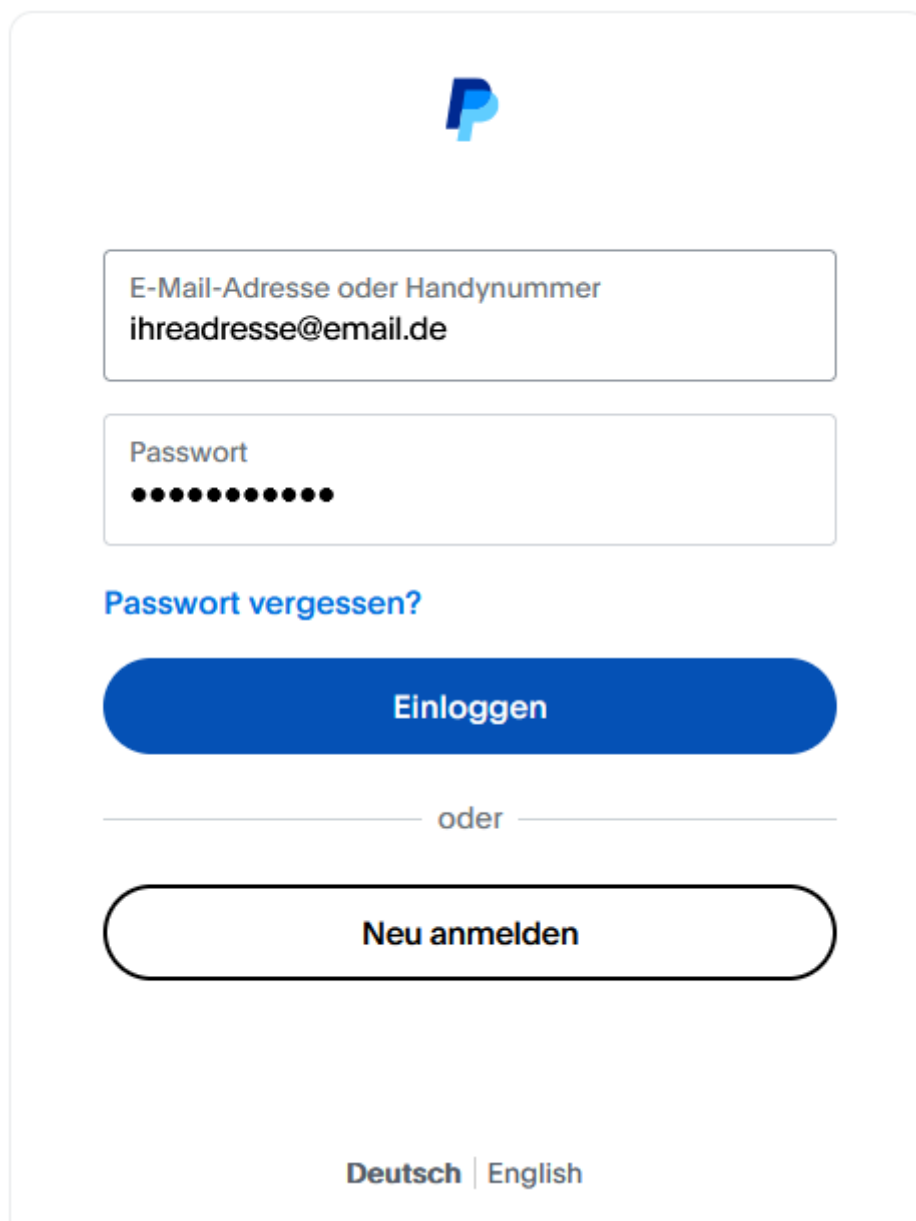



1: Geben Sie im Browser die Adresse <https://developer.paypal.com/home/> ein.

Ihr **Benutzername** und **Passwort** ist identisch mit dem Ihres Kontos unter <https://www.paypal.com/>. Voraussetzung ist, dass Sie ein **Business Konto** bei PayPal haben.



The image shows a screenshot of the PayPal login interface. At the top center is the PayPal logo. Below it are two input fields: the first is labeled 'E-Mail-Adresse oder Handynummer' and contains the text 'ihreadresse@email.de'; the second is labeled 'Passwort' and contains a series of black dots. Below the password field is a blue link that says 'Passwort vergessen?'. Underneath is a large blue button with the text 'Einloggen'. Below this button is the word 'oder' centered between two horizontal lines. At the bottom of the login area is a large white button with a black border and the text 'Neu anmelden'. At the very bottom of the page, there is a language selector with 'Deutsch' selected and 'English' as an option.

2: Geben Sie danach ihren **Verifizierungscode** ein, den Sie per SMS erhalten haben.



Code eingeben

Wir haben einen Sicherheitscode an +49 1•••••••••• gesendet.

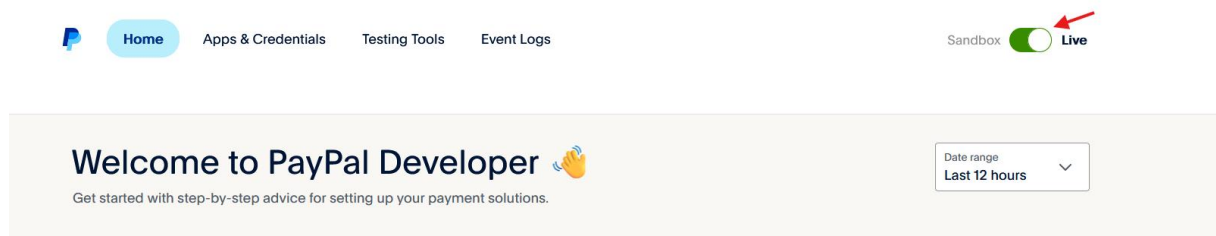
[Neuen Code senden](#)

1	0				
---	---	--	--	--	--

Absenden

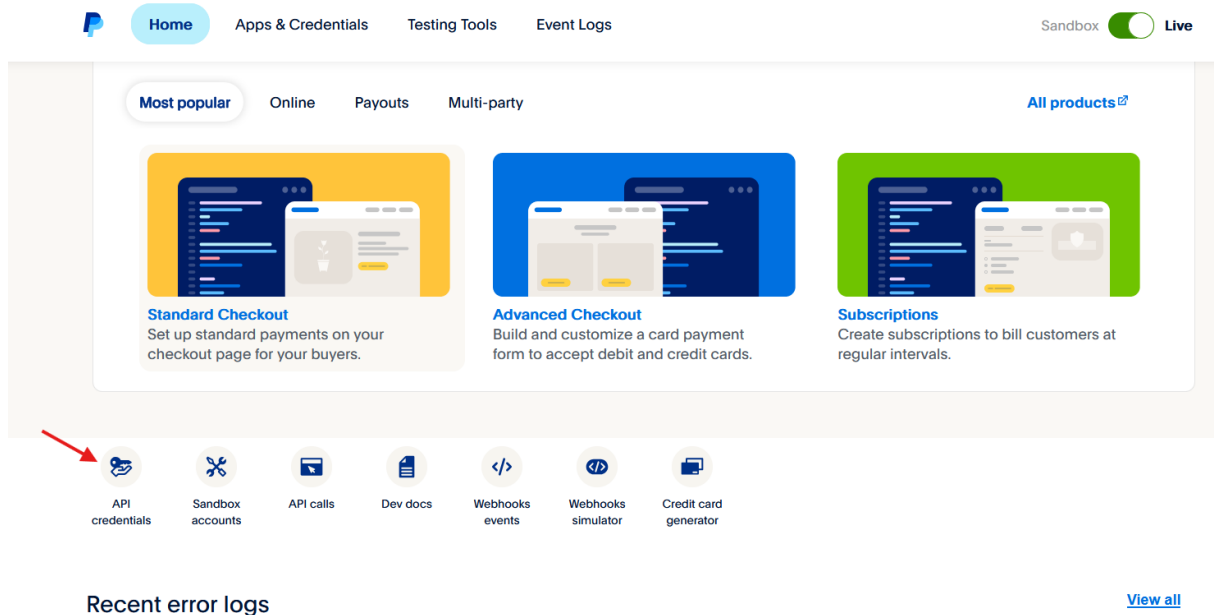
[Sie benötigen weitere Optionen?](#)

3: Schalten Sie oben rechts den Schalter auf **Live**. Standardmäßig ist der Schalter auf **Sandbox** eingestellt. Der Schalter färbt sich grün.



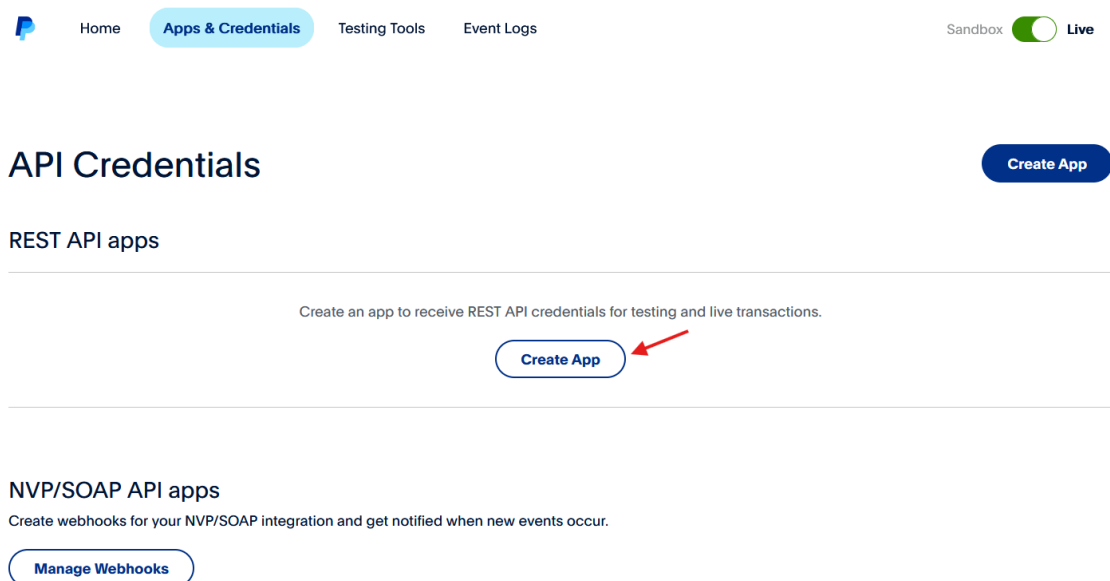
The screenshot shows the top navigation bar of the PayPal Developer dashboard. On the right side, there is a toggle switch for the environment. The 'Sandbox' option is currently selected, but a red arrow points to the 'Live' option, which is highlighted in green. Below the navigation bar, a banner reads 'Welcome to PayPal Developer' with a hand icon and a date range selector set to 'Last 12 hours'.

4: Klicken Sie oben im Menu auf **Apps & Credentials** oder scrollen Sie auf der Seite bis zu dem Symbol mit **API credentials**. Klicken Sie darauf.

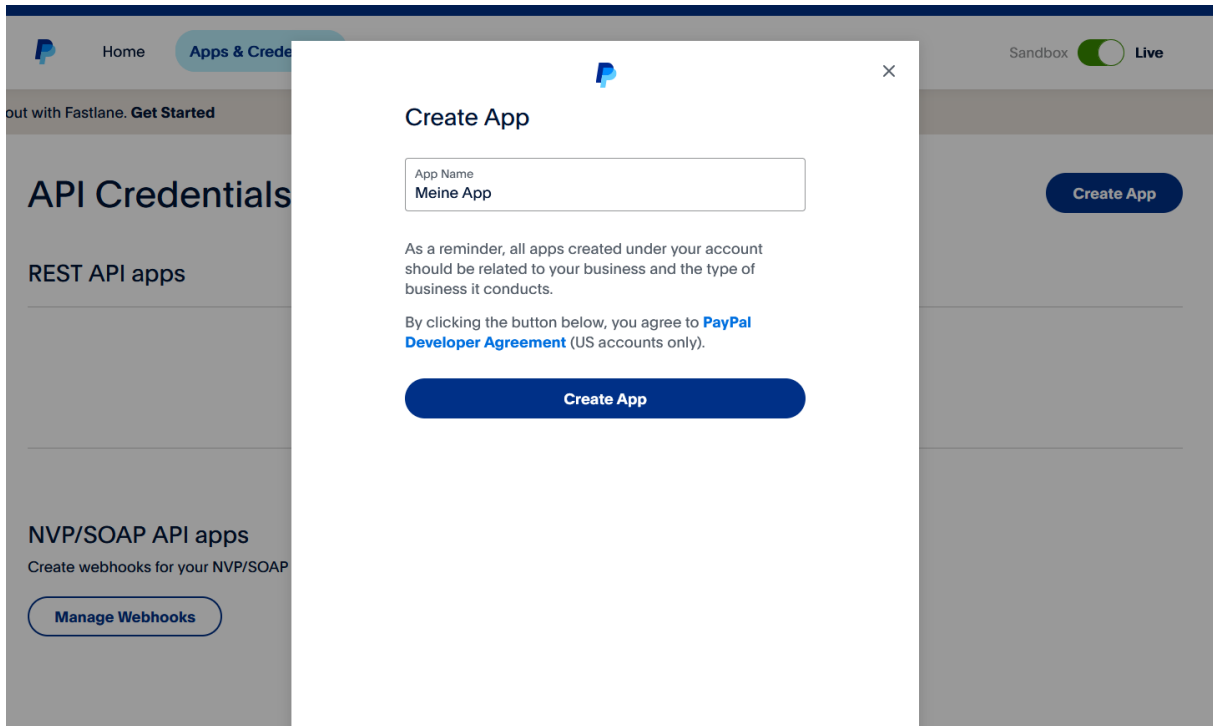


Sie gelangen nun auf die Seite Apps & Credentials.

5: Klicken Sie auf die Schaltfläche **Create App**.

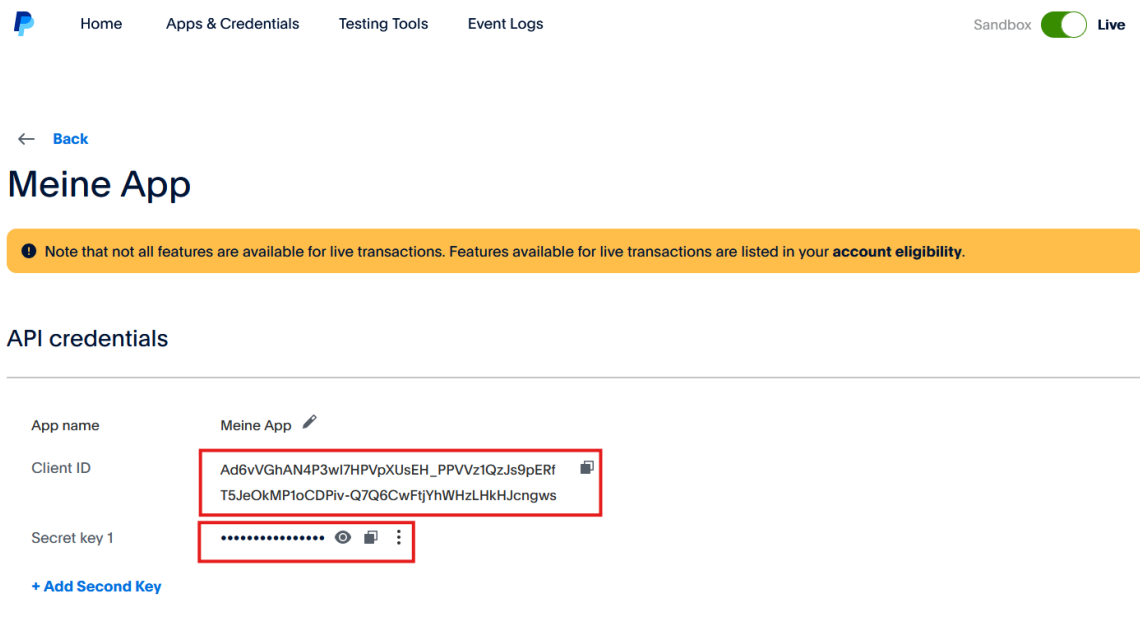


6: Vergeben Sie der App (API) einen Namen.



Nach dem Erstellen erscheint auf der Seite die Client ID und der Secret Key.

7: Kopieren und senden Sie uns die Client ID und den Secret Key per E-Mail zu.



8: Scrollen Sie auf der Seite [Ihr App Name] zu Features und setzen Sie den Haken bei **Transaction search**.

The screenshot shows the 'Features' configuration page in the PayPal developer dashboard. The page is divided into two main sections: 'Accept payments' and 'Other features'. In the 'Other features' section, the 'Transaction search' checkbox is checked, and a red arrow points to it. Other features include Payouts, Customer disputes, Log in with PayPal, and Invoicing. The 'Accept payments' section includes options for Vault, Native Checkout SDK, Subscriptions, Invoicing, and PayPal Here. At the bottom, there are 'Save Changes' and 'Reset' buttons.

Wenn Sie bereits eine App für Ihre API Schnittstelle erstellt haben, klicken Sie oben im Menu auf **Apps & Credentials**. Sie sehen nun eine Übersicht mit den **API Credentials**. Kopieren Sie die **Client ID** und den **Secret Key** und senden Sie diese uns per E-Mail zu.

Wenn Sie auf Ihren App-Namen klicken, können Sie ebenfalls nachträglich im Abschnitt **Features** den **Haken** bei **Transaction search** setzen, damit die API Zugriff auf Ihre Transaktionen hat.

The screenshot shows the 'API Credentials' page in the PayPal developer dashboard. It features a 'Create App' button and a table of REST API apps. The table has columns for 'App name', 'Client ID', 'Secret', and 'Created date'. A red arrow points to the 'Client ID' of the first app, 'Meine App', and another red arrow points to the 'Secret' field, which is masked with dots and has a copy icon.

App name	Client ID	Secret	Created date	
Meine App	Ad6vVGhAN4P3wi7HPVpXUs...	06/11/24, 06:03	⋮

Vielen Dank.