

Hosted Payment Pages

- Vorlagen im Gesamtüberblick
- Computop gehostetes Kreditkartenformular
 - Endpunkt
 - Visualisierung
 - Merkmale & Funktionen
- Computop gehostete Zahlungsseite (HPP)
 - Endpunkt
 - HPP mit allen Zahlungsmethoden als Logos
 - Visualisierung
- Computop gehostetes Lastschriftformular
 - Endpunkt
 - Visualisierung
- Anpassung der Vorlagen im Überblick
 - Anpassung der Computop Standardvorlagen
 - Wie kann die Zahlungsseite angepasst werden?
 - Visualisierung der Anpassung unter Verwendung aller benutzerdefinierten Felder
 - Anpassung des Händlers mittels Variablen
 - Änderung des Vorlagennamens
 - Mögliche Änderungen
 - Vordefinierte Optionen
 - Schriftarten & Text
 - Hintergrundfarben
 - Zahlungsformulare
 - Sonstige Änderungen

Vorlagen im Gesamtüberblick

Computop bietet 3 Arten gehosteter Vorlagen an:

1. Gehostetes Kreditkartenformular
2. Gehostete Zahlungsseite mit allen relevanten Zahlungsmethoden auf einer Seite
3. Gehostetes Lastschriftformular

Computop gehostetes Kreditkartenformular

Endpunkt

<https://www.computop-paygate.com/payssl.aspx>

Visualisierung

Please enter your card data:

VISA Mastercard American Express Diners Club Discover

Card number MM / YY CVC

Name on card

Pay now

Transaction secured by

[Terms & Conditions](#) | [Data Privacy](#)

Merkmale & Funktionen

Merkmale & Funktionen	Beschreibung
Automatische Markenerkennung	Anhand der führenden Ziffern (BIN) erkennen die Vorlagen die richtige Marke und heben das Logo der Marke hervor
Automatische Trennung der Ziffern der Kartennummer	Basierend auf der erkannten Marke wird das richtige Trennmuster angewendet (z. B. Visa: 4-4-4-4; Amex: 4-6-5)
Automatisierte Kartennummernprüfung	Vorlagen führen eine Luhn-Prüfung durch, um die Kartennummer zu validieren. Falsche Kartennummern führen dazu, dass das Feld rot hervorgehoben wird, was auf einen Fehler hinweist.
Automatisierte Kartenablaufprüfung	Bei Ablauf in der Vergangenheit wird eine Fehlermeldung ausgegeben.

Unterstützte Sprachen	<p>Derzeit werden unterstützt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Englisch • Deutsch • Französisch • Italienisch • Spanisch • Portugiesisch • Schwedisch • Norwegisch • Dänisch • Finnisch • Tschechisch • Slowakisch • Polnisch • Ungarisch • Rumänisch • Griechisch • Türkisch • Kroatisch • Niederländisch • Slowenisch <p>Das Hinzufügen neuer Sprachen geht sehr schnell und kann im Handumdrehen erfolgen.</p> <p>Wir benötigen lediglich die übersetzten Texte.</p>
Benutzerdefinierte Felder	<p>Händler können URL-Abfrageparameter verwenden, um zusätzliche Felder für die grundlegende Anpassung zu senden.</p> <p>Alle Felder sind unten beschrieben.</p>
CVC-Tarnung	Der CVC-Wert wird nicht in Rohform angezeigt, sondern als zusätzliche Sicherheitsebene verborgen.
Geräte-Spezifität	Die Formulare sind responsive.
Ziffernblock bei der Arbeit auf einem Mobilgerät	Für ein besseres Benutzererlebnis wird beim Bearbeiten numerischer Felder der Ziffernblock verwendet.

Computop gehostete Zahlungsseite (HPP)

Endpunkt

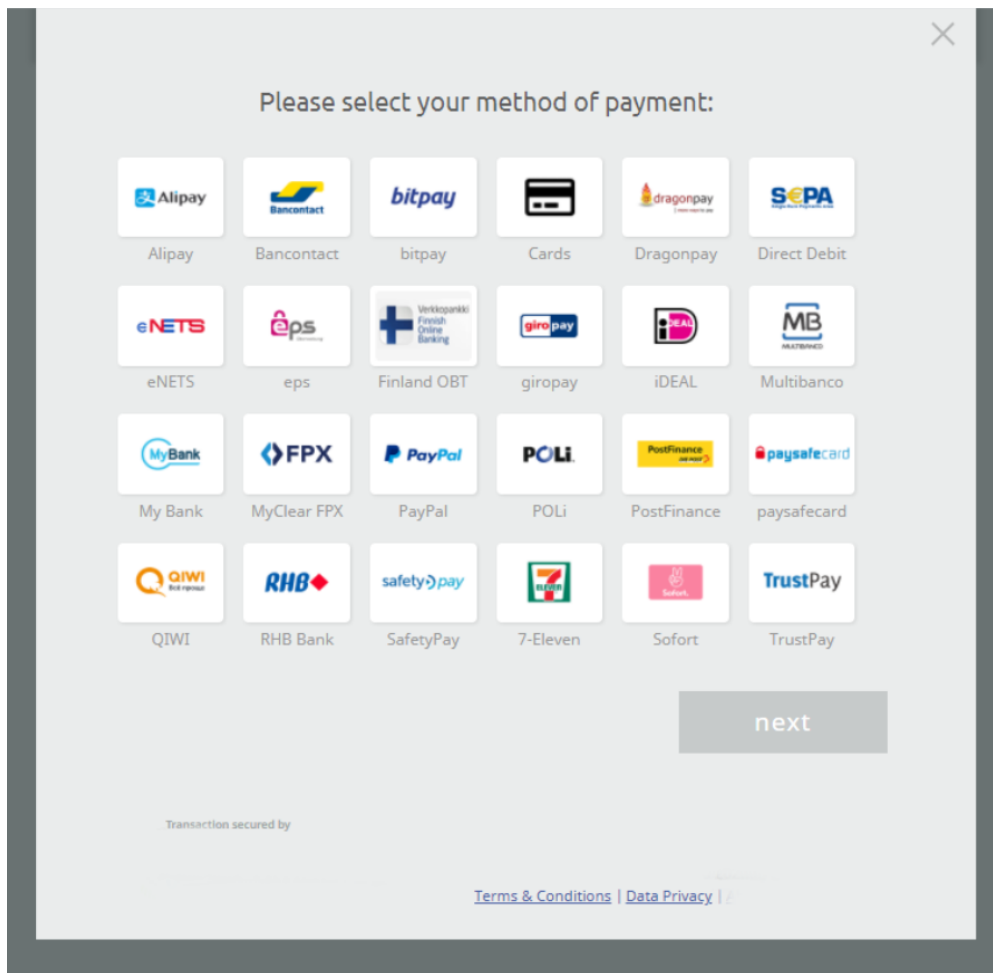
<https://www.computop-paygate.com/paymentpage.aspx>

HPP mit allen Zahlungsmethoden als Logos

Diese Seite zeigt alle Logos der verfügbaren Zahlungsmethoden, der Händler hebt also keine Zahlungsmethode hervor.

Der Benutzer wird automatisch zur spezifischen URL der gewählten Zahlungsmethode weitergeleitet (siehe Anleitung zu den einzelnen Zahlungsmethoden).

Visualisierung




Computop gehostetes Lastschriftformular

Endpunkt

<https://www.comutop-paygate.com/paysdd.aspx>

Visualisierung

Please enter your name and IBAN number:


 payment method
Direct Debit

Owner name

IBAN

Pay now

Transaction secured by

[Terms & Conditions](#) | [Data Privacy](#) | [Help](#)

Anpassung der Vorlagen im Überblick

	Option 1 Computop Standardvorlagen	Option 2 Anpassung des Händlers mithilfe von Variablen
Anzeigeoptionen für Zahlungsmittel	Standarddesign: Die Vorlagen sind im Computop-Firmenstil gestaltet. Der Händler kann ein Logo und mehrere benutzerdefinierte Felder wie unten beschrieben hinzuzufügen.	Mehr Flexibilität: Es können Hintergrund- und Schaltflächenfarben, Schriftgrößen und -stile und mehr angepasst werden. Eine ausführliche Anleitung mit einer Beschreibung aller Optionen finden Sie weiter unten.
Anpassung	Ø Händlerlogo Ø Benutzerdefinierte Felder , auch CustomFields genannt (<i>Bestelldetails, Kundendetails...</i>)	Im separaten Kapitel weiter unten beschrieben: Anpassung des Händlers mithilfe von Variablen

Anpassung der Computop Standardvorlagen

Wie kann die Zahlungsseite angepasst werden?

Wenn sich der Händler für die Verwendung der Standard-Zahlungsseite von Computop entscheidet, kann er sein Logo einfügen und bis zu 9 spezifische Felder (auch CustomFields genannt) des Zahlungsformulars anpassen.

Key	Format	CND	Beschreibung
CustomField1	ans..50	O	Betrag und Währung der Transaktion
CustomField2	ans..50	O	Bestellnummer
CustomField3	ans..50	O	Logo des Händlers, URL des Logos. Format: .png Das Logo kann jede beliebige Größe haben, Vorlagen passen die gewünschte Größe an.
CustomField4	ans..50	O	Beschreibung der Bestellung
CustomField5	ans..50	O	Käuferinformationen
CustomField6	ans..50	O	Versandinformationen
CustomField7	ans..50	O	Lieferinformationen
CustomField8	ans..50	O	Name eines neuen Feldes, das vom Händler hinzugefügt wurde
CustomField9	ans..50	O	Wert eines neuen Feldes, das vom Händler hinzugefügt wurde
URLBack	ans..100	O	Rückkehrseite, falls der Kunde das Zahlungsformular mit der Schaltfläche "x" in der rechten oberen Ecke abbricht.

Zahlungsanfrage mithilfe benutzerdefinierter Felder:

.....aspx?MerchantID=Test&Len=67&Data=0A67FE96a65d384350F50FF1&CustomField1=...&CustomField2=....

Visualisierung der Anpassung unter Verwendung aller benutzerdefinierten Felder

The screenshot shows a payment interface for 'generic logo company'. On the left is a sidebar with the following sections: 'Total amount 10 EUR', 'Order details (Order 12/2020)', 'Shopping Cart (Product 123)', 'Customer Details (Customer Name)', 'Shipping to (Shipping address)', 'Billing Details (Billing address)', and 'CUSTOM FIELD (Custom data)'. The main area is titled 'Please enter your card data:' and features logos for VISA, Mastercard, American Express, Discover, and Diners Club. Below the logos are input fields for 'Card number', 'MM / YY', 'CVC', and 'Name on card'. A prominent button reads 'Pay 10 EUR now'. At the bottom, it states 'Transaction secured by' and includes links for 'Terms & Conditions' and 'Data Privacy'.

Anpassung des Händlers mittels Variablen

Änderung des Vorlagennamens

Bevor das Erscheinungsbild geändert und angepasst werden kann, muss der Vorlagename geändert werden.

Die Namensänderung muss erfolgen in:

- .xml Dateiname
- .xsl Dateiname
- innerhalb der xsl-Datei
- Name des Bilderordners
- innerhalb der Datei main.js

Die Regel lautet, dass der aktuelle Name (z. B. Cards_template_v1) in einen neuen Namen (z. B. merchant_A) geändert werden muss, ohne dass sonst etwas geändert wird.

Beispiel für eine neue Struktur mit Vorlagenname: merchant_A

imagesmerchant_A_PaySSL

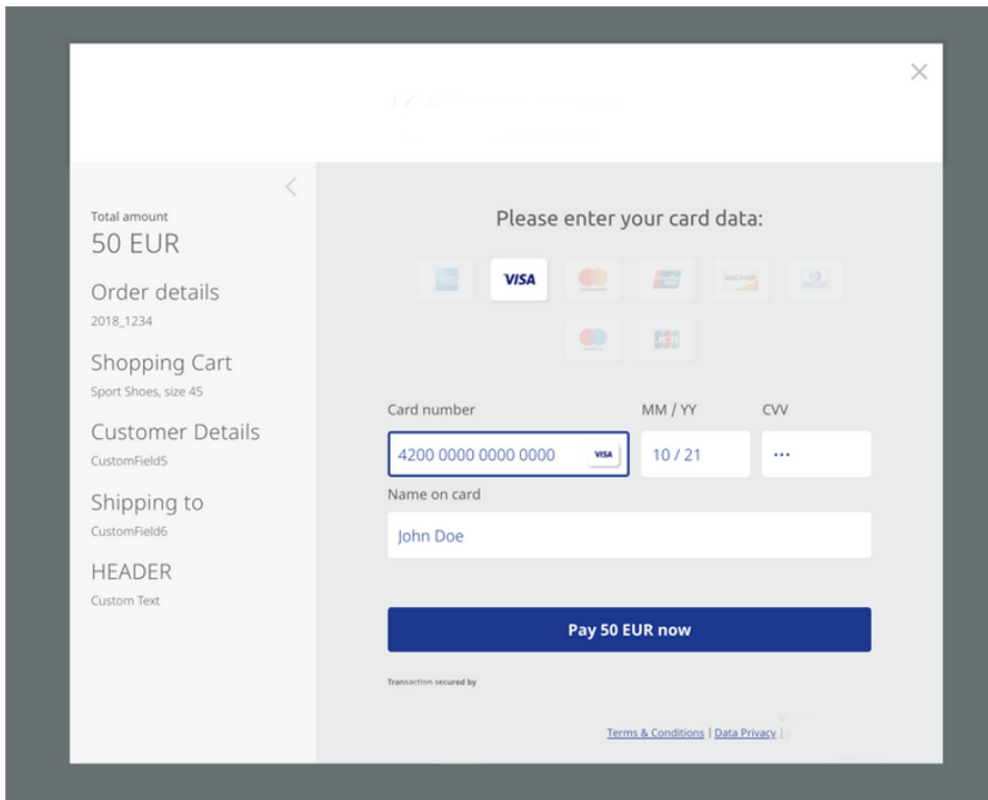
merchant_A_PaySSL.xml

merchant_A_PaySSL.xsl

Darüber hinaus muss die Änderung des Vorlagennamens wie oben beschrieben in den Dateien merchant_A_PaySSL.xsl und main.js erfolgen.

Die Zahlungsvorlagen bieten mehrere Möglichkeiten, um das Erscheinungsbild individuell anzupassen.

Die Konfiguration erfolgt über Änderungen in einer CSS-Datei namens „overrides.css“, die sich im Ordner „css“ der Vorlage befindet. Es ist erforderlich, dass Sie über grundlegende Kenntnisse von [CSS](#) verfügen.



Standardvorlage ohne jegliche Anpassung

Mögliche Änderungen

Die Datei „overrides.css“ ist standardmäßig in der Vorlage enthalten und kann zum Hinzufügen benutzerdefinierter CSS-Änderungen verwendet werden. Es gibt zwei Möglichkeiten, Änderungen hinzuzufügen:

- Ändern der vordefinierten Optionen
- Hinzufügen von benutzerdefiniertem CSS-Code

Da die Standardvorlage sorgfältig angepasst wurde und viele besucherspezifische Details berücksichtigt, die Ihnen möglicherweise nicht bewusst sind (z. B. Browser, Betriebssystem, Land, Sprache, Bildschirmgröße/-auflösung, Gerätetyp ...), wird das Hinzufügen benutzerdefinierter CSS-Codes nicht empfohlen, ist jedoch dennoch möglich, wenn Sie wissen, was Sie tun.

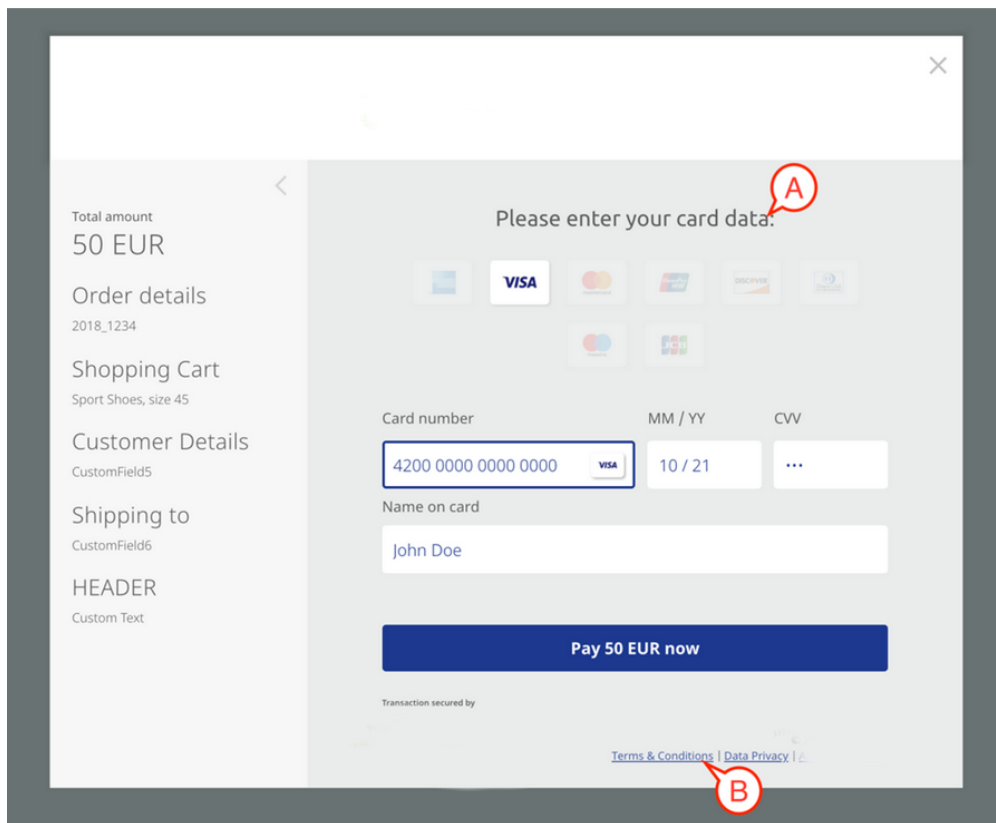
Vordefinierte Optionen

Nachfolgend finden Sie eine Liste der Anpassungsoptionen mit Abbildungen und Erklärungen

Optionen können festgelegt werden, indem Sie den angegebenen **CSS-Variablenamen** in der Datei „overrides.css“ auskommentieren und seinen Standardwert auf den gewünschten Wert ändern.

Schriftarten & Text

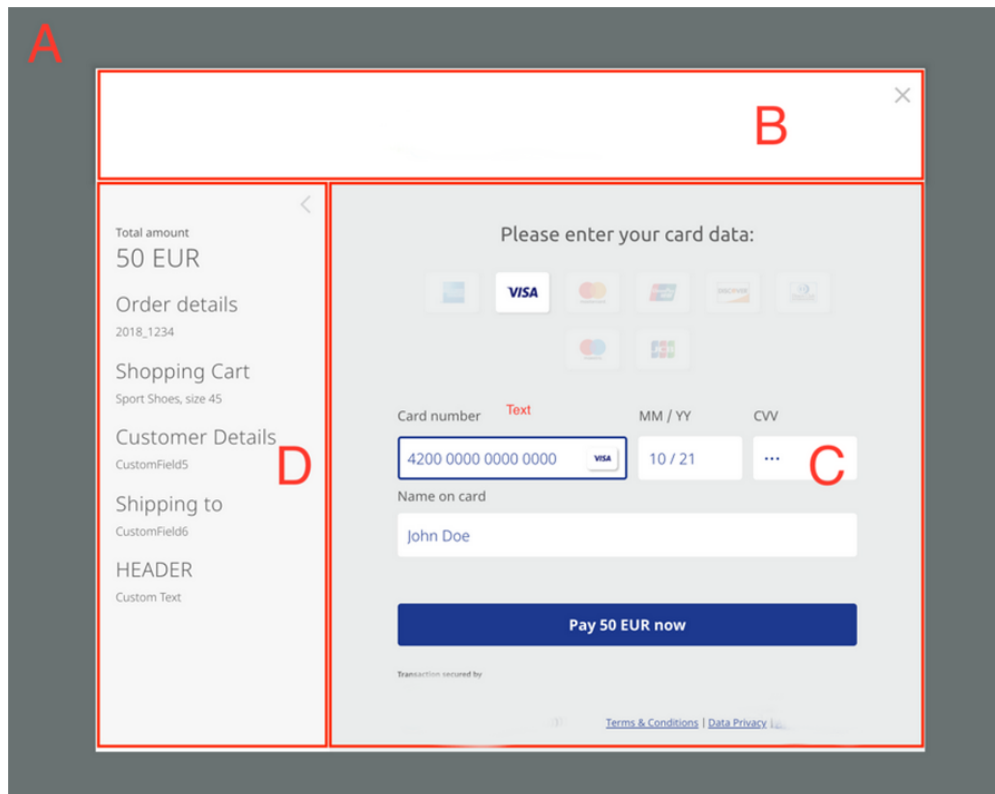
Mit den folgenden Variablen können Sie das Erscheinungsbild des Textes in der Zahlungsvorlage ändern:



Variablenname	Standardwert	Zweck
--font-size-base	12px	Alle Schrift- und Elementgrößen werden von diesem Wert abgeleitet. Er definiert die Größe des normalen Textes und skaliert alle anderen Elemente (Überschriften, Seitenleisten, Eingaben) proportional dazu.
--font-family-headline	'Ubuntu', monospace	Die für Überschriften verwendete Schriftfamilie (A).
--font-family-copy	'NotoSans', sans-serif	Die für alle anderen Texte verwendete Schriftfamilie.
--text-color-base	#606060	Standardfarbe von Text.
--text-color-link	#4b61a5	Standardfarbe von Links (B).

Hintergrundfarben

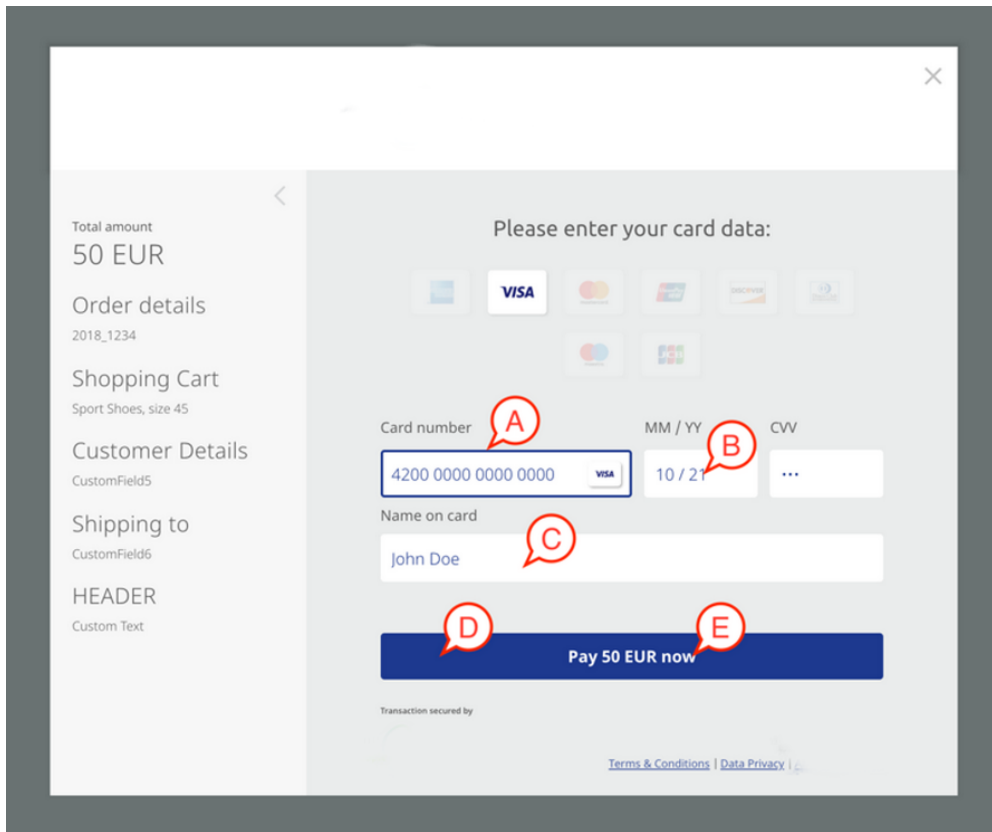
Passen Sie die folgenden Hintergrundfarben des Layouts an:



CSS Variablenname	Standardwert	Zweck
--background-page	#697272	Definiert die Hintergrundfarbe von Bereich A
--background-header	#ffffff	Definiert die Hintergrundfarbe von Bereich B
--background-content	#eaecec	Definiert die Hintergrundfarbe von Bereich C
--background-cart	#7f7f7f	Definiert die Hintergrundfarbe von Bereich D

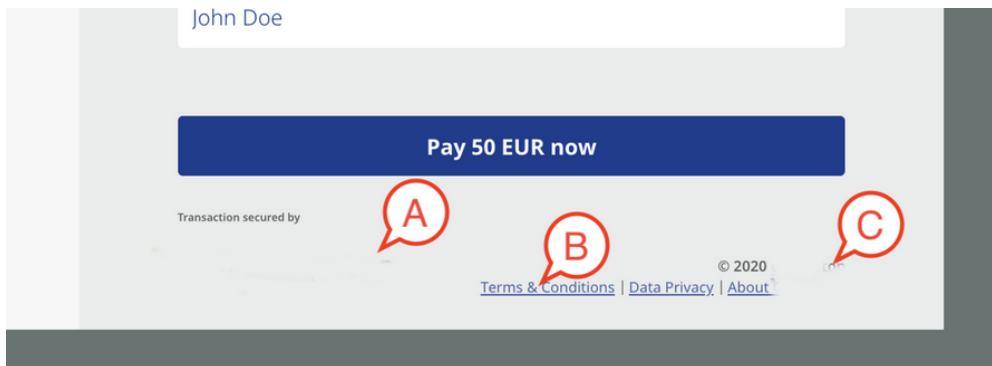
Zahlungsformulare

Für Zahlungsformulare stehen folgende Anpassungsmöglichkeiten zur Verfügung:



Variablenname	Standardwert	Zweck
--input-highlight	var(--ui-color)	Die Rahmenfarbe einer aktuell aktiven Texteingabe (A).
--input-text	var(--ui-color)	Die Textfarbe von Texteingaben (B).
--input-background	#ffffff	Die Hintergrundfarbe von Texteingaben (C).
--submit-background	var(--ui-color)	Die Hintergrundfarbe von Senden-(Bezahlen-)Schaltflächen (D).
--submit-text	#ffffff	Die Textfarbe von Senden-(Bezahlen-)Schaltflächen (E).

Sonstige Änderungen



Logoaustausch (A)

Die verwendete Bilddatei befindet sich im Bilderordner der Vorlage und heißt „logo_template_360x100.png“.

Denken Sie daran, sie nur durch eine Datei mit genau denselben Abmessungen (360 Pixel Breite, 100 Pixel Höhe) zu ersetzen.

Fußzeilenlinks (B) & Copyright (C)

Die Fußzeilenlinks und das Copyright sind Teil des Fußzeilenabschnitts in der Datei „translations.json“, die sich im Ordner „data“ der Vorlage befindet. Passen Sie sie nach Bedarf an.

```
"footer": {
  "copyright": "2020 [REDACTED]",
  "links": [
    {
      "label": "Terms & Conditions",
      "href": "https://www.[REDACTED].com/uk/tos"
    },
    {
      "label": "Data Privacy",
      "href": "https://www.[REDACTED].com/uk/data-protection"
    },
    {
      "label": "About [REDACTED]",
      "href": "https://www.[REDACTED].com/uk/about-us"
    }
  ]
}
```