

# Editieren der Systemparameter

Die Systemparameter stellen Datenobjekte dar, aufgrund welcher der Webdesk konfiguriert wird.

Def. an Harald/Franz

Hier können Sie grundlegende Einstellungen am Webdesk EWP ändern. Dieser Bereich ist ähnlich der Windows Registry - Änderungen haben direkten Einfluss auf die Funktionsweise des Webdesk und sollten mit Vorsicht durchgeführt werden.

Modul	Bean	Eigenschaft	Wert(e)
po	PoUtilServiceTarget	timeToLiveLoginToken	10
po	PoOptions	firstAction	ta_doBooking.act
	webdesk-DataSource	maxIdle	5
	webdesk-DataSource	maxActive	100
	SharkDataSource	maxIdle	5
	SharkDataSource	maxActive	100
auth	Authentication	authenticationMode	DB
auth	Authentication	sysAdminUser	sadmin
auth	Authentication	sysAdminPassword	
auth	Authentication	sysAdminCommonName	Full System Administrator
auth	AuthenticationBackupForSSO	authenticationMode	DB
auth	AuthenticationLDAP	ldapUser	cn=Florian Weiss,o=Zeit
auth	AuthenticationLDAP	ldapPassword	wef
auth	AuthenticationLDAP	ldapProviderUrl	ldap://localhost:389
auth	AuthenticationLDAP	ldapBaseDn	o=Zeit <input type="checkbox"/>
			## <input type="checkbox"/>
			## <input type="checkbox"/>

## Referenz der Systemparameter

Modul	Gruppe	Eigenschaft	mögl. Werte	Beschreibung
po	PoUtilServiceTarget	timeToLiveLoginToken	numerisch	Wert in Sekunden, wie lange ein Logintoken Gültigkeit hat
po	PoOptions	firstAction	z.B. ta_doBooking.act	Name der Aktion, welche beim Start aufgerufen wird
	webdesk-DataSource	max Idle	z.B. 5	
	webdesk-DataSource	maxActive	z.B. 100	
	SharkDataSource	max Idle	z.B. 5	
	SharkDataSurce	maxActive	z.B. 100	

auth	Authentication	authentication Mode	DB	
auth	Authentication	authentication sysAdminUser	sadmin	
auth	Authentication	authentication sysAdminPassword		
auth	Authentication	authentication sysAdminCommonName	Full System Administrator	
auth	AuthenticationBackup	authenticationMode	DB	
auth	AuthenticationLDAP	ldapUser	z.B. cn=Florian Weiss, o=Zeit	
auth	AuthenticationLDAP	ldapPassword	z.B. wef	
auth	AuthenticationLDAP	ldapProviderUrl	z.B. <a href="ldap://localhost:389">ldap://localhost:389</a>	
auth	AuthenticationLDAP	ldapBaseDn	z.B. o=Zeit	
			# #	
			# #	
po	PoActionDAO	sysAdminUser	sadmin	
po	PoOptions	jsErrorHandling	true	
po	PoOptions	pathToWelcomeLogo		
po	PoRegistrationBean	personNumber	16	
po	PoUtilServiceTarget	smtpServer	asterix.workflow.at	
po	PoUtilServiceTarget	smtpServerPort		
po	PoUtilServiceTarget	smtpServerUser		
po	PoUtilServiceTarget	smtpServerPassword		
po	PoUtilServiceTarget	defaultSender	<a href="mailto:webmaster@workflow.at">webmaster@workflow.at</a> <sup>2</sup>	
po	PoUtilServiceTarget	messageType	html	
po	PoUtilServiceTarget	timeToLiveLoginToken	10	
po	PoActionServiceTarget	syncActionsOnStartup	true	
po	PoLogServiceTarget	logAllActions	true	
po	PoLogServiceTarget	logAllUsers	true	
po	PoJobServiceTarget	noOfSchedulerThreads	1	
po	PoRegistrationServiceTarget	IntegrationOfMessageFiles	cache/translations	
po	PoRegistrationServiceTarget	TargetFiles	cache/flows/ Actions.js	
po	PoRegistrationServiceTarget	GlobalIncludeFile	cache/flows/ LoadGlobalScripts.js	
po	PoAuditLogInterceptor	functionConstraints	save	
wf	wfProcessDefinitionDAO	DefaultmailSubject	webdesk-TODO	

wf	wfProcessDefinitionDefaultMailBody		<h1>You have something to do in your Workflow-List	
wf	wfTarget	confFile	WEB-INF/classes/shark.conf	
wf	wfTarget	confDirDODS	conf/dods	
wf	wfTarget	engineName	Shark	
wf	wfTarget	toolagentPluginDir	WEB-INF/lib/plugins	
wf	wfTarget	externalRepositoryDir	WEB-INF/work/repository	
wf	wfTarget	assignmentManagerClass	workflow.webdesk.wf.sharkimpl.WfSharkAssignment	
wf	wfTarget	useCaches	true	
wf	wfOptions	switchUserMayApprove	true	
gw	GwCalendarService	serverparams	w2ktestsrv;W2KTESTSRV2;80;administrator;t\$st	
gw	GwCalendarService	monthsToCheckInPast	5	
gw	GwCalendarService	monthsToCheckInFuture	fire	
gw	GwCalendarService	descPrefix	wd_	
gw	GwCalendarService	allowedEntriesPostfix	(allowed)	
gw	GwCalendarService	notAllowedEntriesPostfix	(not Allowed)	
gw	GwCalendarService	groupsToCheck	*	
			G01	
gw	GwCalendarService	personsNotToCheck	wef	
gw	GwCalendarService	absenceReasonsToSync	2, 3, ...	
gw	GwCalendarService	syncType	0	
gw	GwCalendarService	wfFlag	Webdesk3	
gw	GwADLdapClient	ldapProviderUrl	ldap://192.168.1.182	
gw	GwADLdapClient	ldapUser	W2KDOM\Administrator	
gw	GwADLdapClient	ldapPassword	t\$st	
gw	GwADLdapClient	ldapBaseDn	CN=Users,DC=w2kdom,DC=at	
gw	GwADLdapClient	ldapSearchQuery	(&(objectclass=user)(mailNickname={0}))	
gw	GwADLdapClient	ldapSearchSubTree	true	
gw	GwADLdapClient	cutDomain	true	
gw	PoRegistrationBean	versionNumber	1	
ta	Ta	if6020User	super	
ta	Ta	if6020Password	TOPSTAR	

ta	Ta	excludeHolidays	A,C	
ta	PoRegistrationBean	versionNumber	3	
ta	TaOptions	absenceCodesWithAttendeeBehavior		
ta	PoOptions	firstAction		
auth	AuthenticationLDAP	tlsEnabled	true	

## Verweis

In den Systemparametern können beispielsweise auch Einstellungen für die Synchronisation der Fehlzeiten aus der IF6020 mit dem Groupware-System vorgenommen werden. Einstellung der Parameter erfolgt hier im Modul gw, Bean GWCalendar Service (z.B. Einstellung der Serverparameter, des Überprüfungszeitraumes, Gruppen, die überprüft werden sollen, Personen, die nicht überprüft werden sollen, etc.)

Bei Fragen zur detaillierten Funktionsweise der Parameter kontaktieren sie bitte die Workflow EDV GmbH.

1. <ldap://localhost:389>
2. <mailto:webmaster@workflow.at>