

Sicheres Formular überprüfen (SecureformAction)

Das SecureForm-Action wird benutzt, um Formulare gegen Manipulationen abzusichern. Es ist verfügbar ab *Version 2.6.5*.

[Unter diesem Link](#) gibt es eine ausführliche Anleitung, wie dieses Action mit dem [zugehörigen Tag](#) zu benutzen ist.

Parameter

securelist	<p>Dies ist eine komma-getrennte Liste der Parameternamen, welche zur Hashbildung herangezogen werden. Tauchen hier Parameternamen auf, die nicht im Request sind, so werden diese Parameter nicht zur Hashbildung benutzt.</p> <p>Hier können auch Parameter stehen, die nie an das Action übergeben werden dürfen - da diese im Frontend nicht mitgehasht werden und höchstens durch Manipulation im Request landen, schlägt die Prüfung fehl und das Action bricht ab.</p> <p>Zusätzlich zu dieser manuellen Liste gibt es eine im System verankerte Liste, welche einige Standardparameter enthält, die immer geschützt sein müssen (z.B.: recordid, listid).</p>
failurl	<p>Falls die Prüfung fehlschlägt, wird zu dieser URL weitergeleitet.</p> <p>Ist hier nichts eingetragen und die Prüfung schlägt fehl, wird das Action mit einer Fehlermeldung abgebrochen.</p>

Alle Parameter in securelist müssen, falls vorhanden, abgesichert sein. Das heißt ihr Wert muss entweder direkt in den Hash eingeflossen sein, oder einen der erlaubten Werten entsprechen (und diese Liste muss dann in den Hash eingeflossen sein).

Erlaubte Werte

Falls ein spezieller Parameter für [mehrere erlaubte Werte](#) mitgeschickt wurde, wird zusätzlich geprüft, ob der originale Parameter einen dieser Werte entspricht.

Actionklasse: com.batix.action.SecureformAction