

# TIM verbindet

Zahlterminal integrieren leicht gemacht



**TIM ist die flexible Schnittstelle von SIX Payment Services, welche Sie schnell und einfach in Ihre Kassenlösung integrieren können.**

Die Integration von TIM (Till Integration Module) ist denkbar einfach. Dank diesem Modul kommuniziert Ihre Kassenapplikation bzw. Software unkompliziert und automatisch richtig mit den ep2-Zahlterminals von SIX Payment Services. Mit TIM haben Sie und Ihre Kunden die freie Wahl, welches Zahlterminal Sie integrieren möchten.

**Service rund um die Inbetriebnahme**

Profitieren Sie von einem kostenlosen Entwickler-Support per Telefon oder E-Mail, wenn Sie sich für TIM entscheiden. SIX Payment Services bietet Ihnen darüber hinaus Support vor Ort durch unsere Spezialisten (kostenpflichtig). Weiter begleiten wir Sie bei der Schlussabnahme mit einer kostenlosen Typenprüfung Ihrer Kassenlösung.

**Mit TIM profitieren Sie von diesen Vorteilen:**

- Sicherer, zuverlässiger Transaktionsablauf
- Unabhängigkeit von Betriebssystemen
- Einfaches, verständliches API
- Verschiedene Entwicklungsumgebungen und Programmiersprachen werden unterstützt
- Modulare technische Architektur für jeden beliebigen, bekannten Zahlungsablauf
- Neu auch anwendbar in Kassen-Applikationen mobiler Geräte wie Tablets oder Smartphones
- Unterstützt verteilte Kassensysteme optimal
- Für Omni-Channel Lösungen geeignet
- Support durch qualifizierte Integrationsfachleute von SIX Payment Services

## TIM unterstützt ep2-Zahlterminals

TIM unterstützt das ep2-Zahlterminalsortiment von SIX Payment Services. Voraussetzung ist lediglich eine Verbindung über WLAN oder LAN. Manche Terminals ermöglichen auch eine Verbindung über Bluetooth oder USB.



## Betriebssysteme

Setzen Sie TIM einfach mit den folgenden Betriebssystemen ein:

- Windows 7, 8, 8.1 und 10
- Linux
- macOS
- Android
- iOS

Ist Ihr Betriebssystem nicht aufgeführt? Nehmen Sie mit uns Kontakt auf, damit wir gemeinsam eine passende Lösung erarbeiten können.

## Programmiersprachen

Die API\* von TIM steht für die folgenden Programmiersprachen zur Verfügung:

- Java
- Java für Android
- Swift für iOS
- .net
- C
- JavaScript

\* API: Application Programming Interface

## Browsersupport für JavaScript

Die TIM API für JavaScript ist ab den folgenden Browserversionen verfügbar:

- Firefox 56
- Chrome 59
- Edge 41
- Safari 11
- Node.js 9

## Logfunktion

TIM macht laufend Aufzeichnungen und speichert sie täglich in Logdateien. Sensitive Daten werden maskiert geloggt; so brauchen Sie sich nicht um spezielle Anforderungen an die Aufbewahrung der Transaktionsdaten zu kümmern.

## Haben Sie Fragen zu TIM? Wir beraten Sie gerne.

pos-integration@six-payment-services.com  
www.six-payment-services.com/tim

Ihren lokalen Ansprechpartner finden Sie unter: [www.six-payment-services.com/kontakt](http://www.six-payment-services.com/kontakt)

SIX Payment Services AG  
Hardturmstrasse 201  
8021 Zürich  
Schweiz

SIX Payment Services (Europe) S.A.  
10, rue Gabriel Lippmann  
5365 Munsbach  
Luxemburg

SIX Payment Services (Europe) S.A.  
Zweigniederlassung Österreich  
Marxergasse 1B  
A-1030 Wien

SIX Payment Services (Europe) S.A.  
Zweigniederlassung Deutschland  
Franklinstrasse 61-63  
D-60486 Frankfurt am Main

