

Systemparameter Dienstreise

Allgemeines

Grundsätzliche Informationen zur Verwendung von Systemparametern finden Sie im [Kapitel Systemparameter](#)¹ im Handbuch zum Modul "Portal & Organisation".

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 auszubehaltende Betrag, so wird er auf den auszubehaltenden Betrag gekürzt | true/false |
| tm | TmAllowanceCalc24HourImplStages | UseImplStages | Sollen Auslandsetappen verwendet werden? | true/false |
| tm | TmAllowanceCalc24HourTaxFreeIfBig | IsTaxFreeIfBig | Ist der Taggeld-Anteil größer als der auszubehaltende Betrag, so wird er auf den auszubehaltenden 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 auch für das Inland die 24 Stunden Methode verwendet werden (wenn Auslandsetappen existieren)? | true/false (Default: true) |
| tm | TmAllowanceCalc24HourImplStages | UseImplStages | 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 | TmPercentageStrategygenerateCommentForTaxFreeGds | generateCommentForTaxFreeGds | Box-Formel für steuerfreien Anteil anzeigen | true/false |
| tm | TmRecordCalcAddFieldReductionFieldIdName | addReductionFieldIdName | Belegabrechnungsmethode "Reduktion um Produkt aus Fixwert und Zusatzfeldwert ": Name des Zusatzfeldes, welches verwendet wird | z.B. inkludierte Frühstücke, Mittagessen etc. |
| tm | TmRecordCalcAddFieldReductionImpl | addReductionImpl | Belegabrechnungsmethode "Reduktion um Produkt aus Fixwert und Zusatzfeldwert ": Multiplikator mit welchem Zusatzfeldwert multipliziert | z.B. |

| | | | | |
|----|--|--|--|-----------------------------|
| | | | wird, das Ergebnis wird vom Belegwert abgezogen. | |
| tm | TmRecordCalcMultiplyWithFactorImpl | | Belegabrechnungsmethode "Multiplikation mit fixem Faktor": Faktor, mit dem multipliziert wird | 15.00 |
| tm | TmRecordCalcMultiplyWithFactorInWithM | | Multiplikator des Faktors mit max. Inlands-Taggeld | true/false (Default: false) |
| tm | TmRecordCalcMultiplyWithFactorIsimpl | | 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 | TmRecordCalcMultiplyWithOriginalValueT | | Nein-Parameter auf true gesetzte, 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 | TmRecordCalcZeroTaxFreeConditionNameP | | Belegabrechnungsmethode "steuerbar bei aktiviertem Zusatzfeld": Name des Zusatzfeldes | steuerbar |

| | | | | |
|------|-----------------------|------------------------|--|----------------------------|
| tm | TmTravelIdGenerator | FormattedDateNumber | Reisenummerngenerierung aufgrund des Datums: Dezimalteil (Formatvorlage für fortlaufende Nummerierung innerhalb des selben Tages) | 00 |
| tm | TmTravelIdGenerator | FormattedDateNumber | Reisenummerngenerierung aufgrund des Datums: Datumsteil (Formatvorlage für Datumsteil z.B. JahrMonatTag=yyyyMMdd | yyDD |
| tm | TmTravelIdGenerator | FormattedDateNumber | Zusammensetzung von Datum und fortlaufender Nummerierung zur Reisenummer ({0} = datumsteil, {1} = Nummernteil) | {0}{1} |
| tm | TmTravelServiceTarget | CostCenterOrgHierarchy | Name der Organisationsstruktur, welche die Kostenstellen beschreibt (bleibt das feld leer > Kostenstellenstruktur vom Reisenden | |
| (tm) | TmTravelServiceTarget | TravelIdGeneratorImpl | Reisenummerngenerierung derzeit TmTravelIdGeneratorDefaultImpl oder TmTravelIdGeneratorFormattedDateNumber | TmTravelIdGeneratorDefault |
| tm | TmTwelfthsStrategy | generateCommentFor | BarfiteCalc Zwölftelabrechnungsmethode: soll auch die Berechnung des steuerfreien Anteils von Taggeldern im Kommentar ausgewiesen werden | true/false |

1. /daisy/webdesk-manual-V3.3/g2/2682-dsy/3731-dsy/5122-dsy.html