

1 Ingenico Payment Services

Dieser Bereich ist zweigeteilt, es gibt eine Dokumentation über die notwendigen Einstellungen in Ihrem OSGTrade-System und einen weiteren Bereich über die Einstellungen bei Ogone e-commerce. Die Schnittstelle heißt im Shop noch immer Ogone, das Unternehmen hinter dieser Schnittstelle nennt sich mittlerweile aber Ingenico Payment Services.



Diese e-Commerce Dokumentation erklärt für Fortgeschrittene die Integration von Ogone e-Commerce in Ihre Webseite. In Ihrem Ogone Benutzerkonto, finden Sie die Technische Informationsseite über „Konfiguration“ in der oberen Menüleiste.

Über Einstellungen sehen Sie ein „i“-Symbol, mit weiteren Informationen zu diesen Einstellungen. Bitte stellen Sie Ogone exakt nach unseren Vorgaben ein, da sonst keine Zahlung mit dieser Schnittstelle möglich ist.

1.0.1 Einstellungen bei Ogone

Dieses Kapitel schildert Ihnen die Grundeinstellungen, damit die Zahlung über die Ogone-Schnittstelle überhaupt erst möglich ist. Bitte prüfen Sie zuerst immer, ob die von Ihnen getätigten Einstellungen mit den Parametern hier deckungsgleich sind, bevor Sie Ihren Support anrufen. Beachten Sie, dass Ogone selbst über das **I**-Zeichen eine kontextsensitive Hilfe anbietet

1.0.1.1 Globale Transaktionsparameter

1. **Standardoperationswert:** Wählen Sie hier Autorisierung
2. **Standarddatenerfassungsprozedur:** Wählen Sie hier bitte Datenerfassung durch den Händler
3. **Maximale Anzahl Zahlungsversuche:** Die Voreinstellung 10 können Sie beibehalten
4. **Verarbeitung von Einzeltransaktionen:** Bitte wählen Sie hier Online, jedoc Umstellung auf offline, wenn das Online-System des Acquires nicht verfügbar ist
5. **Standard-ECI-Wert:** Hier kann die 7 voreingestellt bleiben. ECI ist die Abkürzung für [Electronic Commerce Indicator](#)

1.0.1.2 Globale Sicherheitsparameter

1. **Hash-Algorithmus:** Wählen Sie hier bitte SHA-1 aus
2. **Zeichenkodierung:** Bitte wählen Sie ISO-8859-1 aus
3. **Javascript-Prüfung der Vorlage aktivieren:** Hier müssen Sie Ja auswählen
4. **Nutzung statischer Vorlage erlauben:** Bitte wählen Sie auch hier Ja aus
5. **Nutzung dynamischer Vorlage erlauben:** Bitte wählen Sie hier Nein aus

1.0.1.3 Layout der Zahlungsseite

1. **Abbrechen-Schaltfläche:** Bitte deaktivieren Sie diese Checkbox
2. **Weiterleitung für Zurück-Schaltfläche:** Bitte lassen Sie dieses Feld leer

1.0.1.4 Daten- und Ursprungsprüfung

1. **URL der Händlerseite, die das Zahlungsformular enthält:** OSGTrade verwendet hier die Datei bestellen.php, die URL lautet also <http://www.IHRESHOPSEITE.xyz/bestellen.php>
2. **SHA-IN Signatur:** Ihr SHA-Signaturhash.
3. **Bei Nutzung dieser Transaktionsübertragungsmodi ist es erforderlich die Anmeldeinformationen in den HTTP-Parametern zu übertragen:** Hier trage sie bitte die IP-Adresse ihres Shops ein. In der Regel können Sie die IP herausfinden, indem Sie ping www.MEINSHOP.XYZ in Ihrer Kommandozeile eingeben

1.0.1.5 Transaktions-Feedback

1. **Accepturl:** Dies muss immer <http://www.ihredomain.de/bestellen.php?action=order&agbok=1> sein.
2. **Declineurl:** Dies muss auf <http://www.ihredomain.de/bestellen.php?action=list> gestellt werden
3. **Exceptionurl:** Dies muss immer <http://www.ihredomain.de/bestellen.php?action=order&agbok=1> sein.
4. **Cancelurl:** Dies muss immer <http://www.ihredomain.de/warenkorb.php> sein.
5. Bitte markieren Sie auch die Checkboxes unter den URLs

Im Bereich **Direktes Feedback über HTTP-Server-zu-Server-Anfrage** tragen Sie bitte in beide Textfelder folgende Werte ein:

1. **Wenn der Zahlungsstatus „Aktzeptiert“, „im Wartezustand“ oder „Unsicher“:**
<http://www.ihredomain.de/bestellen.php?action=list>
2. **Wenn der Zahlungsstatus „Durch den Kunden annulliert“, „im Wartezustand“ oder „Unsicher“:**
<http://www.ihredomain.de/bestellen.php?action=list>

Die restlichen Werte müssen auf Standard gestellt bleiben.