

Beschreibung

Dieser [Handler](#) ermöglicht es einen in der Smartform erstellten Termin per E-Mail an alle Teilnehmer zu versenden.

Klasse

```
com.dooris.bpm.actionhandler.ICalHandler
```

Event Type

beliebig

Action Name

beliebig

Mandatory Fields

leer

Parameter

eventName

Name des Meetings. Kann aus Prozessvariable kommen -> \$(prozessvariable) (siehe [Beispiel](#)).

description

Beschreibung des Meetings. Kann aus Prozessvariable kommen -> \$(prozessvariable) (siehe [Beispiel](#)).

location

Ort des Meetings. Kann aus Prozessvariable kommen -> \$(prozessvariable)
(siehe [Beispiel](#)).

start

Start des Meetings.
Im Format: dd.MM.yyyy HH:mm:ss z.B.: 13.02.2013 17:00:00
Kann aus Prozessvariable kommen -> \$(prozessvariable)
(siehe [Beispiel](#)).

end

Ende des Meetings.
Im Format: dd.MM.yyyy HH:mm:ss z.B.: 13.02.2013 19:00:00
Kann aus Prozessvariable kommen -> \$(prozessvariable)
(siehe [Beispiel](#)).

organizer

Organisator des Meetings.
Kann aus Prozessvariable kommen -> \$(prozessvariable)
Falls der Organisator aus einer Prozessvariable kommt:
\${organisator}
Prozessvariable: organisatorEmail -> Email Adresse
Prozessvariable: organisatorRealName -> Name der im Meeting Request angezeigt wird.

Falls der Organisator dem Handler fest übergeben wird:
Format: email?name

(verwendung von „[selectUsersByGroupByClass](#)“ möglich!).
(siehe [Beispiel](#)).

attendant

Teilnehmer des Meetings.

Kann aus Prozessvariable kommen -> \$(prozessvariable)

Falls der\die Teilnehmer aus Prozessvariablen kommen:

\${attendant}

attendant[0]Email

attendant[0]RealName

attendant[1]Email

attendant[1]RealName

Oder: \${attendant} → Email Adressen Komma separiert!

Falls die Teilnehmer dem Handler direkt übergeben werden:


Format: Email Adressen Komma separiert!

(verwendung von „[selectUsersByGroupByClass](#)“ möglich!).

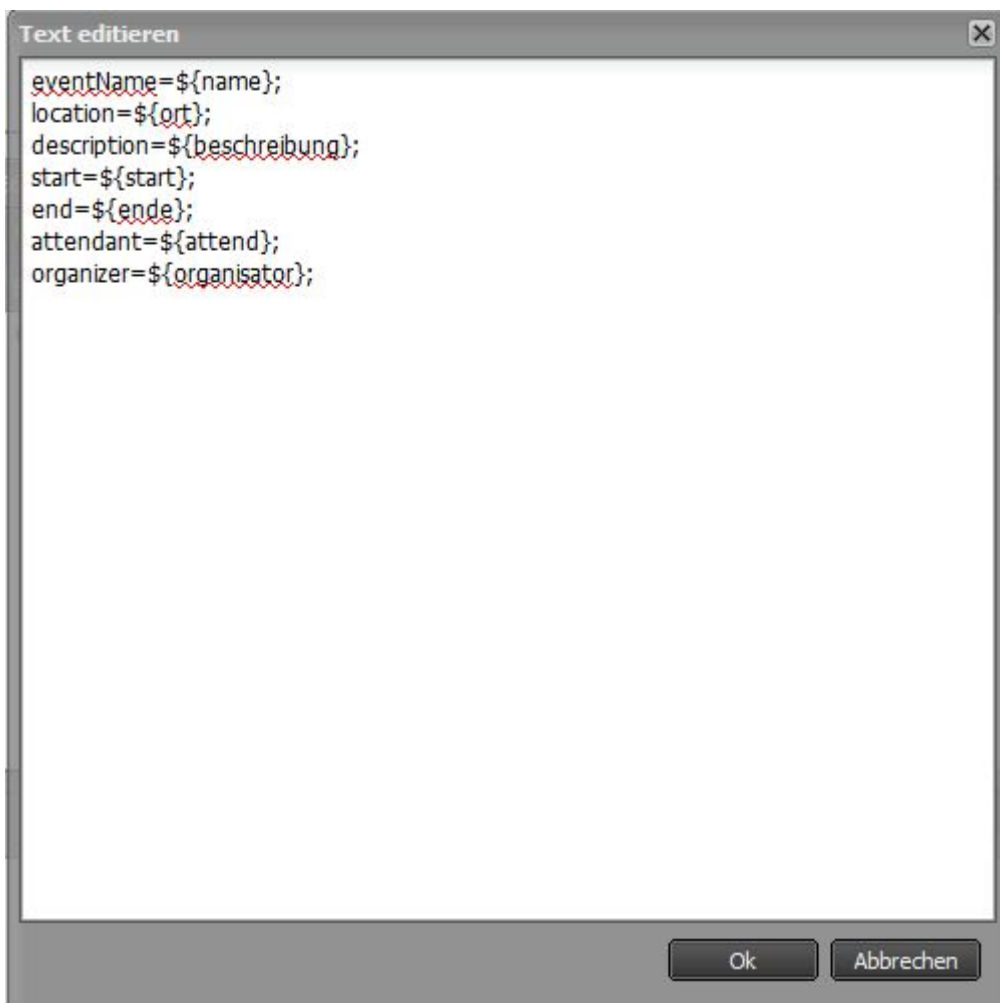
(siehe [Beispiel](#)).

Beispiel

Mögliche Smartform:

Eigenschaften	*Smartform 
Name:	<input type="text" value="Doku Test"/>
Ort:	<input type="text" value="Wiki"/>
Beschreibung:	<input type="text" value="TIM WIKI HANDLER <u>DOKU</u>"/>
Start:	<input type="text" value="24.02.2013 15:30:00"/>
Ende:	<input type="text" value="25.02.2013 16:00:00"/>
Organisator:	<input type="text" value="Tagsold Fabian (pm)"/>
Teilnehmer:	<input type="text" value="Barth Stefan (sba)"/>
	<input type="button" value="+"/> <input type="button" value="-"/>
	<input type="button" value="Instanz erzeugen"/>

Parameter Möglichkeit 1:



Parameter Möglichkeit 2:

```

eventName=${name};
location=${ort};
description=${beschreibung};
start=${start};
end=${ende};
attendant=stefan.barth@tim-solutions.de?Stefan Barth;
organizer=fabian.tagsold@tim-solutions.de?Fabian Tagsold;

```

Ok Abbrechen

Email:

Meeting Request: Doku Test Posteingang

fabian.tagsold@tim-solutions.de an mich 13:09 (vor 7 Minuten)

<p>Titel: Doku Test</p> <p>Zeitpunkt: So 24. Feb. 15:30 – Mo 25. Feb. 2013 16:00 (MEZ)</p> <p>Wo: Wiki</p> <p>Wer: fabian.tagsold@tim-solutions.de*</p> <p>Detaillierte Informationen »</p> <p>Teilnehmen? Ja - Vielleicht - Nein</p>	<p>Übersicht für So 24. Feb. 2013</p> <p>Keine früheren Veranstaltungen</p> <p>15:30 Doku Test</p> <p>Keine späteren Termine</p> <p>Kalender ansehen »</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

[invite.ics](#) 1 K Herunterladen

From: <https://wiki.tim-solutions.de/> - **TIM Wiki** / **NEW TIM 6 Documentation**

Permanent link: <https://wiki.tim-solutions.de/doku.php?id=software:tim:actionhandler:icalhandler&rev=1371712530>

Last update: **2021/07/01 09:57**

