

# 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 erfolgt die Definition der **SwitchUser-Funktionen - 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 geschwitcht wurde, sowie der switchende User als Bearbeiter.

Die Systemparameter können in folgender **Form** vorliegen:

- **Textfeld** - erlaubt eingabe eines Textes oder Zahlen

po	PoMailServerConfiguration	adress	asterix.workflow.at
po	PoMailServerConfiguration	defaultSender	webmaster@workflow.at

- **Liste** - Aneinanderreihen mehrerer Felder, z.B. mehrere Fehlgründe für Synchronisation; Reihung kann mittels der Pfeiltasten erfolgen.

gw	GwCalendarServiceNotesImpl	absenceReasonsToSync	2	0
			3	2
			4	3
			5	4
			10	5

- **Passwortfeld** - Eingabe wird maskiert

gw	GwADLDAPClient	IdapPassword	Password: ****
			Re-enter Password: ****

Einige der Systemparametern sind mit einem **Hilfetext** versehen. Dieser erscheint als **Fragezeichen-Symbol** neben dem fraglichen Systemparameter, bei Anklicken geht eine Textfeld auf:

po	Authentication	authenticationMode	?	ssp
po	Authentication	sysAdminCommonName		administrator

Authentifizierungsmode des Webdesks (LDAP oder DB)

## 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	alwaysHideActionLogs	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

<b>wf</b>	WfOptions	switchUserMayApprove	erlaubt User das Genehmigen von Anträgen in geschwichten Ansichten	true/false
<b>wf</b>	WfOptions	switchUserActsAsNormalUser	ermöglicht der User wird genau wie User behandelt, auf den geschwicht wurde	true/false
<b>wf</b>	WfOptions	showGraphicalProcessDiagram	Präsentation graphischen Prozessverlaufs in Prozessdetails	true/false
<b>wf</b>	WfOptions	showOrgUnitWithinWorkflow	Workliste der zugehörigen Abteilung in den Workflow-Listen	true/false
<b>wf</b>	WfOptions	showRoleInsteadNextPerson	Präsentation der Rolle und nicht der Person, welche als nächster im Prozess kommt	true/false
<b>wf</b>	WfOptions	useWfListBatchMode	Wenn Parameter auf true gesetzt, ist direktes genehmigen eines Antrages nicht mehr möglich (nur über Anhaken der entspr. Aktion)	true/false
<b>wf</b>	WfProcessDefinitionDAO.TagAttributesToProcDefNameWithOrWithoutVersion	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)		
<b>wf</b>	WfProcessDefinitionDAO.TagMailSubject	Standard-Mailverständigungsbe		Webdesk TO-DO betreff

<b>wf</b>	WfProcessDefinitionName	DefaultMailBody	Standard-Mailverständigungstext	You have some To-DOs inside your Webdesk Worklist!
<b>wf</b>	WfProcessInstanceData	AllowSwitchUserAutomaticApprove	Automatisches Genehmigen bei geschwitchtem 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), ansonsten innerhalb des Hauptspeichers.	true/false (Default: false)