

VariablesHelper

Variablen

Variablen können an verschiedenen Stellen eingesetzt werden. zB in [Mailtexten](#) (im Detail [hier](#)), [Actionhandlern](#) oder in den [tim.properties](#) .

Variablen werden immer mit `${Name der Variable}` markiert.
Systemvariablen tragen immer das Prefix **SYS**.

System Variablen

System Variablen können immer dann eingesetzt werden, so lange es der Kontext erlaubt. Folgende Variablen sind somit immer verfügbar:

<code>\${SYS.PROCESSDEFINITION_NAME}</code>	Gibt den Namen der aktuell genutzten Prozessdefinition zurück.
<code>\${SYS.PROCESSINSTANCE_NAME}</code>	Gibt den Namen der aktuell genutzten Prozessinstanz zurück.
<code>\${SYS.PROCESSINSTANCE_ID}</code>	Gibt die eindeutige ID (Zahl) der Prozessinstanz zurück. ACHTUNG: Kein Zusammenhang mit YearIdGenerator
<code>\${SYS.PROCESSINSTANCE_DESCRIPTION}</code>	Gibt die Beschreibung der aktuellen Prozessinstanz zurück.
<code>\${SYS.PROCESSVARIABLELOG}</code>	Gibt eine Liste der verwendeten Prozessvariablen zurück.
<code>\${SYS.DOC_HISTORY}</code>	Gibt den Dokumentenverlauf einer Prozessinstanz zurück. Beinhaltet den Benutzer, Zeit und Datum sowie die Art des Eingriffs (Erstellen, Ändern, Löschen).
<code>\${SYS.TASK_NAME}</code>	Gibt den aktuellen Aufgabennamen zurück.
<code>\${SYS.NODE_NAME}</code>	Gibt den aktuellen Aktivitätennamen zurück.
<code>\${SYS.TASK_ID}</code>	Gibt die eindeutige ID der Aufgabe zurück.
<code>\${SYS.NODE_ID}</code>	Gibt die eindeutige ID der Aktivität zurück.
<code>\${SYS.TASKLINK}</code>	Gibt den Link zu der aktuellen Aufgaben zurück.
<code>\${SYS.TASK_DESCRIPTION}</code>	Gibt die Beschreibung der aktuellen Aufgabe zurück.
<code>\${SYS.CLIENT_NAME}</code>	Gibt den aktuellen Mandantennamen zurück.
<code>\${SYS.CLIENT_ID}</code>	Gibt die eindeutige ID des aktuellen Mandanten zurück.
<code>\${SYS.BASELINK}</code>	Gibt den Link zurück der durch das Client-Profil (Application-Host + Port) und /loom-portal/ zusammengesetzt wird.
<code>\${SYS.ROOTLINK}</code>	Gibt den Link zurück der durch das Client-Profil (Application-Host + Port) zusammengesetzt wird.
<code>\${SYS.NOW}</code>	Gibt die aktuelle Serverzeit zurück
<code>\${SYS.SEZ}</code>	Gibt die SEZ (Späteste End Zeitpunkt) der aktuellen Aufgabe zurück.

<code>\${SYS.RECIPIENT_GROUP_NAME}</code>	Gibt den Namen der Gruppe zurück, die diese Mail erhalten soll. (Benachrichtigung bei Notizen)
<code>\${SYS.RECIPIENT_NAME}</code>	Gibt den Benutzernamen des Users zurück, der diese Mail erhalten soll. (Benachrichtigung bei Notizen)
<code>\${SYS.RECIPIENT_FIRSTNAME}</code>	Gibt den Vornamen des Users zurück, der diese Mail erhalten soll. (Benachrichtigung bei Notizen)
<code>\${SYS.RECIPIENT_LASTNAME}</code>	Gibt den Nachnamen des Users zurück, der diese Mail erhalten soll. (Benachrichtigung bei Notizen)
<code>\${SYS.TODO_CLIENT}</code>	Gibt einen Link zum TODO-Client des Servers zurück (Application-Host muss im Admin-Client hinterlegt sein)
<code>\${SYS.PM_CLIENT}</code>	Gibt einen Link zum Process Manager-Client des Servers zurück (Application-Host muss im Admin-Client hinterlegt sein)

From:

<https://wiki.tim-solutions.de/> - **TIM Wiki** / [NEW TIM 6 Documentation](#)

Permanent link:

<https://wiki.tim-solutions.de/doku.php?id=faq:variables-helper>

Last update: **2021/07/01 09:52**

