

# REST API Wero

Wero ist eine paneuropäische Initiative für digitale Geldbörsen, die von der EPI (European Payments Initiative) entwickelt wurde und ein einheitliches, sicheres und sofortiges Zahlungserlebnis in den teilnehmenden EU-Ländern ermöglichen soll. Wero basiert auf dem Prinzip SEPA Instant Credit Transfer (SCT Inst) und soll ein direkter Konkurrent anderer mobiler Geldbörsen werden und grenzüberschreitende Echtzeitzahlungen im Euroraum fördern.

Mit Fokus auf Online- und stationären Anwendungen ermöglicht Wero den Nutzern das sofortige Senden und Empfangen von Geld, was den Komfort erhöht und gleichzeitig die Einhaltung europäischer Regulierungsstandards gewährleistet.

## Erste Schritte

1. Wenden Sie sich an den [Computop Helpdesk](#), um die Zahlungsart Wero für Ihr Händlerprofil zu aktivieren.
2. Integrieren Sie, indem Sie die auf Ihre Anforderungen zugeschnittene Integrationsoption wählen.

## Integrationsoptionen

Computop Paygate unterstützt Wero-Zahlungen über folgende Integrationsarten:

- **Hosted Payment Page:** Starten Sie die [Gehostete Zahlungsseite](#), indem Sie [Checkout-Sitzung anlegen](#) aufrufen.
- **Hosted forms:** Starten Sie [Gehostete Formulare](#), indem Sie [Zahlung anlegen](#) aufrufen mit:

```
"paymentMethods": {  
  "type": "WERO",  
  "integrationType": "HOSTED"  
}
```

**Hinweis:** Bei Wero mit `captureMethod.type=MANUAL` wird die erste Zahlungsanforderung in einen ereignisabhängigen Zahlungsplan übersetzt.

## Stornierung

Wenn eine Zahlung vor der Abrechnung storniert werden muss, können Sie eine Stornierung über den Endpunkt [Zahlung stornieren](#) veranlassen.

Nur noch nicht abgerechnete Wero-Zahlungen können storniert werden.

## Buchung

Wenn die Zahlung mit manuellen Buchungsablauf eingeleitet wurde (`captureMethod.type=MANUAL`), müssen Sie den autorisierten Betrag explizit über den Endpunkt [Zahlung buchen](#) buchen.

Wenn die ursprüngliche Transaktion nicht die Buchungsmethode `MANUAL` enthalten hat, wird die Zahlung standardmäßig automatisch gebucht.