

# Systemparameter WF

## Allgemeines

Systemparameter stellen Datenobjekte dar, aufgrund welcher der Webdesk konfiguriert wird. Mit ihnen können grundlegende Einstellungen am Webdesk EWP geändert bzw. definiert werden. Die Einstellung der Parameter erfolgt im entsprechenden **Modul**.

In den Systemparametern können beispielsweise auch Einstellungen für die **Synchronisation der Fehlzeiten** aus der IF6020 mit dem Groupware-System vorgenommen werden, hier erfolgt die Definition der **SwitchUser-Funktionen**, Einstellungen betreffend das **Passwort**, **Mailbenachrichtigungen** und vieles mehr.

Die Definition der **SwitchUser-Funktionen** erfolgt im **Modul wf**, Bean WfOptions:

### WfOptions.switchUserMayApprove

- true > ist dieser Parameter auf true gestellt, so kann der switchende User alle Anträge und Aufgaben bearbeiten.
- false > ist der Parameter auf false gestellt, so kann der switchende User lediglich die Aufgaben-Liste sehen, diese jedoch nicht bearbeiten

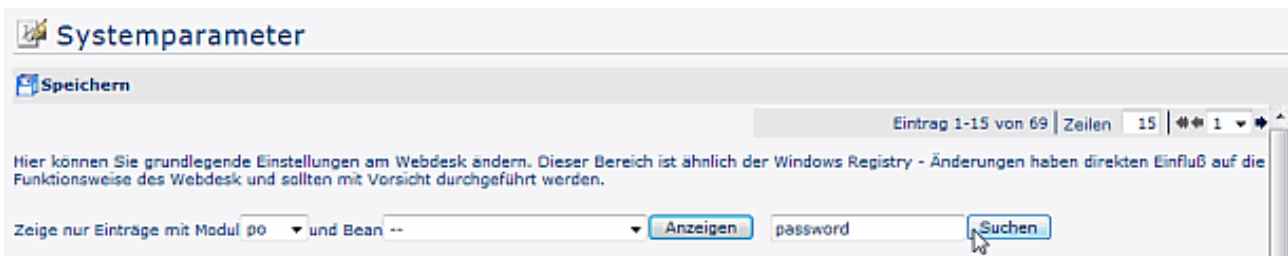
### WfOptions.switchUserActsAsNominalUser

- true > ist der Parameter auf true gestellt, so kann der switchende User die Aufgaben bearbeiten. Im Prozessverlauf wird der switchende User als Bearbeiter angegeben.
- false > wird der Parameter auf false gestellt, kann der Antrag vom switchenden User bearbeitet werden, im Prozessverlauf werden beide User gespeichert und angezeigt > der User, auf den geswitcht wurde, sowie der switchende User als Bearbeiter.

## Suche nach bestimmten Systemparametern

Eine gezielte Suche nach bestimmten System Parametern ist mit Hilfe folgender Felder möglich:

- **Modul**  
Gezielte suche nach Modulen:
  - PO - Portal & Organisation
  - GW - Groupware
  - TA - Time & Attendance
  - TM - Travel Management
  - WF - Workflow
  - RP - Reporting
  - RS - Rescheduling
- **Bean**  
Hier werden die Systemparameter nach bestimmten **Themenbereichen** angezeigt, wie z.B. Authentifizierung, Mailserver-Konfiguration, Passwortqualität etc.
- **Suchfeld** für Texteingaben



## Referenz der relevanten Systemparameter für das WF-Modul

Modul	Bean	Eigenschaft	Erklärung	mögliche Wert(e)
wf	SharkProperties	additionalProperties	Zusätzliche Konfigurationsparameter für Shark WF-Engine	DatabaseManager.defaults.maxEx Cache.OmitXPDLCacheOnStartu
wf	WfOptions	alwaysHideActionLog	Spalte Verlauf in der WF-Liste immer ausblenden	true/false
wf	WfOptions	hideSubProcesses	Startet ein Prozess andere Anträge/ Prozesse > sollen diese Subprozesse ausgeblendet werden (Spezialfall, wird im Webdesk HR Modulen derzeit nicht verwendet)	true/false
wf	WfOptions	showEmployeeIdWithAnwohler	Anwohler Personalnr. in den Workflow-Listen	true/false
wf	WfOptions	showFormDetailsFirst	Anzeige des Formular-Reiters in den Prozessdetails an erster Stelle	true/false
wf	WfOptions	showProcessVariables	Anzeige der Prozessvariablen in der Detailansicht	true/false
wf	WfOptions	switchUserMayApprove	erlaubt User das Genehmigen von Anträgen in geschwichten Ansichten	true/false
wf	WfOptions	switchUserActsAsNormalUser	ermöglicht der User wird genau wie User behandelt, auf den geschwicht wurde	true/false
wf	WfOptions	showGraphicalProcess	Repräsentation graphischen Prozessverlaufs in Prozessdetails	true/false
wf	WfOptions	showOrgUnitWithinWorkflow	Anzeige der zugehörigen Abteilung in den Workflow-Listen	true/false

<b>wf</b>	WfOptions	showRoleInsteadNextPerson	Parameter der Rolle und nicht der Person, welche als nächster im Prozess kommt	true/false
<b>wf</b>	WfOptions	useWfListBatchMode	Der Parameter auf true gesetzt, ist direktes genehmigen eines Antrages nicht mehr möglich (nur über Anhaken der entspr. Aktion)	true/false
<b>wf</b>	WfProcessDefinitionDAO	UseExtendedAttributesToFilter	Erweitertes Attribut- nur im xpdL : mit dieser Funktionalität können erweiterte Attribute nachträglich in die Prozessdefinitinen eingeschleust werden. Sinnvoll, um bestehende laufende Prozesse zu beeinflussen (zieht erst nach Server-Neustart)	procDefNameWithOrWithoutVer
<b>wf</b>	WfProcessDefinitionDAO	DefaultMailSubject	Standard-Mailverständigungs- betreff	Webdesk TO-DO
<b>wf</b>	WfProcessDefinitionDAO	DefaultMailBody	Standard-Mailverständigungs- text	You have some To-DOs inside your Webdesk Worklist!
<b>wf</b>	WfProcessInstanceDAO	AllowSwitchUserAutomaticApprove	Automatisches Genehmigen bei geswitchtem User	true/false
<b>wf</b>	WfTarget	useCaches	Benutzung von Caches	true/false
<b>wf</b>	WfTarget	useDatabaseBasedLocking	Implementierung der Sperre - Prozessinstanzen ; ist der Parameter auf true gesetzt wird die Sperre der Prozessinstanzen über die Datenbank gemanagt (sinnvoll im Cluster),	true/false (Default: false)

		ansonsten innerhalb des Hauptspeichers.	
--	--	--------------------------------------------	--