

# Reporting-Definitions

Die Liste der Reportdefinitionen zeigt alle im System vorhanden Reports an, welche grundsätzlich ausgeführt und in Webdesk Aktionen verpackt werden können. Grundsätzlich können beliebig viele Reportdefinitionen (rptdesign-Dateien) in den Webdesk geladen werden und damit als Report zur Verfügung gestellt werden. Der Administrator muss lediglich dafür Sorge tragen dass:

- Jeder Reportparameter korrekt mit einem Webdesk Formularelement verknüpft ist
- die Datenquelle des Reports auch für den Webdesk Server passt
- die Reportdefinition schlussendlich in eine Webdesk Aktion (Konfiguration der Aktion 'rp\_getOrgReport.act') verpackt und dem Enduser zugewiesen wird.

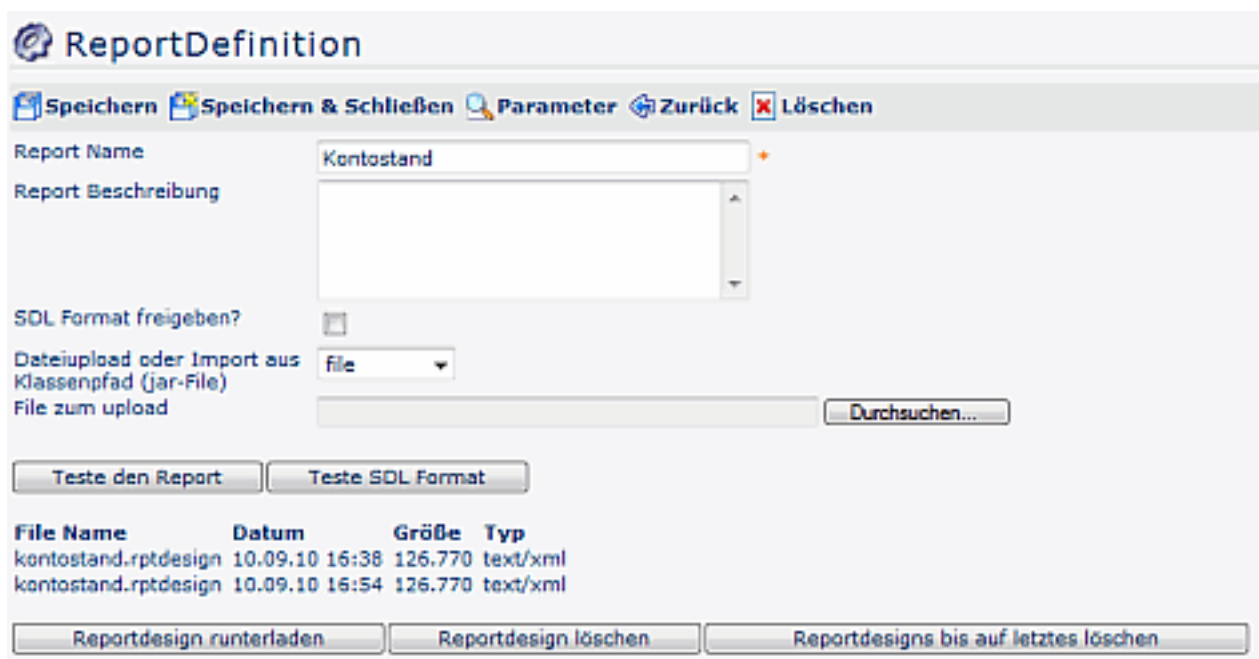
Screenshot der Liste der Reportdefinitionen:



Name	Beschreibung	Report Design File	Eine Tabelle	Local DB	Webdesk DB	Webdesk Skript
Austritte		oberbank_eustrite_report.rptdesign	true	false	false	false
Kontostand		kontostand.rptdesign	false	false	false	true
Krankenstand		krankenstand.rptdesign	true	false	false	true
Resturlaub	Dieser Report erzeugt einen speziellen Resturlaubsreport der einen Vergleich zum Vorjahr liefert und eine Projektion bis zum Jahresende. Es ist wichtig, dass ein Sichttag angegeben wird, wenn man den Report abfragt.	resturlaub-1.rptdesign	false	false	false	true
Überstunden		ueberstunden.rptdesign	false	false	false	true
Zeit-Report		btv_zeit_report.rptdesign	true	false	false	true

## Beispiel Reporting Definition "Kontostand"

Konfigurationsbeispiel einer Reporting-Definition für Report "Kontostand":



**Report Name**: Kontostand

**Report Beschreibung**: [Empty text area]

**SDL Format freigeben?**

**Dateiupload oder Import aus Klassenpfad (jar-File)**: file

**File zum upload**: [Empty text field]

File Name	Datum	Größe	Typ
kontostand.rptdesign	10.09.10 16:38	126.770	text/xml
kontostand.rptdesign	10.09.10 16:54	126.770	text/xml

- **Report Name**  
Pflichtfeld für die Report-Bezeichnung
- **Report Beschreibung**  
Optionale Beschreibung für den Report
- **SDL Format freigeben?**

- **Dateiupload oder Import aus Klassenpfad (jar-File)**  
Auswahl zwischen File (file) oder Klassen-Pfad (class-path)
- **File zum upload**  
Möglichkeit zum suchen und uploaden eines Files
- **Teste den Report**  
Durch Anklicken der Schaltfläche kann der report gleich aus User-Sicht getestet werden
- Teste SDL Format
- File Name / Datum / Größe / Typ
- Reportdesign runterladen
- Reportdesign löschen
- Reportdesigns bis auf letztes löschen