

The Estate Manager

Maximierung der Verfügbarkeit Ihrer Ingenico Terminals am POS

- **Hardware**
Das System unterstützt Geräte der Telium 2 und Tetra Serie
- **Software Download**
Halten Sie die Terminals mittels einer Kampagne oder direkt am Terminal auf dem neuesten Softwarestand
- **Erweiterte Funktionen**
Der Estate Manager bietet weitere Funktionen wie Heartbeat, Asset Tracking und die einfache Verwaltung Ihrer Mediendateien.
- **Analyse des Bestands**
Vorausschauende Analyse der einzelnen Komponenten



Maximierung der Verfügbarkeit von Ingenico Terminals am POS

Softwaredownload

Der heute bekannte Prozess des Softwaredownload ist in gleicher Weise im Estate Manager übernommen worden. Somit können Sie Softwarekampagnen über die Poseidon planen und durchführen

Content-Management

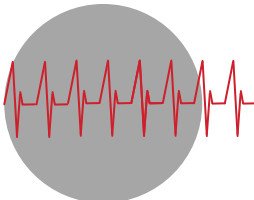
Der Estate Manager bietet weiterhin die Möglichkeit über den selben Prozess wie beim Software Download ein Logo im Terminal zu hinterlegen. Zukünftig können Sie über eine Datenbank mediale Inhalte auf einfache Art und Weise über ein Webinterface verteilen und kontrollieren.

Heartbeat

Stellen Sie zu jeder Zeit fest ob ihr Terminal aktiv ist

Maintenance

Der Estate Manager ermöglicht eine Analyse, in welchem Zustand die Komponenten Ihrer Terminals sind. D.h., es kann festgestellt werden, wie oft z.B. ein Kartenleser schon angesprochen wurde.



Unterstützte Hardware	Telium 2 Serie Telium Tetra Serie
Grundfunktionen	Software Download Bilder Download
Erweiterte Grundfunktionen	Asset Tracking Heartbeat Funktion Content Management KeyInjection
Zusätzliche Services	Remote Helpdesk Preventive Helpdesk
Schnittstellen zu externe Systemen	iDRM Market Place Connectivity

o - optional

-
-
-
-
- o
- o
- o
- o
- o
- o
- o
- o
- o
- o
- o



www.ingenico-gmbh.de



Ingenico GmbH
Daniel-Goldbach-Str. 17-19
40880 Ratingen
Germany

Copyright © 2017 by Ingenico GmbH

Alle Rechte sowie Änderungen vorbehalten. Genannte Merkmale sind je nach Zulassung und Freischaltung der jeweiligen Netzbetreiber / Acquirer verfügbar.

ingenico
GROUP