierung – Abschluss

Dieses Release schließt die vollständige polnische Sprachunterstützung in myPARM ab. Standard-Dashboards sind jetzt auf Polnisch verfügbar, mit allen übersetzten und auf Konsistenz mit dem Rest der Anwendung geprüften Bezeichnungen, Filtern und Diagrammelementen. Das Home-Dashboard wurde ebenfalls ins Polnische übersetzt und wird während der Installation automatisch generiert.

The risk register has been updated with Polish translations throughout, covering all statuses, field labels, and interface text. In addition, the predefined MIS warehouses — including Employee Warehouse, PLA Warehouse, Project Status, Resource Management Employees, and Actions — are now fully translated into Polish, completing localisation coverage across reporting and data warehouse views.

Fakturierung – Festbetragsrechnungen für mehrere PLAs

Es ist jetzt möglich, Festbetragsrechnungen zu erstellen, die mehrere PLAs umfassen. Wenn bei der Ad-hoc-Rechnungserstellung mehrere PLAs ausgewählt werden, ist die Festbetragsoption jetzt aktiviert. Anstatt einen Gesamtbetrag beim Erstellungsschritt einzugeben, werden die Beträge pro Aktivität in einem dedizierten Raster auf der Registerkarte „Fix“ des Rechnungsentwurfs angegeben. Jede Zeile im Raster entspricht einer im vorherigen Schritt ausgewählten Aktivität und zeigt den Aktivitätsnamen, ein Kommentarfeld und einen bearbeitbaren Gesamtrechnungsbetrag. Ein Indikator markiert jede Zeile, in der der Betrag manuell geändert wurde.

Multi-PLA fix invoices support the full invoicing lifecycle: they can be moved to final status, reversed, and deleted in the same way as standard invoices. The read-only view has been updated to display the per-activity grid for these invoice types. For single-PLA fixed invoices, behaviour is unchanged, with the minor improvement that the now-redundant invoicing point date and "to be created" fields have been removed from the fix tab.

Einzelne Verbesserungen

Mobile Stundenzettel – Darstellung schreibgeschützter Einträge

Stundenzettelbuchungen, die nicht bearbeitet werden können, werden in der mobilen Ansicht jetzt ausgegraut dargestellt, konsistent mit der visuellen Behandlung, die bereits für Ausgabeneinträge verwendet wird. Dies macht es Benutzern sofort klar, welche Einträge gesperrt sind, und reduziert Verwirrung beim Überprüfen genehmigter oder abgeschlossener Perioden.

Bei Fragen zu diesem Release wenden Sie sich bitte an Ihren Account-Manager.

Versionshinweise

2025.Q1.3

März 2025

Überblick

This release introduces a comprehensive set of guided custom project processes — from creation through to attribute and structure editing. Each process includes approval workflows, custom process statuses, and integrated notifications. The release also delivers the new Project Status standard dashboard, automatic period generation, and a set of usability refinements across the project portal and navigation bar.

Feature Epics

Anpassungen des benutzerdefinierten Projektprozesses

A new predefined project type — StM Projekt — has been introduced. This type is system-managed: it cannot be renamed, deactivated, or deleted by users, ensuring consistent identification of StM projects across the application. Together with the existing Project Idea kind, this allows myPARM to distinguish unambiguously between ideas, StM projects, and all other project types.

Two new creation workflows have been added for converting approved ideas into formal projects. The Create StM Project Order process transforms a project idea into a StM, automatically setting the project type to StM Project and locking it as read-only for subsequent steps. The Create Other Project process similarly promotes an idea into an unrestricted other project, allowing the user to freely select the appropriate project type during the process. Both workflows follow the same three-step structure — Attributes, Structure, Approval — and are non-repeatable once completed, directing further changes to dedicated editing workflows.

Vier dedizierte Bearbeitungs-Workflows stehen jetzt für die Verwaltung bestehender StM- und anderer Projekte nach der Genehmigung zur Verfügung: StM-Projektauftragsattribute bearbeiten, Andere Projektattribute bearbeiten, StM-Projektauftragsstruktur bearbeiten und Andere Projektstruktur bearbeiten. Jeder Workflow umfasst einen Attribut- oder Strukturschritt gefolgt von einem Genehmigungsschritt, mit Vorbedingungen, die sicherstellen, dass nur der geeignete Projekttyp jeden Prozess eintreten kann. Wenn ein Genehmiger mit einer Ablehnung zurückweist, kehrt das Projekt zu seinem letzten genehmigten Status zurück und eine Benachrichtigung wird gesendet, um den Projektleiter darüber zu informieren, dass jüngste Änderungen abgelehnt wurden.

Alle neuen und aktualisierten Projektprozesse unterstützen benutzerdefinierte Prozessstatusarten, wenn aktiviert, und decken den vollständigen Statusbereich ab: Entwurf, Ausstehende Genehmigung, Genehmigt, Korrektur erforderlich, Zurückgestellt und Abgelehnt. Arbeitsbereich- und E-Mail-Benachrichtigungen werden an wichtigen Übergangspunkten generiert, sodass alle Stakeholder informiert bleiben. Darüber hinaus wird das Aktiv-Flag in den Attribut-Prozessen „StM bearbeiten“ und „Anderes bearbeiten“ jetzt korrekt behandelt: Diese Prozesse können auch dann

ausgeführt werden, wenn ein Projekt inaktiv ist, sodass Projektleiter und Genehmiger ein Projekt über den Genehmigungsfluss reaktivieren können, ohne blockiert zu werden.

The project type field's editability has been standardised across all workflows: it is editable during initiation and structure editing where appropriate, read-only during approval steps, and locked for system-assigned types such as StM Projekt and Project Idea. Process action buttons have also been renamed for clarity — Save & Next replaces the ambiguous Save label on the advance button, and the Close, Delete, and Rate actions now refer to ideas and projects collectively.

Standard-Dashboards

The Project Status dashboard is now delivered as a standard dashboard and activated automatically across all installations. It is available in all supported languages and displays all key project KPIs in the system currency. The dashboard is pre-assigned to roles with the Project Portal access right, so it becomes visible to the relevant users without any additional configuration. Project types associated with Absences and Administration have been excluded from the dashboard's data scope to keep the view focused on relevant project activity.

Einzelne Verbesserungen

Automatische Periodengenerierung

Monatliche Perioden werden jetzt für alle Installationen automatisch bis Dezember 2039 generiert, was die Notwendigkeit manueller Periodenerstellung eliminiert. Periodennamen werden gemäß der Anwendungssprache lokalisiert, wobei der Monatsname großgeschrieben wird. Das Periodenverwaltungsraster zeigt jetzt standardmäßig nur aktuelle und vergangene Perioden an und platziert die aktuelle Periode oben für einfachen Zugriff beim Abschließen von Perioden.

Admin-Dashboard – Automatische Rollenzuweisung

Das Standard-Admin-Dashboard wird jetzt automatisch aktiviert und Rollen mit der Sicherheitsstufe „Supersystem-Administrator“ für jede Installation vorab zugewiesen. Wenn die Rolle bereits zugewiesen ist, wird die Einrichtung ohne Fehler übersprungen, was den Prozess sicher für die Ausführung auf bestehenden Instanzen macht.

Bei Fragen zu diesem Release wenden Sie sich bitte an Ihren Account-Manager.

Versionshinweise

2025.Q1.4

April 2025

Überblick

Dieses Release liefert eine umfassende Reihe von Verbesserungen an Projekt- und Ideen-Workflows, einschließlich eines neuen Projektklassen-Konzepts, das konfigurierbares Prozess-Routing, benutzerdefinierte Prozessstatusarten und automatische Portfolio-Zuweisung ermöglicht. Die Benachrichtigungsunterstützung wird auf den Initiierungsprozess ausgeweitet, und das Projektportal erhält einen Statusindikator für die Ressourcenplanung. Weitere Verbesserungen betreffen die Stundengenauigkeit im Ressourcenmanagement, Dashboard-Zugriffskontrollen, HR-Datenverwaltung und ein neu gestaltetes Fehler-Popup.

Feature Epics

Anpassungen des Projektprozesses

Ein neues Projektklassen-Attribut wurde eingeführt, das es Organisationen ermöglicht, Projekte und Ideen in konfigurierbare Klassen zu kategorisieren. Das Feld kann über Systemeinstellungen (`Project.Attributes.EnableProjectClassField`` und `Project.Attributes.IsProjectClassRequired``) sichtbar, bearbeitbar und erforderlich gemacht werden. Es erscheint im Attributeschritt der Initiierungs- und Bearbeitungsprozesse und ist in allen unterstützten Sprachen verfügbar.

Der Initiierungsprozess unterstützt jetzt benutzerdefinierte Prozessstatusarten und gibt Teams eine strukturierte Möglichkeit, den Stand eines Projekts oder einer Idee im Genehmigungsworkflow zu verfolgen. Wenn ein Workflow-Schritt übergeht, wird für relevante Benutzer eine entsprechende Arbeitsbereich-Benachrichtigung generiert. Die Portfolio-Zuweisung während des Initiierungsprozesses erfolgt jetzt ebenfalls automatisch: Wenn eine Projektklasse ausgewählt wird, weist das System das zugehörige Portfolio vor der Genehmigung zu, sodass der Genehmiger immer den richtigen Wert sieht.

Der Workflow-Genehmigungsschritt zeigt jetzt eine Schaltfläche für Ablehnungsdetails, wenn die Genehmigung zuvor abgelehnt wurde und nach einer Korrektur erneut eingereicht wird. Dadurch wird dem Genehmiger sofort klar, dass eine Korrektur vorgenommen wurde, und er kann den ursprünglichen Ablehnungsgrund einsehen. Eine neue Einstellung (`Project.OpenPlasAfterApproval``) steuert, ob Planungszuordnungen automatisch geöffnet werden, sobald ein Projekt genehmigt wurde, standardmäßig aktiviert, sodass die Ressourcenplanung ohne zusätzliche manuelle Schritte beginnen kann.

Der Prozessstatusfilter im Projektportal wurde durch einen Dropdown-Selektor ersetzt, der zuverlässiges Filtern sowohl nach Standardstatusarten als auch nach benutzerdefinierten Prozessstatusarten ermöglicht. Mehrere weitere Inkonsistenzen beim Portalfilter wurden ebenfalls behoben.

Prozessbenachrichtigungen

Arbeitsbereich-Benachrichtigungen werden jetzt für den Initiierungsprozess generiert, wenn benutzerdefinierte Workflow-Statusarten aktiv sind. Benutzer, die in Projektmanagement- und Genehmigungsrollen eingebunden sind, erhalten Benachrichtigungen an wichtigen Übergangspunkten, sodass alle Stakeholder ohne manuelle Nachverfolgung informiert bleiben. Es wurde bestätigt, dass Genehmigungsbenachrichtigungen für Benutzer, die Sichtbarkeit über alle Projekte haben, aber keine direkten Mitglieder des Projektteams sind, korrekt funktionieren.

Ressourcenplanungsstatus im Projektportal

The project portal now displays a custom status indicator — Draft Resource Planning — whenever a resource planning process is actively in progress for a project. The status is set automatically when the process is started and removed as soon as it is closed, whether completed or cancelled. This gives project leaders and portfolio managers immediate visibility into which projects currently have an open resource planning draft, without needing to navigate into each project.

Standard-Dashboards

Dashboard visibility in the Dashboard Access view is now controlled by the security level of the logged-in user. Dashboards assigned to roles with a lower security level than the user's own are no longer accessible to that user, ensuring that administrative and configuration dashboards are only visible to appropriately privileged accounts.

Der Zeitraumfilter im Dashboard „Projektbudgetvorschlag“ wurde auf Monate statt Quartale umgestellt. Der bisherige Quartalsfilter hatte eine bekannte Einschränkung, bei der die Auswahl eines einzelnen Monats innerhalb eines Quartals keine Daten anzeigte, wenn nicht das gesamte Quartal ausgewählt war. Die monatliche Filterung behebt dies und ermöglicht eine präzisere Zeitraumauswahl.

Ressourcenmanagement – Stundengenauigkeit mit zwei Dezimalstellen

Die Einstellung zur Steuerung der Dezimalgenauigkeit für geplante Stunden im Ressourcenmanagement wurde aktualisiert und in `ResourceManagement.AllowTwoDecimalsForHours` umbenannt. Wenn aktiviert, können Benutzer geplante Stunden mit bis zu zwei Dezimalstellen eingeben, was gebrochene Stundenwerte unter einer Stunde ohne Konvertierungsprobleme ermöglicht. Wenn deaktiviert, werden nur ganzzahlige Stundenwerte akzeptiert, was das bisherige Verhalten beibehält.

Einzelne Verbesserungen

HR – Mitarbeiterdeletion für ungenutzte Daten entsperrt

Mitarbeiter, die nur Vorkonfigurationsdaten im System haben (wie Standardeinstellungen, Favoriten, Fähigkeitseinträge oder abgeschlossene Tour-Datensätze), können jetzt ohne Fehler gelöscht werden. Zuvor verhinderte das Vorhandensein dieser Nebendaten die Löschung, obwohl der Mitarbeiter die Anwendung nie aktiv genutzt hatte. Kaskadierende Löschungen wurden für die

relevanten Tabellen hinzugefügt, sodass das Entfernen eines Mitarbeiters auch diese zugehörigen Datensätze bereinigt.

Benutzerdefiniertes Formular – Breitere numerische Felder

Numeric input fields in custom forms have been widened to accommodate large values, including negative amounts up to nine digits with two decimal places. The horizontal scroll bar is now positioned above the action buttons, ensuring the buttons remain accessible when the form content overflows horizontally.

Mitarbeiter-Synchronisierer – Konfigurierbare Abteilungstransformationen

Eine neue Einstellung (`Synchronizer.Employee.DepartmentTransformations`) ermöglicht es Administratoren, benutzerdefinierte Zuordnungsregeln zu definieren, die eingehende Abteilungswerte aus einem Mitarbeiterdatenimport in die entsprechenden Organisationseinheitsnamen in myPARM umwandeln. Dies ersetzt zuvor fest programmierte Transformationslogik und macht den Synchronisierer in verschiedenen Kundenumgebungen wiederverwendbar.

Bei Fragen zu diesem Release wenden Sie sich bitte an Ihren Account-Manager.

Versionshinweise

2025.Q1.5

April 2025

Überblick

This release expands myPARM's standard dashboard catalogue with three new out-of-the-box dashboards covering resource utilisation, project controlling, and budget-versus-actuals comparison. It also delivers usability refinements to the project portal, introduces a dedicated workflow for promoting ideas to projects, and includes performance and stability improvements to the dashboard infrastructure.

Feature Epics

Standard-Dashboards

Drei neue Standard-Dashboards sind jetzt sofort verfügbar, werden automatisch in allen unterstützten Sprachen installiert und können über die Dashboard-Zugriffsverwaltungsansicht konfiguriert werden.

Das Dashboard „Ressourcenauslastung – Zuordnungen“ gibt Ressourcenmanagern eine konsolidierte Ansicht der Mitarbeiterkapazität und Projektzuordnungen. Dashboard-Parameter sind jetzt reaktiv, sodass das Ändern von Filtern die Kapazitätsdaten sofort aktualisiert. Die Zeile „Mitarbeiterkapazität“ in der Pivot-Tabelle ist in alle unterstützten Sprachen übersetzt und wird prominent oben auf der Registerkarte Mitarbeiter/Projekte angezeigt.

Das Dashboard „Projektsteuerung“ bietet einen finanziellen Überblick aller Projekte in Systemwährung, unabhängig von den einzelnen PLA-Währungen. Alle aktiven und inaktiven Projekte sind enthalten, und das Dashboard ist in allen unterstützten Sprachen verfügbar. Es ist standardmäßig bei Standard-Deployments aktiviert und kann bei anderen Konfigurationen Rollen zugewiesen werden.

The Project Budget Proposal with Actuals dashboard extends the existing budget proposal view by adding a direct comparison between planned values and timesheet actuals. A new Summary tab shows planned versus actual hours and costs side by side, with absolute variation and a percentage-of-target indicator using colour-coded thresholds (green below 80%, amber between 80% and 100%, red above 100%). A second tab presents planned versus actual values charted month by month, including an absolute variation per month chart. The default period filter is set to the current quarter, and the project/container filter lists are now independent of the selected period, with the project and PLA list dynamically scoped to the selected container. The dashboard is available in all supported languages.

Projektportal – Prozess- und Navigationsverbesserungen

After completing a workflow action such as closing or approving an idea or project, the project portal now returns the user to their previous position in the container tree, with the relevant project still selected and the container expanded. Previously, users were returned to the top level with all containers collapsed and nothing selected.

Die benutzerdefinierte Statusfilterung im Projektportal wurde korrigiert. Beim Kombinieren von Statusfiltern und anschließendem Entfernen einzelner Werte wird der Filter jetzt korrekt auf die verbleibende Auswahl eingegrenzt, anstatt alle Statusarten anzuzeigen. Die Filterung nach Leerzeichen allein oder in Kombination mit anderen Statusarten verhält sich jetzt konsistent.

Workflow „Idee zu Projekt fördern“

A new workflow — Promote Idea to Project — is now available, allowing users to formally transition a project idea into a full project through a structured approval process. The workflow follows the same steps as the standard project initiation process (Attributes, Structure, Approval) and is available in all seven supported languages.

Der Workflow kann nur für Einträge mit der Projektklasse „Projektidee“ gestartet werden. Nach erfolgreichem Abschluss und Genehmigung werden Projektklasse und -typ gelöscht und der Eintrag wird zu einem Standardprojekt; wenn der Prozess abgelehnt wird, bleibt die Idee unverändert. Nach Abschluss kann der Workflow für denselben Eintrag nicht erneut ausgeführt werden.

Einzelne Verbesserungen

Dashboard-Server-Performance

An issue causing the Dashboard API application pool to consume excessive CPU — in some cases reaching 100% utilisation and degrading the performance of other hosted applications — has been investigated and resolved.

Microsoft Entra-Integration – Dokumentation

Die Dokumentation zur Konfiguration und Nutzung der Microsoft Entra-Integration (früher Azure AD) wurde fertiggestellt und für Administratoren, die SSO und Mitarbeiterimport einrichten, verfügbar gemacht.

Bei Fragen zu diesem Release wenden Sie sich bitte an Ihren Account-Manager.