



Flexibilitätsniveaus in Ultimo

Die Kraft der Flexibilität

 Live-link your assets and facilities.

ULTIMO



FLEXIBILITÄTS NIVEAUS IN ULTIMO

Dank unserer mehr als dreißigjährigen praktischen Erfahrung konnten wir hochwertige, sofort einsatzbereite Software entwickeln.

Dank unserer mehr als dreißigjährigen praktischen Erfahrung kennen wir auch die Kraft der Flexibilität. Die Standardsoftware noch ein bisschen besser an Ihre Geschäftsprozesse anpassen zu können. Das ist es, was Ultimo auszeichnet.

Unsere Produktpalette umfasst standardmäßig das Ultimo Customization Tool, mit dem ein geschulter Anwendungsverwalter die Benutzererfahrung, die Hands on Tool-Zeit und die Zuverlässigkeit von Managementinformationen positiv beeinflussen kann. Während Sie weiterhin von neue Funktionen der Software profitieren können.

Innerhalb unseres Angebots unterscheiden wir das Flexibilitätsniveau. Innerhalb von Ultimo Essentials und Ultimo Professional bieten wir das Flexibilitätsniveau „Standard“ und innerhalb von Ultimo Premium und Ultimo Enterprise das Flexibilitätsniveau „Supreme“ an.

Nachstehend finden Sie eine Zusammenfassung der Möglichkeiten, die Standard bietet und die Supreme noch daran hinzufügt.

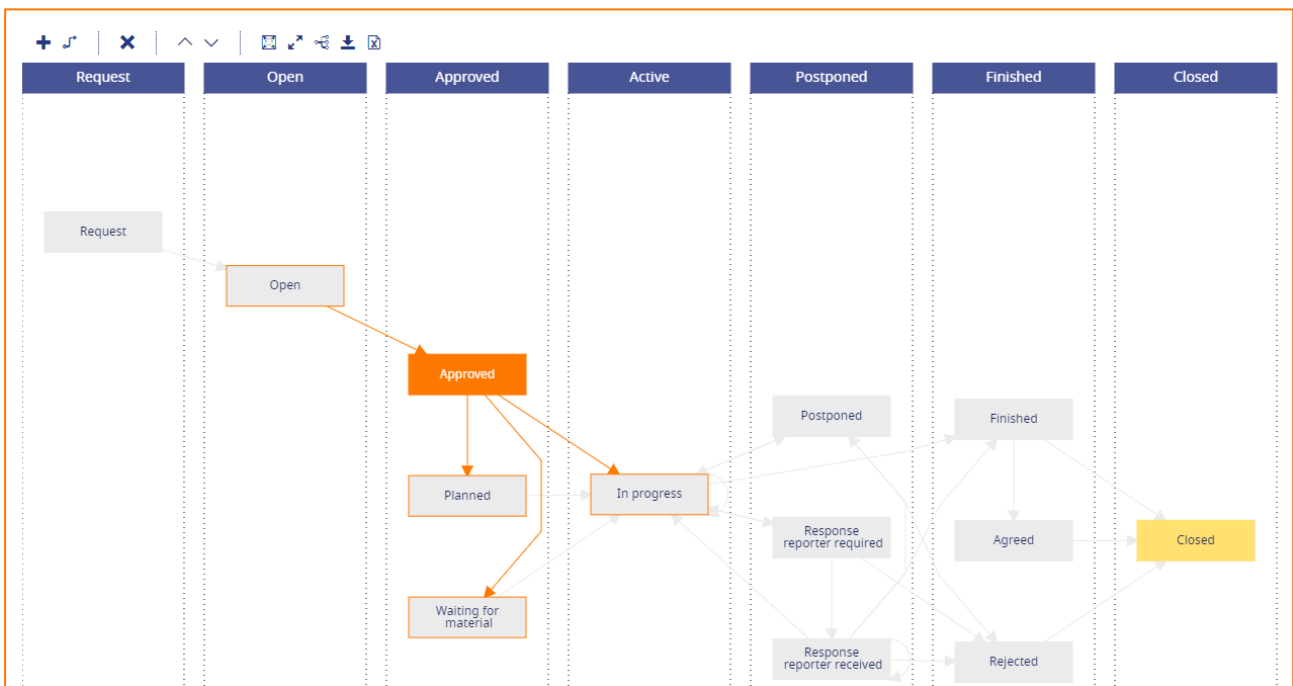
PROZESSEINRICHTUNG

Standard

Zum Einrichten eines Prozesses können Fortschrittsstatus verwendet werden. Ultimo bietet hierbei visuelle Unterstützung in Form einer intuitiven grafischen Übersicht. In dieser Übersicht kann jeder Schritt im Prozess definiert werden und sind verschiedene Einstellungen möglich. Wer darf den nächsten Schritt in diesem Prozess in Gang setzen? Durch die Verknüpfung von Autorisierungsgruppen kann dies pro Schritt autorisiert werden. Darf ein nächster Schritt in diesem Prozess nicht erreicht werden, bevor bestimmte Daten ausgefüllt wurden? Durch das Festlegen von Validierungszeilen kann für jeden Fortschrittsstatus leicht sichergestellt werden, dass die erforderlichen Daten immer eingegeben wurden.

Neben der Festlegung aller Schritte im Prozess ist es auch möglich, festzulegen, wie sich Ultimo während des Prozesses verhalten soll. Durch die Anpassung verschiedener Prozesseinstellungen lässt sich einstellen, welchen Pfaden Ultimo bei der Ausführung verschiedener Aktionen folgt.

Erfolgreicher Start nach der Einrichtung des Prozesses? Durch das schnelle Hinzufügen großer Datenbestände kann dieser Prozess beschleunigt werden. Basierend auf seinen eigenen Erfahrungen liefert Ultimo verschiedene Datenbestände, die leicht hinzugefügt werden können.



PROZESSEINRICHTUNG

Supreme

Um einen Prozess noch besser maßgeschneidert anzupassen, können Standardaktionen mit zusätzlicher Logik versehen werden. Dem Benutzer zunächst vorlegen, ob die gewählte Aktion durchgeführt werden soll? Über den Workflow-Designer ist es möglich, zusätzliche Logik vor und nach Standardaktionen anzuwenden. Darüber hinaus ist es möglich, Ihre eigene Logik für Aktionen zu schreiben, die nicht im Standardprozess enthalten sind.

Um eine konsistente Dateneingabe während eines Prozesses zu gewährleisten oder die Benutzer bei der Erfassung der korrekten Daten zu unterstützen, ist es möglich, Screen Rules zu erstellen und festzulegen. Daten werden dadurch während der Eingabe automatisch eingegeben oder aktualisiert.

The screenshot displays the Workflow Designer interface with a 'TOOLBOX' on the left and a 'WORKFLOW' canvas on the right. The 'TOOLBOX' includes categories like Common, Database, Date, Debug, Dialog, Document, File, Filter, Flow, and Validation. The 'WORKFLOW' canvas shows a sequence of steps:

- Start**: A blue step with properties: Job (OriginalJobScheduledStartDate, OriginalJobSLATargetDate, OriginalJobTargetDate), Job (DateTime?, DateTime?, DateTime?), Root (Internal), and In (None).
- User Content: Pre**: A green container with properties: Authorised (Boolean), Internal (None). It contains:
 - Choose: Check authorisation**: A blue step with two branches:
 - When: Authorise employee X**: Condition is `#{User.EmployeeId} == ...`. It contains an **Assign: Set Authorisation True** step with Property `#{Authorised}` and Value `True`.
 - Otherwise: No authorisation**: Contains an **Assign: Set Authorisation False** step with Property `#{Authorised}` and Value `False`.
- Validation: Validate authorisation**: A blue step with Condition `#{Authorised} == True` and MessageCode `0000`.

FENSTER

Standard

Um den eingestellten Prozess zu durchlaufen, steht eine umfangreiche Auswahl an Standardfenstern zur Verfügung. Die Daten in diesen Fenstern wurden auf der Grundlage des gesamten Wissens über Prozesse, das wir in den letzten Jahrzehnten erworben haben, sorgfältig zusammengestellt.

Jeder Prozess ist jedoch anders und erfordert in einigen Bereichen eine spezifische Gestaltung. Gibt es Daten in dem Fenster, die für den Prozess nicht relevant sind? Durch die Deaktivierung von Standardfunktionalitäten werden diese Daten automatisch aus den Fenstern ausgeblendet und das Layout passt sich dynamisch an. Möchten Sie nur ein bestimmtes Feld in einem bestimmten Fenster ändern? Durch die Einstellung verschiedener Feldattribute können die Darstellung, Sichtbarkeit und Reihenfolge der Felder in den Fenstern angepasst werden.

Es kann auch vorkommen, dass für ein bestimmtes Element im Prozess kein Standardeingabefeld zur Verfügung steht. Durch Hinzufügen eines Auswahlfelds oder freien Eingabefelds zu einem Fenster können diese zusätzlichen Informationen festgelegt werden.

The screenshot displays a software interface for configuring a 'Job' window. The main area is divided into two tabs: 'GENERAL' and 'SETTINGS'. The 'GENERAL' tab is currently active, showing a list of fields under 'COST UNITS' and 'REPORT'. The 'SETTINGS' tab is also visible, showing configuration options for the 'Equipment' field.

GENERAL

Job: EdtjobId | EdtjobDescr

COST UNITS

Process function	EdtjobPrftd
Equipment	EdtjobEqmId
Room	EdtjobSpctd
Department	EdtjobDepId
Cost centre	EdtjobCccId
Project	EdtjobPrjId
Site	EdtjobSltId

REPORT

Reported by	EdtjobReportFKEmpId
Report date	EdtjobReportDate

EdtjobReportText

SETTINGS

Id	EdtjobEqmId
Control type	Selection
Relation name	None
Label	Equipment
Label width	160
Label right	
Label right width	
Sizing mode	Default
Tab index	
Visible	<input checked="" type="checkbox"/>
Mandatory	<input type="checkbox"/>
Protected	<input type="checkbox"/>
Assign AET position	
Application element	
Delete AET position	

FENSTER

Supreme

Um zusätzliche Daten und Prozesse in Ultimo verwalten zu können, ist es möglich, zusätzliche Fenster zu erstellen. Diese Fenster können dann einen Platz Ihrer Wahl im Menü erhalten, indem Sie über den Menü-Designer Änderungen an der Menüstruktur vornehmen.

Zusätzliche Daten hinzugefügt oder einen neuen Prozess erstellt? Das Hinzufügen zusätzlicher Spalten, Verweise auf zusätzliche Daten oder die Anpassung eines Fensters an einen neuen Prozess ist über die erweiterte Version des Screen-Designers möglich. In diesem Designer ist es auch möglich, das Layout sowohl neuer als auch bestehender Fenster nach eigenem Wunsch zusammenzustellen.

The screenshot displays the Ultimo Screen Designer interface for configuring a window titled 'Job'. The interface is divided into several panels:

- Relations:** A tree view showing the data model structure, including entities like Job, Change, CostCenter, Department, Document, Employee, Equipment, ExecutionWindowTimeUnit, External, Vendor, and Job plans.
- Layout tree:** A hierarchical view of the screen layout, showing containers, multipage elements, and various data fields like EdtJobId, EdtJobDescr, EdtJobPrftd, EdtJobEqmId, EdtJobSpcId, EdtJobDeptId, EdtJobCccId, EdtJobPrjId, EdtJobSittId, EdtJobReportFKEmpId, EdtJobReportDate, and EdtJobReportText.
- Job Form:** The main configuration area for the 'Job' window. It includes tabs for GENERAL, SLA, COMMUNICATION, INVISIBLE FIELDS, EXPLANATION, and DOCUMENTATION. The GENERAL tab is active, showing fields for COST UNITS (Process function, Equipment, Room, Department, Cost centre, Project, Site), REPORT (Reported by, Report date), and EdtJobReportText.
- SETTINGS:** A panel on the right for configuring the window's appearance and behavior. It includes settings for Id (EdtJobEqmId), Control type (Selection), Relation name (None), Label (Equipment), Label width (160), Label right, Label right width, Sizing mode (Default), Tab index, Visible (checked), Mandatory, Protected, and Application element (Assign AET position).

DATENBANKMODELL

Supreme

Durch die Erweiterung des Datenbankmodells können zusätzliche Daten erfasst werden. Möchten Sie zusätzliche (Stamm-)Daten erfassen? Durch Hinzufügen von Tabellen, Beziehungen und Spalten können diese Daten vollständig verwaltet und für die bei Ultimo vorhandenen Prozesse angewendet werden.

Es ist auch möglich, zusätzliche Prozesse zu definieren. Durch Hinzufügen von Kontexten zu Tabellen kann ein neuer Prozess erstellt und eingerichtet werden.

The screenshot displays the 'Tables' section of a database model interface. On the left, an 'Object tree' shows a list of tables under the folder 'Tables'. The tables listed are: ABNORMALITYTYPE, ACCOUNT, ACTIVITY, ADDRESS, AOC, APPLIEDPARTSCCLASS, APPOINTMENT, APPOINTMENTATTACHMENT, APPOINTMENTRECIPIENT, APPOINTMENTSUBJECT, ARTICLE, ARTICLEGROUP, ARTICLEHIERARCHY, ARTICLEHISTORY, ARTICLEREPLACE, ARTICLESITE, ARTICLESITEHISTORY, ARTICLESITEVENDOR, and ARTICLEVENDOR. On the right, the 'Tables' panel is active, showing a 'PROPERTIES' section. A 'New table' dialog box is open, with the following fields:

Field	Value
Table	_COMPONENT
Prefix	_COMP
Entity name	_COMPONENT
Delete mode	Delete and trash

The dialog box has 'Add' and 'Cancel' buttons at the bottom right.

SUCHEN

Standard

Zum einfachen Abrufen eines Datensatzes oder zum Suchen eines Sets mit bestimmten Datensätzen stehen in Fenstern Standardauswahllisten zur Verfügung. Möchten Sie anhand anderer Daten filtern oder die Spaltenreihenfolge anpassen? Durch die Änderung von Auswahllistenkonfigurationen kann dies für jeden Benutzer direkt angepasst werden. Hat ein Benutzer seine eigenen Vorlieben? Mit Hilfe von persönlichen Auswahllisten kann jeder Benutzer die Auswahllisten personalisieren.

The screenshot displays a software interface with a data table and a configuration dialog box. The table has columns for Code, Description, Execute by, Planned start date, Planned finish date, and Reporter. A dialog box titled 'Prepare jobs' is open, showing a list of columns with their widths and visibility status.

Column	Width	Visible
Code	90	✓
Description	400	✓
Execute by	165	✓
Planned start date	145	✓
Planned finish date	145	✓
Reporter	165	✓
Report date	145	✓
Equipment code	110	✓
Equipment	220	✓
Department	220	
Cost centre code	90	
Cost centre	220	
Team	165	✓
Supplier	165	✓
Priority	110	✓
Job type description	165	✓

SUCHEN

Supreme

Es ist auch möglich, Explorer hinzuzufügen und zu ändern. Das Hinzufügen und Einrichten von Explorern kann die Navigation und die Suche und Erfassung von Daten in Fenstern erleichtern.

The screenshot displays the 'Supreme' software interface. On the left, the 'Explorer design' window shows a hierarchical tree structure:

- 1 - Organisation explorer
 - SITE: SitId, SitDescr
 - DEPARTMENT: DepId, DepDescr
 - PROCESSFUNCTION: PrfId, PrfDescr
 - EQUIPMENT: EqmId, EqmDescr** (highlighted)
 - JOB: JobId, JobDescr, JobRecStatus
 - PMWORKORDER: PmwId, PmwDescr
 - EQUIPMENT: EqmId, EqmDescr
 - JOB: JobId, JobDescr, JobRecStatus
 - PMWORKORDER: PmwId, PmwDescr

On the right, the 'JOB' table configuration panel is shown, with the 'NODE' tab selected. It lists various table properties and their values:

NODE	ROUTING
Root table	JOB
Foreign key	FKJOBEQMID
Part of relation	
View fields	JobId, JobDescr, JobRecStatus
SQL Where clause	
SQL Order by clause	JobRecStatus, JobId

AUTORISIERUNG

Standard

Sobald der Prozess wie gewünscht eingerichtet ist, kann über die Autorisierungsstruktur nachgedacht werden. Wer hat Zugriff auf welche Fenster? Sobald Benutzer und Benutzergruppen angelegt sind, kann die Autorisierung für jede Anwendungskomponente erteilt werden. Berechtigung, Daten einzusehen, aber keine Berechtigung, neue Daten einzugeben oder bestehende Daten zu ändern? Durch das Festlegen von Fensterberechtigungen können Sie festlegen, welche Möglichkeiten pro Benutzergruppe bestehen. Ist eine zusätzliche Autorisierung für eine Reihe bestimmter Benutzern erforderlich? Durch das Einrichten und Zuweisen zusätzlicher Autorisierungsgruppen zu einem Benutzer können zusätzliche Autorisierung erhalten werden.

**) Ab Ultimo Professional gibt es auch die Option, Datentrennung anzuwenden. Mit mehreren Niederlassungen in derselben Ultimo-Umgebung arbeiten, ohne gemeinsame Nutzung der Betriebsdaten? Mit dem zusätzlichen Modul Datensatzautorisierung findet in Ultimo eine automatische Datentrennung statt.*

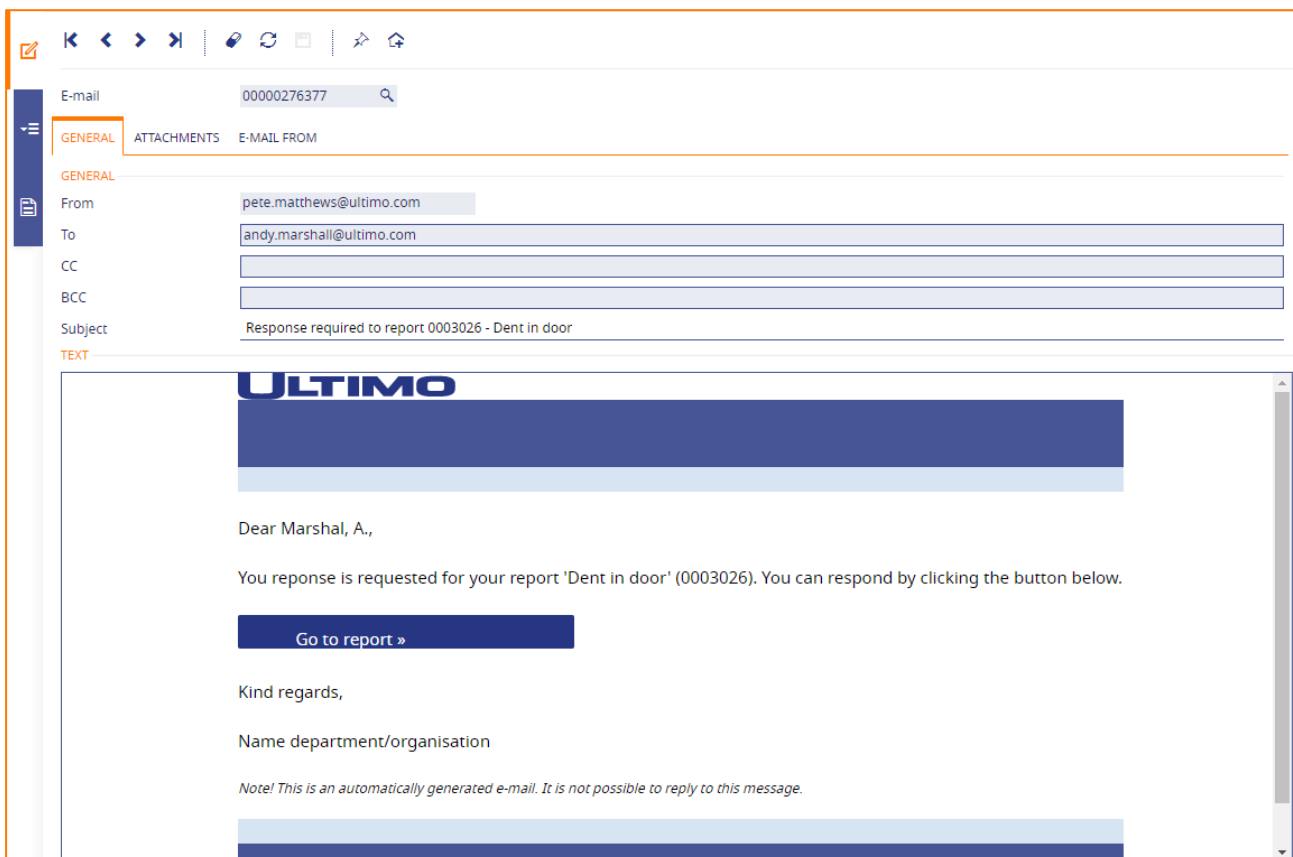
The screenshot shows the configuration interface for the 'Technical Service' application element. On the left, the 'Application Element Tree' is visible, with 'Technical Service' selected under the 'Service desk' folder. The right pane displays the configuration details for 'Technical Service'.

Property	Value
Guid application element	83672236-b01c-45ec-9a8f-32bc2b8db939
Type	Structure
Title	Technical Service
Icon	technicalsevice
Authorisation	<input checked="" type="radio"/> Authorised

KOMMUNIKATION

Standard

Um über den Fortschritt des Prozesses auf dem Laufenden zu bleiben, können E-Mail-Benachrichtigungen verwendet werden. E-Mail-Benachrichtigungen sind während aller Prozessschritte möglich, indem sie für Fortschrittsstatusübergänge eingestellt werden. Sie können auswählen, ob Benachrichtigungen an den Melder, den ausführenden Mitarbeiter, den Vorgesetzten des ausführenden Mitarbeiters oder eine Kombination dieser Optionen gesendet werden sollen. Der textliche Inhalt der E-Mail kann durch die Einrichtung von E-Mail-Vorlagen nach Wunsch zusammengestellt werden.



The screenshot displays an email client interface. At the top, there is a navigation bar with icons for back, forward, search, and other actions. Below this, the email header shows the ID '00000276377' and a search icon. The email is categorized under 'GENERAL', 'ATTACHMENTS', and 'E-MAIL FROM'. The 'GENERAL' tab is active, showing the following details:

- From:** pete.matthews@ultimo.com
- To:** andy.marshall@ultimo.com
- CC:** [Redacted]
- BCC:** [Redacted]
- Subject:** Response required to report 0003026 - Dent in door

The email body is in 'TEXT' format and features the ULTIMO logo at the top. The content of the email is as follows:

Dear Marshal, A.,

You reponse is requested for your report 'Dent in door' (0003026). You can respond by clicking the button below.

[Go to report »](#)

Kind regards,

Name department/organisation

Note! This is an automatically generated e-mail. It is not possible to reply to this message.

AUTOMATISCHE PROZESSE

Supreme

Mit dem Workflow-Scheduler ist es möglich, Aktionen periodisch automatisch auszuführen. Neben der Einstellung der Standardzeitplänen ist es auch möglich, zusätzliche Workflow-Zeitpläne hinzuzufügen. Haben Sie eigene Geschäftslogik mit Hilfe des Workflow-Designers hinzugefügt, die periodisch ausgeführt werden muss? Kein Problem für Ultimo.

The screenshot displays the Ultimo Workflow Scheduler interface. On the left, a table lists various workflows with columns for 'Workflow name', 'Custom', 'Active', and 'Last checked'. The workflow '_CommunicateJobsToBeExecutedWeekly' is highlighted. On the right, the configuration panel for this workflow is shown, including tabs for 'BASIC', 'PROPERTIES', and 'SCHEDULE'. The 'SCHEDULE' tab is active, showing options for 'SCHEDULE TYPE' (Run once, Repeat by minutes, Recurrence pattern), 'RUN' (Start time: 08:00), 'RECURRENT PATTERN' (Weekly, Monday selected), and 'RANGE OF RECURRENCE' (From date: 01/01/2020, Number of recurrences: 1).

Workflow name	Custom	Active	Last checked
Filter			
_CommunicateJobsToBeExecutedWeekly	✓	✓	06/07/2020 14:00
Currency_GetCurrentExchangeRates			
Document_CheckIfDocumentsExist			
Document_ReimportCadDocumentsChangedSinceLastImp...			
Equipment_ApplyIndexPercentageUsingEvent			
Equipment_VehicleInspectionExpirationMailToCustomer			
Humble_ImportUnitsAndElementsAndDefectsAndActivities			
InternalChargeCreate_ApproveEvent			
InternalChargeCreate_ProposeEvent			
Job_ConvertDurationFromDaysToHoursEvent			
MaintenancePart_ImportActivitiesFromHumbleUsingEvent			
MaintenancePart_ImportDefectsFromHumbleUsingEvent			
MaintenancePart_ImportFromHumbleUsingEvent			
PmWorkOrder_SendAutomaticPmResultEmail			14/12/2016 10:30
ServiceLevelAgreement_Job_OnAmountPercentConsumed...			14/12/2016 10:45
ServiceLevelAgreement_Job_OnAmountPercentConsumed...			14/12/2016 10:45
ServiceLevelAgreement_Job_OnAmountPercentConsumed...			10/07/2017 11:55

_CommunicateJobsToBeExecutedWe...
Send weekly email to employees

SCHEDULE

SCHEDULE TYPE

Run once

Repeat by minutes

Recurrence pattern

RUN

Start time: 08:00

RECURRENT PATTERN

Daily

Weekly

Monthly

Rekurs every: 1 week(s) back on:

Monday Tuesday Wednesday Thursday

Friday Saturday Sunday

RANGE OF RECURRENCE

From date: 01/01/2020

Number of recurrences: 1

End date

No end date

DASHBOARDS

Standard

Zur Überwachung des Prozesses steht ein Standardsatz an Dashboards und Berichten zur Verfügung. Welche Dashboard-Elemente angezeigt werden sollen, kann flexibel eingerichtet werden. Darüber hinaus hat jeder Benutzer die Möglichkeit, persönliche Verknüpfungen auf dem Dashboard zu platzieren, um eine schnelle Navigation zu häufig verwendeten Fenstern hinzuzufügen. Sind die angezeigten Daten oder die Reihenfolge der Dashboard-Elemente nicht für alle gleich praktisch? Die Sichtbarkeit und Reihenfolge der Elemente können für jeden Benutzer personalisiert werden.

The screenshot displays a dashboard interface with several sections: 'MY PERSONAL SHORTCUTS' containing 'Equipment' and 'Overview of jobs'; 'PHONE BOOK'; 'INTERNAL NEWS' with articles like 'Use of IoT' and 'Unannounced inspection'; 'MY JOBS' showing '294 MY REPORTS' and '3 RESPONSES TO GIVE'; and 'OBJECTS' containing 'Equipment'. An 'Add shortcut' dialog box is open in the foreground, titled 'Choose an element', with a search bar and a tree view of the 'Elements structure'. The tree view shows a hierarchy starting with 'Technical Service', which includes 'Equipment', 'Activities', 'Periodical Maintenance', 'Kanban', 'Report jobs', 'Report jobs afterwards', 'Prepare jobs', 'Process jobs', 'Overview of jobs', 'Batch processing jobs', and 'Personal job explorer'. The 'Prepare jobs' item is currently selected. The dialog box also indicates '338 items' and has 'OK' and 'Cancel' buttons at the bottom.

DASHBOARDS

Supreme

Für die Gestaltung von Dashboards ist es möglich, zusätzliche Dashboard-Elemente zu erstellen. Das Dashboard mit zusätzlichen Zählern oder Grids versehen, um einen schnellen Einblick in die durchzuführenden Aktionen zu erhalten? Mit der Einrichtung von Grid-Widgets ist es möglich, sowohl bestehende Definitionen zu ändern als auch neue Definitionen zu erstellen. Für Grafiken in den Dashboards gibt es auch die Möglichkeit, Einstellungen zu ändern, wie z.B. den Zeitraum, in dem die Daten angezeigt werden.

The screenshot displays a dashboard configuration interface. On the left, a table lists various dashboard items with their IDs and descriptions. The 'MyJobsToBeProcessed' item is highlighted. On the right, a detailed view of this widget is shown, including its title, tabs, and the underlying SQL query.

Id	Description
<i>Filter</i>	<i>Filter</i>
MyCateringResourcesReservations	My catering/resources reservations
MyCommonServiceRequests	My common service requests
MyDeliveries	My deliveries
MyEvents	My events
MyHSEIncidentReports	My HSE incident reports
MyJobsToBeProcessed	My jobs to be processed
MyJobsWithCustomerSatisfactionRequested	My jobs for which a customer satisfaction is requested
MyJobsWithResponseRequested	My jobs for which a reaction is requested
MyOpenActionItems	My open action items
MyPoolCarReservations	My pool car reservations
MyReportings	My reportings

MYJOBSTOBEPROCESSED
My jobs to be processed

TABS: BASIC | COLUMNS | BUTTONS | DEFINITION

Id: MyJobsToBeProcessed
Description: My jobs to be processed

```
1 SELECT distinct(j.JobId), j.JobDescr, p.PrdsDescr, j.JobSchStartDate
2 FROM dba.Job AS j
3 LEFT OUTER JOIN dba.ProgressStatus AS p ON JobPrsId = PrsId
4 LEFT OUTER JOIN dba.JobSchedulePart AS JobSp ON JobId = JobspJobId
5 WHERE j.JobContext <> 1024
6 AND (JobEmpId = {USERID} OR JobspEmpId = {USERID})
7 AND j.JobRecStatus IN (1, 2, 4, 8, 8192)
8 ORDER BY j.JobSchStartDate ASC, j.JobId ASC
```

BERICHTERSTATTUNG

Standard

Die Berichtsoptionen sind in verschiedenen „Geschmacksrichtungen“ erhältlich. Die verschiedenen Standardberichte können über das Menü angefordert werden. Darüber hinaus ist es für jeden Benutzer möglich, eigene Berichte zusammenzustellen. Über die Auswahlliste ist dies durch einen einmaligen Export in das PDF- oder Excel-Format möglich. Darüber hinaus ist es möglich, als Benutzer Listenberichte einfach über das Fenster zusammenzustellen. Ein äußerst flexibles und leistungsstarkes Tool für jeden autorisierten Ultimo-Benutzer. Diese Berichte können jederzeit mit aktuellen Daten erneut heruntergeladen und auch mit anderen Benutzern geteilt werden.

The screenshot displays the 'Equipment - End of warranty' report interface. At the top right is the 'ULTIMO' logo. Below the title, the filter criteria are shown as 'End of warranty: not empty'. A table with six columns is visible: Code, Equipment, End of warranty (highlighted with an orange border), Manufacturer, Department, and Site. The 'End of warranty' column is selected in the 'PROPERTIES' section below. The properties for this column are: Column header: End of warranty; Technical column name: EqmWarrentDate; Column width: 115; and Sorting order: Ascending.

Code	Equipment	End of warranty	Manufacturer	Department	Site

Print date: 10/07/2020 09:42 Page: 1 of #

PROPERTIES

Column header	End of warranty
Technical column name	EqmWarrentDate
Column width	115
Sorting order	Ascending



KANBAN

Supreme

Ultimo verfügt innerhalb der Anwendung über verschiedene Kanban-Tafeln, um die Arbeit im Team schnell und pragmatisch zu planen und den Fortschritt per Drag & Drop anzupassen. Möchten Sie lieber andere Daten auf einer Kanban-Tafel/Karte sehen, das „Look&Feel“ ändern oder Kanban für einen anderen Prozess einsetzen? Über Kanban-Vorlagen ist es möglich, das Verhalten bestehender Kanban-Tafeln zu ändern oder völlig neue Vorlagen für andere Prozesse zu definieren.

The screenshot displays the Kanban application interface. On the left, there is a list of templates with columns for 'Name' and 'Custom'. The 'Job - Action' template is selected. On the right, the 'Job - Action' template is detailed, showing fields for Title, Description, Content, Image source, and Image text, each with a corresponding value or condition. Below the fields, there are four color condition options: Red, Yellow, Blue, and Green.

Name	Custom
Change - Management of Change	
Job - Action	
Job - Building	
Job - Cleaning	
Job - Fleet	
Job - Infra	
Job - IT Incident	
Job - IT ServiceRequest	
Job - Itil Change	
Job - Medical Technology	
Job - Technical Service	
MeetingTopic - Shift Handover	
SafetyIncident - Standard	

Job - Action

BASIC STATUS **CARD** BOARD ACTION DEFINITION

Title: `${Item.Id} - ${Item.Description}`

Description: `#if(${Item.Change}!=Empty)#contextdescription_capital(CHANGE 1)
${Item.Change.Id} - ${Item.Change.Description}`

Content: `${Item.Employee.Description?}`

Image source: `${Item.Employee.ImageFile?}`

Image text: `${Item.Employee.Description?}`

Colour condition: `${Item.TargetDate} != Empty && #{Environment.CurrentDateTime} > #addmi`

- Red Colour condition
- Yellow Colour condition
- Blue Colour condition
- Green Colour condition

FLEXIBILITÄT UND UPDATES



Für die Lieferung unserer Produkte an unsere Kunden nutzen wir Continuous Integration und Continuous Delivery.

Dieser Ansatz ermöglicht es Software-Entwicklungsteams, sich auf die Umsetzung der Kundenanforderungen zu konzentrieren, die Codequalität zu wahren und die Sicherheit zu gewährleisten, indem alle Schritte im Bereitstellungsprozess automatisiert werden. Wir stellen Ihnen mindestens alle vierzehn Tage Updates zur Verfügung. Bei wesentlichen neuen Funktionen werden alle Endnutzer beim Start von Ultimo über das Fenster „Neu in Ultimo“ informiert. Bei Änderungen mit großer Auswirkung haben Sie die Möglichkeit, den Zeitpunkt der Aktivierung durch einen sogenannten Feature Toggle selbst zu bestimmen.



LEGEN SIE LOS!

Interesse? Wir geben Ihnen gerne mehr Informationen!

Gemeinsam mit unseren Partnern helfen wir Ihnen gerne, Ultimo und Ihre Prozesse besser zu nutzen. Profitieren Sie von unserem Wissen, das wir seit 1988 bei Tausenden von Implementierungen gewonnen haben. Gespannt, was die Möglichkeiten sind? [Klicken Sie hier](#) für eine kostenlose Demo unserer Software.





SEE VITAL SIGNS. TAKE VITAL ACTION.

Ultimo ist die flexible EAM Cloud Plattform. Die Nummer 1, die Ihnen die Kontrolle über Ihr Anlagenmanagement gibt und es Ihnen ermöglicht, die Betriebszeit zu erhöhen, die Kosten zu kontrollieren, die Lebensdauer zu verlängern, über zuverlässige Steuerungsinformationen zu verfügen, Gesetze und Vorschriften einzuhalten sowie eine gesunde und sichere Arbeitsumgebung zu gewährleisten. Und mit einer unübertroffenen Rendite (Return on Investment). Mit Ultimo sehen Sie „vital signs“ und ergreifen „vital action“.

Live-link your assets and facilities.

sales@ultimo.com | ultimo.com

ULTIMO

BELGIEN

Ultimo Software Solutions bv
Schaliënhoevedreef 20A
2800 Mechelen
T +32 15 44 41 44

DEUTSCHLAND

Ultimo Software Solutions GmbH
Lohbergstraße 20A
46537 Dinslaken
T +49 2064 82 84 754

GROSSBRITANNIEN

Ultimo Software Solutions Ltd
Room 202
111 Piccadilly
Manchester M1 2HY
T +44 161 615 36 85

NIEDERLANDE

Ultimo Software Solutions bv
Waterweg 3
8071 RR Nunspeet
T +31 341 42 37 37

Silver
**Microsoft
Partner**



© 2021 Ultimo Software Solutions GmbH. Alle Rechte vorbehalten. Ultimo und das Ultimo-Logo sind registrierte Wort- und Bildmarken der Ultimo Software Solutions Group bv, Niederlande. Andere verwendete Marken sind (nicht) eingetragene Marken ihrer jeweiligen gesetzlichen.