



**SCI Button Generator
SCI Aufruf via Link
Dokumentation 2.00**

Inhalt

Einführung	2
Weiterführende Informationen.....	2
Voraussetzungen	2
Wo finde ich den Buttongenerator?.....	3
Der SCI Buttongenerator	3
Beschreibung der Eingabefelder:.....	4
Beispiel:.....	4
Erzeugter Quelltext:.....	5
Wo finde ich andere Paymentbuttons und wie binde ich diese ein?.....	5
Wie kann ich einen Button in einer Mail versenden?	5
Beispiel für ein GET Form:.....	6
Beispiel für eine direkte Verlinkung:.....	6

Einführung

S-PAY bietet Ihnen mit dem Buttongenerator eine einfache Möglichkeit HTML Code zu erzeugen, der auf Internetseiten eingebunden werden kann. Der Generator erzeugt ein so genanntes HTML Form, bei dem alle erforderlichen Parameter unsichtbar an die S-PAY Zahlungsseite übergeben werden. Im weiteren Verlauf dieser Dokumentation werden Sie auch erfahren, wie Sie Zahlungsbuttons einfach als Link in Mails einfügen können.

Sobald ein Seitenbesucher den Button / Link klickt, wird er auf die S-PAY Seite weitergeleitet und kann dort eine Zahlung an den Ersteller des Buttons vornehmen.

Weiterführende Informationen

Diese Dokumentation zeigt **nicht**, wie die SCI an sich funktioniert und wie Sie Rückmeldungen der SCI verarbeiten können. Wenn Sie sich dafür interessieren, wie Sie die S-PAY SCI zum vollautomatischen Abwickeln von Zahlungsprozessen nutzen können, lesen Sie die SCI Dokumentation [hier](#).

Voraussetzungen

Diese Beschreibung ist für Webseitenbetreiber und Personen gedacht, die S-PAY Zahlungen online akzeptieren wollen. Sie sollten dazu Erfahrungen auf folgenden Gebieten haben:

- Erstellen von HTML Skripten
- Arbeiten mit HTML Forms
- Erstellen und Arbeiten mit Links

Außerdem benötigen Sie mindestens ein aktiviertes Konto in der Währung S-PAY Euro, Dollar, Gold oder Bitcoin.

Wo finde ich den Buttongenerator?

Wenn Sie im Online-Banking eingeloggt sind, finden Sie den Buttongenerator unter Benutzerdaten S-PAY SCI.

Der SCI Buttongenerator

Nach dem Klick auf S-PAY SCI sehen Sie folgende Eingabemaske:

 


Secure Pay Support

Secure Pay

[« Abmelden \(25:30\) »](#)

[> Nachrichten](#)

[> Konten](#)

[> Anteile](#)

[> Benutzerdaten](#)

[> Persönliche Daten](#)

[> Sicherheit](#)

[> Verifizieren](#)

[> Adressbuch](#)

[> S-Pay SCI](#)

[> Ref IDs](#)

[> Zahlungsverkehr](#)

[> Exchanger](#)

[> Bitcoin](#)

Payment Button erstellen

Konto	<input type="text" value="E0023001068 / Neu 1"/>
Ref. Konto	<input type="text" value="E0023001068 / Neu 1"/>
Betrag	<input type="text" value="9,99"/> Euro *
Beschreibung	<input type="text" value="e-Book - Geld verdienen mit S-PAY"/>
Verwendungszweck	<input type="text" value="e-Book - 99 - ebook.com"/>
<small>Hier können Sie bis zu 5 zusätzliche Werte übergeben, welche Ihnen nach erfolgreicher Bezahlung übermittelt werden. Dies können zum Beispiel Kundennummern oder Rechnungsnummern sein.</small>	
Optionaler Wert 1	<input type="text"/>
Optionaler Wert 2	<input type="text"/>
Optionaler Wert 3	<input type="text"/>
Optionaler Wert 4	<input type="text"/>
Optionaler Wert 5	<input type="text"/>
URL für Benachrichtigung	<input type="text"/>
URL nach Abschluss	<input type="text"/>
URL für Abbruch	<input type="text"/>
Sprache	<input type="text" value="deutsch"/>
URL zum Logo	<input type="text" value="https://www.ebook.com/logo.png"/>
zusätzlicher Text	<input type="text" value="an ebook.com - Die beste e-Book Seite"/>
Bild für den Button	

Mehr Banner und Paymentbuttons finden Sie auf der Portalseite unter Partner/Exchanger -> Werbematerial!

[Generieren](#)

Beschreibung der Eingabefelder:

Bezeichnung	Feldname	Pflichtfeld	Funktion
Konto	account	*	Konto, auf dem die Zahlung empfangen werden soll
Ref.-Konto	ref		Konto, unter dem neue S-PAY Kunden als Referral gespeichert werden
Betrag	amount	*	Der zu zahlende Betrag
Beschreibung	description	*	Geben Sie hier an wofür die Zahlung erfolgt. Dieser Text wird auf der Zahlungsseite angezeigt
Verwendungszweck	subject	*	Dieser Text erscheint bei Ihnen im Kontoauszug
Optional 1 - 5	optional1 - optional5		Optionale Textfelder, die von der SCI nicht verarbeitet aber an die Benachrichtigungs URL's zurückgegeben werden.
URL für Benachrichtigung	notify_url		An diese URL werden Daten zurückgeliefert, die zur automatischen Verarbeitung der Zahlung verwendet werden können
URL nach Abschluss	return_ok		Zu dieser URL wird der Kunde nach erfolgreicher Zahlung weitergeleitet
URL für Abbruch	return_cancel		Zu dieser URL wird der Kunde nach nicht erfolgter Zahlung weitergeleitet
Sprache	lang		Vorauswahl der Sprache für die S-PAY Zahlungsseite de = Deutsch en = Englisch
URL zum Logo	logo_url		URL zu Ihrer Logodatei. Hier funktioniert nur HTTPS und als Dateiformat werden PNG, JPG und GIF Dateien akzeptiert. Die Größe ist auf 200px x 70px begrenzt.
Zusätzlicher Text	optional_text		Wenn angegeben, wird dieser Text auf der Zahlungsseite hinter S-PAY Payment angezeigt. Wenn Sie z.B. eingeben: „ an ebook.com - Die beste e-Book Seite “ erscheint auf der Seite: „ S-PAY Zahlung an ebook.com - Die beste e-Book Seite “
Bild für Button	image		Hier wird als Standard die URL zum Paymentbutton „button4.gif“ vorgegeben.

Beispiel:

Für unser Beispiel nutzen wir folgende Daten:

Konto für den Zahlungsempfang: **E0023001068**

Konto für die Referral-Werbung: **E0023001068**

Artikel: **e-Book - Geld verdienen mit S-PAY**

Verwendungszweck: **e-Book - 99 - ebook.com**

Optionaler Text: **an ebook.com - Die beste e-Book Seite**

Logo URL: https://add.s-pay.me/gfx/ihr_logo_200x70_de.png

S-PAY Button: <https://add.s-pay.me/gfx/button4.gif>

Wenn Sie diese Daten in das Eingabeformular eingeben und unten auf der Seite „Generieren“ klicken, wird folgender Quelltext erzeugt:

Erzeugter Quelltext:

```
<form action="https://paytest.s-pay.me/payment/" method="post">
<input type="hidden" name="cmd" value="paynow" />
<input type="hidden" name="account" value="E0023001068" />
<input type="hidden" name="ref" value="E0023001068" />
<input type="hidden" name="amount" value="9.99" />
<input type="hidden" name="description" value="e-Book - Geld verdienen mit S-PAY" />
<input type="hidden" name="subject" value="e-Book - 99 - ebook.com" />
<input type="hidden" name="optional_text" value="an ebook.com - Die beste e-Book Seite" />
<input type="hidden" name="logo_url" value="https://add.s-pay.me/gfx/ihr_logo_200x70_de.png" />
<input type="image" name="submit" border="0" src="https://add.s-pay.me/gfx/button4.gif" alt="RBH S-Pay" />
</form>
```

Diesen Code können Sie nun in Ihrer Internetseite einbinden. Zum Testen kopieren Sie den Code in eine Textdatei, die Sie z.B. test.html nennen und speichern Sie diese Datei ab. Sie können Sie dann mit einem Doppelklick in Ihrem Browser öffnen. Klicken Sie auf den Button und Sie werden zur S-PAY Zahlungsseite geleitet.

Achtung: Der oben angezeigte Quellcode ist voll funktionsfähig, leitet aber auf die Zahlseite des Testsystems. Die URL zur Zahlungsseite des Livesystems finden Sie in der SCI Dokumentation oder im Quellcode, der im Livesystem erzeugt wurde.

Wo finde ich andere Paymentbuttons und wie binde ich diese ein?

Auf der S-PAY Portalseite finden Sie unter dem Menüpunkt Partner/Exchanger -> Werbematerial eine große Auswahl an Buttons, die Sie frei verwenden können. Die URL des ausgesuchten Paymentbuttons können Sie einfach via Rechtsklick auf den Button und im erscheinenden Kontextmenü durch „Verknüpfung/Linkadresse kopieren“ in die Zwischenablage kopieren und dann in Ihren Quellcode einfügen. Sollten Sie Buttons in bestimmten Formaten benötigen, melden Sie sich einfach über das Ticketsystem und wir helfen gerne weiter!

Wie kann ich einen Button in einer Mail versenden?

Um einen Zahlungs-Link/Button via E-Mail zu versenden, können Sie alle oben aufgeführten Parameter für die SCI auch mit der GET Methode versenden. Da Sie sich nicht sicher sein können, dass alle Mailprogramme eingebettete GET Forms korrekt verarbeiten, besteht auch die Möglichkeit alle Parameter an einen Link anzuhängen. Achten Sie darauf, dass der erste zu übergebende Parameter cmd=paynow ist.

Für die folgenden Beispiele nutzen wir die gleichen Daten, wie im Beispiel zuvor.

Beispiel für ein GET Form:

```
<form action="https://paytest.s-pay.me/payment/" method="GET">
<input type="hidden" name="cmd" value="paynow" />
<input type="hidden" name="account" value="E0023001068" />
<input type="hidden" name="ref" value="E0023001068" />
<input type="hidden" name="amount" value="9.99" />
<input type="hidden" name="description" value="e-Book - Geld verdienen mit S-PAY" />
<input type="hidden" name="subject" value="e-Book - 99 - ebook.com" />
<input type="hidden" name="optional_text" value="an ebook.com - Die beste e-Book Seite" />
<input type="hidden" name="logo_url" value="https://add.s-pay.me/gfx/ihr_logo_200x70_de.png" />
<input type="image" name="submit" border="0" src="https://add.s-pay.me/gfx/button4.gif" alt="RBH S-Pay" />
</form>
```

Beispiel für eine direkte Verlinkung:

https://paytest.s-pay.me/payment/?cmd=paynow&account=E0023001068&amount=9.99&description=e-Book - Geld verdienen mit S-PAY&subject=e-Book - 99 - ebook.com&optional_text=an ebook.com - Die beste e-Book Seite&logo_url=https://add.s-pay.me/gfx/ihr_logo_200x70_de.png&return_cancel=https://paytest.s-pay.me