



**FOTA**  
DIVA2,  
Legic OS

...

**EVA**  
**DTS**

**Config**

...

**Trans-  
action**

...

**Alarms**

**LOGS**

**Prices**

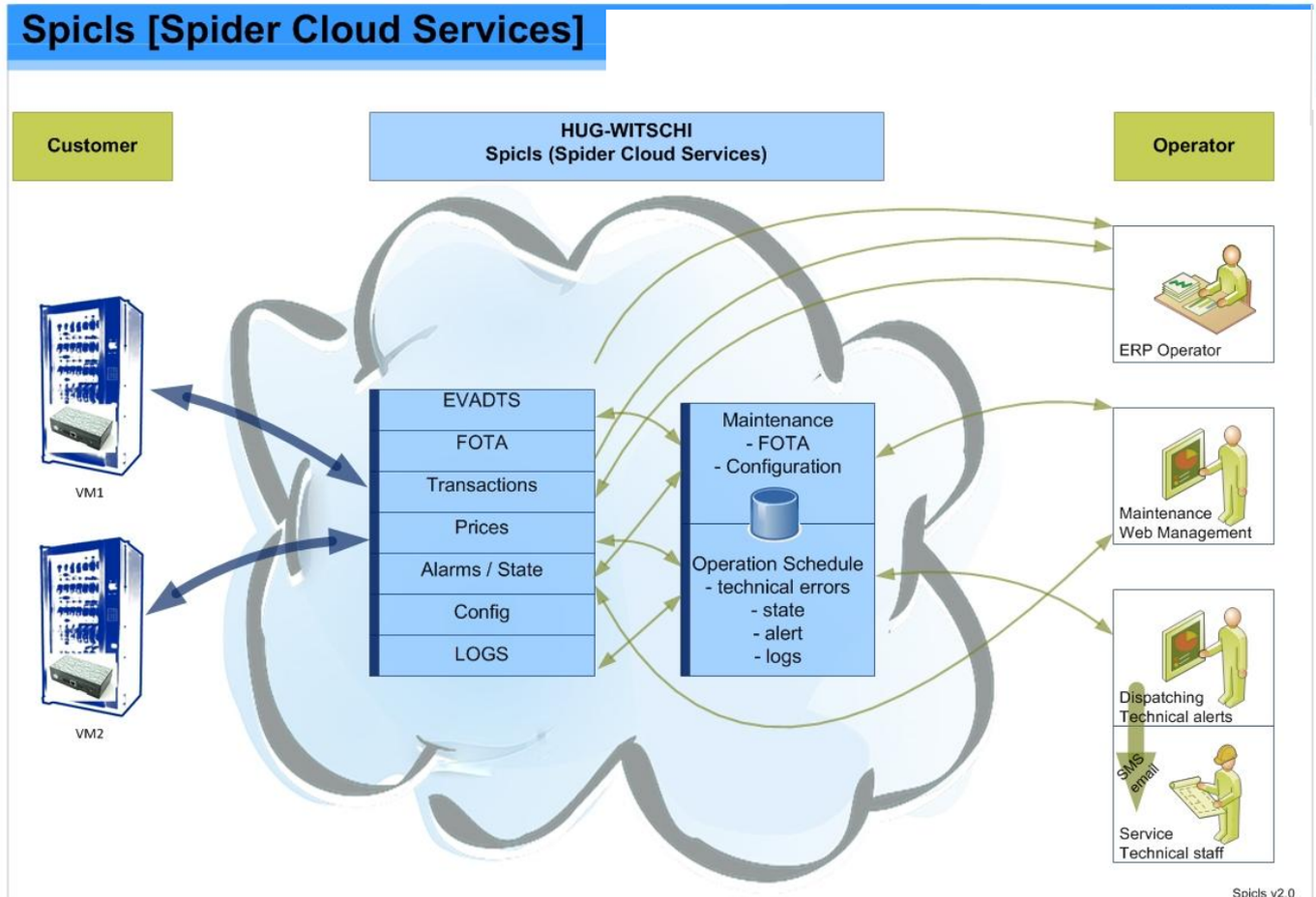
...

**[spider-cloud-services.ch](http://spider-cloud-services.ch)**

# Spicls

**Spicls** ist ein Set von Cloud Diensten rund um die DIVA2 Produkte. **Spicls** heisst: Automaten in eleganter Art und Weise zu warten und Daten an das/die Hintergrundsysteme zu leiten. Das Besondere dabei: die verschiedenen Datentypen wie EVADTS, Transaktionen, Alarme können flexibel an unterschiedliche Backoffice Systeme geleitet werden, ganz nach Ihrem Bedürfnis. Damit können Automatenabrechnung, Warenwirtschaft, Alarm- und Dispositions-Management und Benutzerverwaltung in getrennten Systemen verwaltet werden.

**Spicls** sorgt dafür, dass die richtigen Daten zur richtigen Zeit am richtigen Ort ankommen.



## Wieso **Spicls**:

- Kosten im Griff: Reduktion der Befüllungs- und Unterhaltskosten von Automaten und Zahlungssystemen
- Schnellere Reaktionszeiten bei Interventionen, Preis- oder Konfigurationsänderungen, SW Updates
- Optimierung der Hardware Kosten: Smartphones und Tablets anstelle von teuren Handhelds
- Gezielte Änderung der Konfiguration dank direktem Zugriff auf das Service Menu von DIVA Geräten
- SaaS (Software as a Service): out-of-the-box verfügbar, keine Software Installation
- Offenste und flexibelste Cloud Lösung für Vending auf dem Markt, kompatibel mit allen Hintergrundsystemen

## Modulare Dienste

- EVADTS: zeitgenaues Zustellen von EVADTS Files auf das ERP System des Kunden
- TRANSACTIONS: Einzelverkäufe, Zahlungsarten (Cashless, Cash, virtuell u.a.), Benutzer uvm.
- PRICES: zeitgesteuerte Umstellung, 5 verschiedene PL, Happy Hour, Anbindung an ERP
- ALARMS: Alarmierung in Echtzeit
- FOTA (Firmware Update), CONFIGURATION, LOGS: Von der **Spicls** Datenbank eigenständig unterstützte Dienste

## DIVA2 Familie und **Spicls**:

- DIVA2, LeX oder DeLight im Automaten
- Einfache Internetanbindung via LAN, Wlan oder GSM (Extension204)
- 4 in 1: Cashless, Audit, Telemetry, Mobile Payment (QR, NFC, BLE)
- Skalierbare Hardware (Grundmodul und Erweiterungsmodule)
- Einheitliche Daten für alle Automaten und Zahlungssysteme
- Remote Access: jede Box kann direkt angesprochen werden via PC/Tablet/Smartphone
- Bestes Preis- Leistungsverhältnis auf dem Markt



Ext204 GSM: direkt aufsteckbar