

# KIT via Cloud



Mit der web- und cloudbasierten Schnittstelle KIT via Cloud können Händler von der eingeschränkten Integrationsmöglichkeit einer konventionellen POS-Architektur (POS= Point of Sale) unabhängig werden.

Unsere Schnittstelle KIT via Cloud ermöglicht es, dass Ihr System und das Zahlterminal über die PayTec Cloud kommunizieren und macht so eine lokale aufwendige Kassenschnittstelle unnötig. Ihre Applikation übergibt die Zahlungsanfrage über unsere Cloud an das zuvor gepairte Terminal und erhält die Rückmeldungen über die gleiche Schnittstelle. Die Terminals können auch per SIM-Karte betrieben werden und müssen nicht im selben Netzwerk wie das Initiator-System sein.

Mit dieser Innovation im Bereich der POS-Systeme können Händler Ihre bestehende Infrastruktur nutzen, um Omnichannel-basierte Dienstleistungen am POS schneller und flexibler umzusetzen und Ihren Kunden ein besseres Einkaufserlebnis bieten.

Link zur Dokumentation KIT via Cloud: <https://ecritf.paytec.ch/doc>

## Vorteile

- Zahlterminals können nahtlos in das vorhandene Geschäftssystem integriert werden, erleichterte Verwaltung und Abwicklung der Zahlungen
- Aufwändige Integration, Nutzung und Pflege einer Kassenschnittstelle sind nicht erforderlich, der Einsatz spart Zeit und Geld
- Auch möglich für mobile Zahlungslösungen und den Betrieb über mobiles Netz 4G mit SIM-Karte und PayTec Terminalmodellen
- Zentrale Abwicklung von Zahlungen im stationären oder mobilen Handel über die PayTec Cloud mit Hosting in der Schweiz
- Hohe Skalierbarkeit der Lösung für internationale Anwendung, Terminals können weltweit betrieben und zentral verwaltet werden



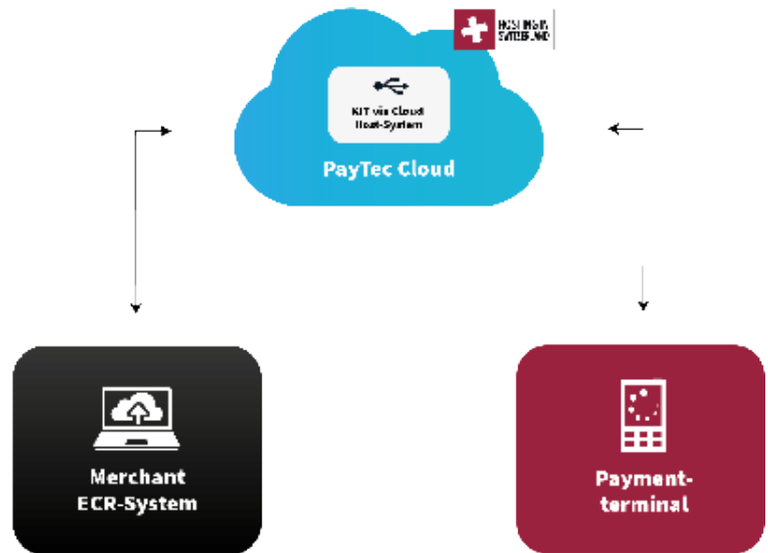
## Was ist ein Cloud-POS-Interface?

KIT via Cloud ist eine webbasierte POS-Schnittstelle die es ermöglicht, Point-of-Sale (POS) Zahlungstransaktionen über die PayTec Cloud Plattform durchzuführen. So können Zahlungen vom Kunde am stationären oder mobilen POS akzeptiert werden, indem ein

Terminal mit der Cloud verbunden wird und die Zahlungsanfragen direkt an den cloudbasierten Terminalserver gesendet, anstatt die Anfragen über eine herkömmliche POS-Architektur abzuwickeln.

# Technischer Aufbau

- 1** Die PayTec Schnittstelle nimmt alle Zahlungen aus dem zugrunde liegenden Händler-System an
- 2** Das KIT Via Cloud Host-System gewährleistet die korrekte Identifizierung und Ansprache des Zahlterminals sowie den sicheren Transfer der Zahlungsdaten
- 3** Das mobile oder stationäre Zahlterminal ermöglicht dem Kunde einen reibungslosen Zahlungsvorgang



## Anwendungsfälle

Wenn aus technischen oder prozessbedingten Gründen Zahlterminals nicht über eine ZVT- oder OPI-Schnittstelle angebunden werden sollen, ist die Verwendung von KIT via Cloud eine gute Option, insbesondere wenn ein webbasiertes ERP-, Shop- oder Kassensystem zur Auslösung von Zahlungen genutzt wird.

