

## HTTP Mirror

Testen Sie Ihre HTML Formulare mit dem HTTP Mirror. Definieren Sie das Action Attribut des HTML Formulars mit dem folgenden Link: `https://www.std.ch/std-ajax/httpmirror&lt;form name=&#34;MyForm&#34; method=&#34;post&#34; action=&#34;https://www.std.ch/std-ajax/httpmirror&#34;&gt;&#xA;&#160;&#160;&lt;input id=&#34;message&#34; name=&#34;message&#34; type=&#34;text&#34; value=&#34;&#34;&gt;&#xA;&#160;&lt;input id=&#34;submit&#34; name=&#34;submit&#34; type=&#34;submit&#34; value=&#34;Submit&#34;&gt;&#xA;&#160;&lt;/form&gt;`

Das folgende Formular zeigt Ihnen ein funktionierendes Beispiel mit HTTP POST: `messageMessageTest HTTP Mirror`

Das folgende Formular zeigt Ihnen ein Multipart/Form-Data mit File Upload und HTTP POST: `messageMessagefileTest HTTP Mirror`

Den HTTP PUT Befehl können wir nicht über ein HTML Formular auslösen, aber es funktioniert via AJAX und Javascript. `messageMessage to PutRun HTTP PutHTTP Mirror Response:ddd`

### Kontakt

Simtech AG  
Finkenweg 23  
3110 Münsingen  
Schweiz

### Impressum

Das Copyright für sämtliche Inhalte dieser Website liegt bei Simtech AG, Schweiz. Beachten Sie auch unsere Hinweise zum Urheberrecht, Datenschutz und Haftungsausschluss. Jeder Hinweis auf Fehler nehmen wir gerne entgegen.

### Copyright

2024 Simtech AG, All rights reserved, Powered by stack.ch written in Golang by Daniel Schmutz

<https://www.simtech-ag.ch/tools/network/httpmirror>