

Systemparameter Dienstreise

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 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	▲▼✕
			3	▲▼✕
			4	▲▼✕
			5	▲▼✕
			10	▲▼✕

- **Passwortfeld** - Eingabe wird maskiert

gw	GwADLdapClient	ldapPassword	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)

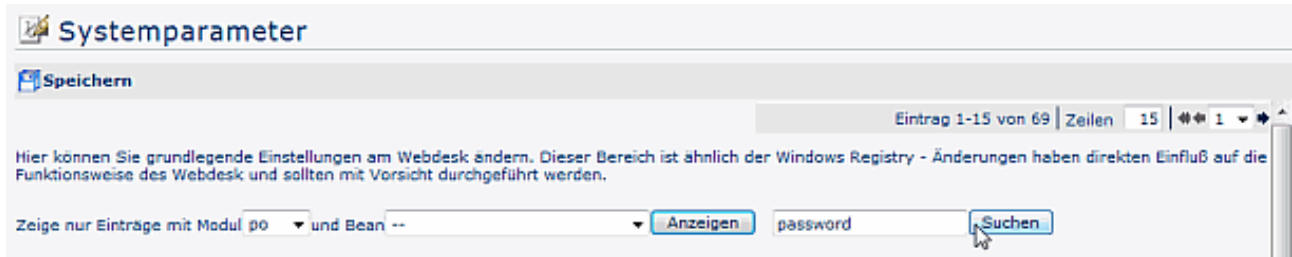
Suche nach bestimmten Systemparametern

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

- **Modul**
Gezielte suche nach Modulen:
 - PO - Portal & Organisation
 - GW - Groupwar
 - 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 Dienstreise-Modul

Mit den Systemparametern für das Dienstreise-Modul können z.B. Abrechnungsmethoden und ihr Verhalten verfeinert werden.

Modul	Bean	Eigenschaft	Erklärung	Mögl. Werte
tm	TmAllowanceCalc24HourTaxFreeIfBig	IsTaxFreeIfBig	Ist der Taggeld-Anteil größer als der auszubezahlende Betrag, so wird er auf den auszubezahlenden Betrag gekürzt	true/false
tm	TmAllowanceCalc24HourImplStages	UseImplStages	Sollen Auslandsetappen verwendet werden?	true/false
tm	TmAllowanceCalc24HourTaxFreeIfBig	IsTaxFreeIfBig	Ist der Taggeld-Anteil größer als der auszubezahlende Betrag, so wird er auf den auszubezahlenden Betrag gekürzt	true/false
tm	TmAllowanceCalc24HourImplForForeignStages	UseImplForForeignStages	Sollen die Berechnung der Auslandsetappen nach der 24 Stunden Methode erfolgen?	true/false (Default: false)
tm	TmAllowanceCalc24HourImplForInlandStagesExist	UseImplForInlandStagesExist	Sollen die Berechnung der Auslandsetappen auch für das Inland die 24 Stunden Methode verwendet werden (wenn Auslandsetappen existieren)?	true/false (Default: true)

tm	TmAllowanceCalcCalcDefForeignStages	DefaultForeignStages	Sollen Auslandsetappen verwendet werden?	true/false
tm	TmCalculatorDefaultRoundingPrecision		Rundungspräzision, z.B. 100 = Rundung auf 2 Dezimalstellen, 1000 = Rundung auf 3 Dezimalstellen; wird bei der Rundung von Taggeldbeträgen verwendet	10, 100, 1000 (Default: 100)
tm	TmCurrencyServiceTargetCurrencyIsoCode	TargetCurrencyIsoCode	Iso Code der Standardwährung	EUR
tm	TmCurrencyServiceTargetCurrencyName	TargetCurrencyName	Name der Standardwährung	Euro
tm	TmOptions	adminRoleDelete	Webdesk Rolle mit welcher Reisen gelöscht werden können	Webdesk Administrator
tm	TmOptions	adminRoleUpdate	Webdesk Rolle mit welcher alle Reisen geändert werden können	Webdesk Administrator
tm	TMOptions	routePlanningURLPattern		
tm	TmOptions	showColumnAmountTaxable	Steuerbare Kosten in Reiseübersicht anzeigen	true/false
tm	TmOptions	showColumnAmountTaxFree	Steuerfreie Kosten in Reiseübersicht anzeigen	true/false
tm	TmPercentageStrategygenerateCommentForTaxFreeGals	generateCommentForTaxFreeGals	Belegabrechnung formel für steuerfreien Anteil anzeigen	true/false
tm	TmRecordCalcAddFieldReductionFieldName	ReductionFieldName	Belegabrechnungseth "Reduktion um Produkt aus Fixwert und Zusatzfeldwert ": Name des Zusatzfeldes, welches verwendet wird	z.B. inkludierte Frühstücke, Mittagessen etc.
tm	TmRecordCalcAddFieldReductionImpl	ReductionImpl	Belegabrechnungseth "Reduktion um Produkt aus Fixwert und Zusatzfeldwert	z.B.

			": Multiplikator mit welchem Zusatzfeldwert multipliziert wird, das Ergebnis wird vom Belegwert abgezogen.	
tm	TmRecordCalcMultiplyWithFactorImpl		Belegabrechnungsmethode "Multiplikation mit fixem Faktor": Faktor, mit dem multipliziert wird	5.0
tm	TmRecordCalcMultiplyWithFactorImpl		Multiplikator des Faktors mit max. Inlands-Taggeld	true/false (Default: false)
tm	TmRecordCalcMultiplyWithFactorImpl		Rundungspräzision, z.B. 100 = Rundung auf 2 Dezimalstellen, 1000 = Rundung auf 3 Dezimalstellen; nur aktiv, wenn die kaufmännische Rundung auf true gesetzt ist; bei Rundung auf nächste ganze Zahl wird Rundung nicht berücksichtigt.	10 (Default: 100)
tm	TmRecordCalcMultiplyWithFactorImpl		Ob der Parameter auf true gesetzt, wird der originale Belegwert auf die nächste ganze Zahl gerundet, bei false wird kaufmännisch gerundet. Verwendung z.B. bei Verrechnung passiver Reisezeit (im Zusammenhang mit Faktor)	true/false
tm	TmRecordCalcMultiplyWithFactorImpl		Ist der Parameter gesetzt, sind mit dieser Methode abgerechnete Belege immer steuerfrei.	true/false (Default: false)

tm	TmRecordCalcZeroTaxFreeCalcFieldNumber	Belegabrechnungsmethode	steuerbar bei aktiviertem Zusatzfeld": Name des Zusatzfeldes	steuerbar
tm	TmTravelIdGeneratorFormattedDateNumber	Reisenummerngenerierung	aufgrund des Datums: Dezimalteil (Formatvorlage für fortlaufende Nummerierung innerhalb des selben Tages)	00
tm	TmTravelIdGeneratorFormattedDateNumber	Reisenummerngenerierung	aufgrund des Datums: Datumsteil (Formatvorlage für Datumsteil z.B. JahrMonatTag=yyyyMMdd	yyDD
tm	TmTravelIdGeneratorFormattedDateNumber	Zusammensetzung	von Datum und fortlaufender Nummerierung zur Reisenummer ({0} = datumsteil, {1} = Nummernteil)	{0}{1}
tm	TmTravelServiceTargetCostCenterOrgHierarchy	Name der Organisationsstruktur,	welche die Kostenstellen beschreibt (bleibt das feld leer > Kostenstellenstruktur vom Reisenden	
(tm)	TmTravelServiceTargetTravelIdGeneratorImpl	Reisenummerngenerierung	derzeit TmTravelIdGeneratorDefaultImpl oder TmTravelIdGeneratorFormattedDateNumber	TmTravelIdGeneratorDefault
tm	TmTwelfthsStrategy	generateCommentForBaseRateCalc	ZwölfteLabrechnungsmethode: soll auch die Berechnung des steuerfreien Anteils von Taggeldern im Kommentar ausgewiesen werden	true/false