

## calculateTimesForAll

Kalkuliert den kritischen Pfad für alle Prozessinstanzen

---

### Webservice Name

TimeManager calculateTimesForAll

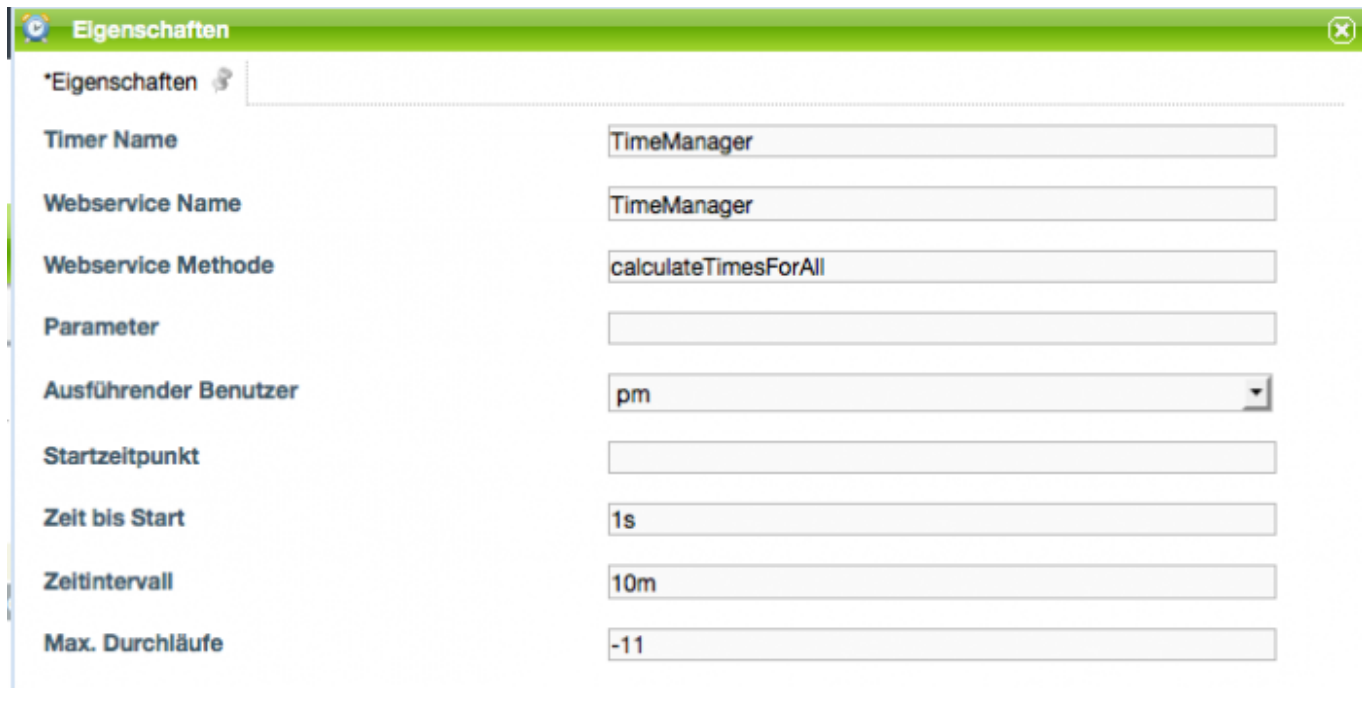
---

---

### Parameter

Keine Paramter benötigt

### Beispiel



The screenshot shows a configuration dialog for a timer. The title bar says 'Eigenschaften'. The left sidebar lists properties: 'Timer Name', 'Webservice Name', 'Webservice Methode', 'Parameter', 'Ausführender Benutzer', 'Startzeitpunkt', 'Zeit bis Start', 'Zeitintervall', and 'Max. Durchläufe'. The right side shows their corresponding values: 'TimeManager' for all properties except 'Ausführender Benutzer' which is 'pm'.

Eigenschaft	Wert
Timer Name	TimeManager
Webservice Name	TimeManager
Webservice Methode	calculateTimesForAll
Parameter	
Ausführender Benutzer	pm
Startzeitpunkt	
Zeit bis Start	1s
Zeitintervall	10m
Max. Durchläufe	-11

---

### Abhängigkeiten

TIM Version : 3.6

Last update:  
2021/07/01 09:59 software:tim:timer:calculatetimesforall https://wiki.tim-solutions.de/doku.php?id=software:tim:timer:calculatetimesforall&rev=1386239144

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

Permanent link:  
<https://wiki.tim-solutions.de/doku.php?id=software:tim:timer:calculatetimesforall&rev=1386239144>

Last update: **2021/07/01 09:59**

