



android



IOS

PayPal Bezahlungssystem

**PayPal Gebührenrechner
Zwei-Faktor-Authentifizierung
mittels On-Time-Passwort (OTP)**



Digital Mobil Handy & Tablet Treff

PayPal gehört zu den gängigen Bezahlssystem und findet sich als Option (neben vielen anderen) in vielen Online-Aufträgen als Bezahlmethode.

Wir empfehlen bei persönlichen Bezahlaufrägen (z.B. an Privatanbieter) die Option ***Für Waren & Dienstleistung*** zu verwenden um Käuferschutz zu genießen. Allerdings fällt dabei eine Gebühr an, die zu zahlen man unter den Geschäftspartnern abklären kann!

Zur Ermittlung der Gebühren werden im Netz kostenlose Gebührenrechner angeboten. Die Gebühr, um zum Beispiel 100€ zu übersenden, beträgt 2,91€. Bei fremden Geschäftspartnern niemals die Option ‚Für Freunde und Familie‘ verwenden, da unter Umständen Verlust droht. Schon gar nicht wenn der Geschäftspartner darauf bestehen sollte!

Beachte, wenn ein kommerzieller Anbieter (keine Privatanbieter) auf einer Online-Plattform die Bezahloption PayPal anbietet, entstehen für den Käufer keine extra Kosten und die Abwicklung erfolgt in der Regel mit Käuferschutz.

Fordert Sie jemand auf, Geld zurückzuschicken, vielleicht weil versehentlich überwiesen wurde, verwenden Sie dafür grundsätzlich die Option "Rückzahlung senden". So ordnet PayPal die Zahlung korrekt der ursprünglichen Transaktion zu und sie verhindern, dass Betrüger den Käuferschutz zu Unrecht in Anspruch nehmen. Wer gebeten wird, statt der Funktion "Rückzahlung senden" über "Für Freunde und Familie" Geld zurückzuschicken, sollte dies stets ablehnen, da es sich um einen Betrugsversuch handeln könnte.

Die einmalige Einrichtung der PayPal Bezahlfunktion ist über Browser am PC vorzunehmen, da die PayPal App nicht alle Möglichkeiten bietet. Wir empfehlen zusätzlich die Aktivierung der Zwei Faktor Authentifizierung und zur Bestätigung mittels OTP, die PayPal App, auf dem Smartphone.



Unterschied erklären - Live Vorführung PayPal

Für Freunde und Familie (kostenfrei aber OHNE Käuferschutz)

VS

Für Waren und Dienstleistung (gegen Gebühr MIT Käuferschutz)

**Achtung, die ursprünglich hier empfohlene Website
für Gebührenberechnung, NICHT verwenden!!!**

Gebührenrechner (Beispiel)

<https://www.online-gebuehrenrechner.de/paypal.php>



Gefährliche Webseite blockiert

Blockiert von



Zugriffsversuch <https://www.online-gebuehrenrechner.de/paypal.php>

Dies ist eine bekannte gefährliche Webseite. Es wird ausdrücklich empfohlen, diese Seite NICHT aufzurufen.

Auf der Website von [Norton](#), um mehr über Phishing und Internetsicherheit zu erfahren.

[Risiko akzeptieren und fortfahren](#)

Diese Seite verlassen (empfohlen)

Weiter nächste Seite.



Der folgende Gebührenrechner kann verwendet werden.

Gebührenrechner (Beispiel)

<https://gebuehren-rechner.info/>

PayPal Gebühren jetzt berechnen

Berechnungsmodus

Gebühren berechnen **Endsumme berechnen**

Betrag

100 €

Art der Zahlung

Waren oder Dienstleistungen bezahlen

Berechnen

Ergebnis

PayPal Gebühren
2.91 €

Betrag
102.91 €

In diesem Beispiel sind 102,91€ zu überweisen damit der Empfänger 100€ erhält.

PayPal Gebühren jetzt berechnen

Berechnungsmodus

Gebühren berechnen Endsumme berechnen

Betrag

100 €

Art der Zahlung

Waren oder Dienstleistungen bezahlen

Berechnen

Ergebnis

PayPal Gebühren
2.84 €

Betrag
97.16 €

In diesem Beispiel erhält der Empfänger 97,16€ wenn 100€ überwiesen wurden.



PayPal Zwei-Faktor-Authentifizierung einrichten

Einrichtung nur über Browser und nicht in der Handy App möglich.

Bei PayPal kannst du ein **One-Time-Password (OTP)** einrichten, indem du die **Zwei-Faktor-Authentifizierung** aktivierst.

Gehe wie folgt vor:

1. Melde dich bei deinem PayPal-Konto an.
2. Gehe oben rechts auf das Zahnrad-Symbol, um zu den ****Einstellungen**** zu gelangen.
3. Wähle dort den Tab ****Sicherheit****.
4. Unter ****Zwei-Faktor-Authentifizierung**** (oder "Zweistufige Verifizierung") findest du die Option, die Methode für das OTP festzulegen.
5. Du kannst zwischen der Bestätigung per **SMS***, einer Authentifizierungs-App oder der PayPal-App wählen.

Nachdem du die Methode gewählt hast, folge den Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Einrichtung abzuschließen. Bei der nächsten Anmeldung erhältst du dann einen Einmalcode auf die gewählte Methode.

Achtung, die Bestätigung über SMS wird nicht empfohlen.

Siehe Unterlage zu SIM Card Swapping / Phishing.