

Job Execute and Send Reports

Der "Job Execute and send Reports" ermöglicht eine **automatisierte Reporterstellung** und **proaktive Information** an definierte Rolleninhaber.

Bereits vorhandene Management-Listen können als Report an frei definierbare Adressaten (Rolleninhaber, Personen oder Gruppen) versendet werden. Die Konfiguration der abgefragten Listen (ausgesendeten Reports) entspricht der bereits vorhandenen Management-Liste, kann aber auch manuell übersteuert und mit zusätzlichen Daten versehen werden.

Job

Speichern Speichern & Schließen Zurück Job starten Löschen

Name IchVersendeReports **Aktiv** Nein

Beschreibung

Aktualisierung beim Versionswechsel Nein

Jobkonfiguration abgeleitet von Job executeAndSendReports

Trigger **Mailversand** **Jobkonfiguration**

Mail Betreff ?

Mail Text ?

Webdesk URL

Aktion 2 (test12.cact)

Format Druck

Datumsformat

Aktionsparameter

| Name | Typ | Pattern | Kommentar |
|------|-----|---------|-----------|
|------|-----|---------|-----------|

Job Parameter

| Name | Datum | Skript | Wert / Skript |
|------------|-------|--------|---------------|
| Hinzufügen | | | |

Personen

Gruppen

Mandanten

Jobkonfiguration

- **Mail Betreff**
- **Mail Text**
frei wählbar; folgende Platzhalter verfügbar: \$date (aktuelles Datum) und \$person (Name des Empfängers)
- **Webdesk URL**

die Basis-URL zur Webdesk Installation (**WICHTIG:** diese URL muss von dem Server, auf dem der Job ausgeführt wird, aus erreichbar sein!)

- **Aktion**
die Webdesk Aktion die durch den Job aufgerufen werden soll
- **Format**
das Format, in dem der Report / die Liste versandt wird
- **Datumsformat**
steuert, in welchem Format, ein per Job-Parameter übergebenes Datum in die URL, die für den Aufruf der Liste / des Reports generiert wird, übernommen wird. Steht hier beispielsweise 'yyyy' so wird nur das Jahr in die URL übernommen.

Hier ist eine Beispielkonfiguration von einem Job welcher die Aktion "Statistik Auswertung" als PDF

Job

Speichern Speichern & Schließen Zurück Job starten Löschen

| | | | |
|-------------------------------------|-----------------------|-------------------------------------|------|
| Name | MailStatistikReport | Aktiv | Nein |
| Beschreibung | | Aktualisierung beim Versionswechsel | Nein |
| Jobkonfiguration abgeleitet von Job | executeAndSendReports | | |

Trigger Mailversand Jobkonfiguration

| | | |
|--------------|----------------------|---|
| Mail Betreff | Statistik | ? |
| Mail Text | Anbei die Statistik! | ? |

| | |
|--------------|--|
| Webdesk URL | http://localhost:8080/webdesk3/ |
| Aktion | Statistik Auswertung (ta_getStatistic.act) |
| Format | PDF |
| Datumsformat | dd.MM.yyyy |

versendet:

Aktionsparameter

Im Aktionsparameter werden sämtliche Parameter angezeigt welche durch die Aktion zur Verfügung stehen und parametrisiert werden können, bei den Jobparameter.

Es wird der Name, der Typ und das Format welches der Aktionsparameter benötigt angegeben.

Ein Parameter mit boolean Typ benötigt somit entweder ein true oder ein false.

Bei einem String kann man hingegen andere Werte einfügen, welche im Pattern vorgezeigt werden. So kann zum Beispiel accountvalues ein all oder ein vkkonto001 sein.

Jobparameter

Mit den Jobparametern kann das Standard-Aussehen der Auswertungsliste übersteuert, und auf diese Weise mit zusätzlichen Daten und Werten ergänzt werden.

- Name > z.B. apply Historisation

- Datum > z.B. best. Datum, gestern, heute, Monatsrster, Monatsultimo, etc. (wird im Format, das unter Datumsformat definiert ist, in die URL übernommen)
- Skript
- Wert / Skript

Hier ein Beispiel wie in dem Job welcher die Aktion "Statistik Auswertung" als PDF versendet parametrier

Aktionsparameter

| Name | Typ | Pattern | Kommentar |
|--------------------------------|---------|-------------------|-----------------------------|
| accountvalues | string | all,vkkontoXY | |
| applyHistorization | boolean | | |
| date | date | 01.01.yyyy | year |
| exportFormat | string | print,pdf,xls | |
| foreward | boolean | | |
| orgList.chooseSelection | string | orgtree,favorites | |
| orgList.considerSelection | boolean | | |
| orgList.displaygroups | string | true,false | |
| orgList.search | string | | |
| orgList.showresult_immediately | boolean | | |
| processResult | boolean | | immediate result processing |
| showAll | boolean | | |
| yearly | boolean | | |

Job Parameter

| Name | Datum | Skript | Wert / Skript |
|---|--------------------------|--------------------------|---------------|
| showAll | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | true |
| accountValues | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | all |
| processResult | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | true |
| <input type="button" value="Hinzufügen"/> | | | |

ist:

Ein anderes Beispiel wäre eine Buchungsliste bei der Buchungen von einem ganzen Monat versendet werden sollen. Dies muss man wie folgt parametrieren, damit das richtige Datum von dem Job genommen wird (achten Sie auf die Parameter **date** und **dateTo**)

Aktionsparameter

| Name | Typ | Pattern | Kommentar |
|--------------------------------|---------|-------------------|-----------------------------|
| activateFilter | boolean | | |
| applyHistorization | boolean | | |
| date | date | dd.MM.yyyy | |
| dateTo | date | dd.MM.yyyy | |
| exportFormat | string | print,pdf,xls | |
| groupingVl | integer | | |
| orgList.chooseSelection | string | orgtree,favorites | |
| orgList.considerSelection | boolean | | |
| orgList.displaygroups | string | true,false | |
| orgList.search | string | | |
| orgList.showresult_immediately | boolean | | |
| processResult | boolean | | immediate result processing |
| showAll | boolean | | |

Job Parameter

| Name | Datum | Skript | Wert / Skript |
|---------------|-------------------------------------|--------------------------|-----------------|
| processResult | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | true |
| showAll | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | true |
| date | <input checked="" type="checkbox"/> | | Vormonatserste |
| dateTo | <input checked="" type="checkbox"/> | | Vormonatsletzte |
| exportFormat | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | xls |

Hinzufügen

Jobparameter für BIRT-Reports

Als Format kann html, xls oder pdf angegeben werden. Wenn der Parameter nicht angegeben wird, wird Report als HTML erstellt und verschickt.

Personen / Gruppen / Mandantenauswahl

Auswahl von Personen, Gruppen oder Mandanten, an welche der Report versendet werden soll.

Hier ein Beispiel wie der Report nur an eine einzige Person gesendet wird, Weiss Florian.

Personen

Verfügbare Personen

- 6020Test Tester (WFX00161)
- ADIDT3 Techuser (\$employeeId)
- ADIDT4 Techuser (\$employeeId)
- ADIDT5 Techuser (\$employeeId)
- ADMIN GEWINNSPIEL (HW00002)
- Aaron Terminator (WFX00011)
- Aaronsmokovic Albert (TSM00001)
- Ablinaer Josef (MPR00449)

Ausgewählte Personen

- Weiss Florian (WFX00032)

Gruppen

Mandanten

Felder

| Name | Wert |
|--------------------|----------------------------|
| Modul | Portal & Organisation (po) |
| Webdesk Actionname | executeAndSendReports |
| Artefakt-Typ | Job |