

Zentrale Zeiterfassung für 90 Standorte

Die Kasse wird zur Stempeluhr

Die ASTORGA betreibt ca. 90 Filialen in der Nähe zu den jeweiligen KFZ-Zulassungsstellen. Hier werden KFZ-Kennzeichen hergestellt und auch vertrieben. Abgerundet wird das Produktportfolio um Dienstleistungen rund um die Zulassung von Fahrzeugen. Im Rahmen einer Grunderneuerung der EDV sowohl in der Zentrale in Springe wie auch den Niederlassungen wurde eine möglichst einfache, ohne zusätzliche Hardware auskommende Zeiterfassung für die Mitarbeiter gesucht. Xnet wurde mit der Lieferung des STAMP-Systems beauftragt.

DIE HERAUSFORDERUNG

Die ASTORGA betreibt ca. 90 Filialen in denen hauptsächlich KFZ-Kennzeichen produziert werden. Die Filialen sind geschäftsbedingt relativ klein und das Personal ist eher gewerblich-handwerklich orientiert. Tiefergehende IT-Kenntnisse können bei den Mitarbeitern vor Ort nicht vorausgesetzt werden. Bei ASTORGA wurde der Entschluss gefasst, die gesamte IT von Grund auf zu erneuern. Die Firma Stemmer, eine Tochter der Britischen Telekom, wurde beauftragt, eine Filialanbindung zu realisieren. Hauptfokus: eine möglichst schlanke EDV in den Filialen und eine zentrale Verarbeitung der anfallenden Daten.

DIE LÖSUNG

In den Filialen wurden Windows 7 PC-gestützte Kassensysteme installiert. Durch die Verwendung eines vollwertigen PC konnten hier weitere lokale Anwendungen realisiert werden. Für die Erfassung und Verarbeitung von Aufträgen wurden die Systeme um Handscanner ergänzt.

Einzig und allein eine Thematik war noch nicht gelöst: Es wurde eine schlanke Zeiterfassung benötigt, die die Daten zentral verfügbar macht und keine weiteren Hardware-Komponenten in den Filialen erfordert.

Stemmer und Xnet arbeiten in Projekten im Einzelhandel eng zusammen. Hier erinnerte man sich an das Terminal XH5 von Xnet. Es handelt sich dabei um eine Standard-PC-Hardware mit einem integrierten Barcode-Scanner. Die Bedienung des Terminals erfolgt dabei über einen eingebauten Touch-Screen. XH5 ist ein Multifunktionsterminal für das verschiedene Softwarepakete zur Verfügung stehen, unter anderem auch die STAMP Zeiterfassung. Im Einzelhandel wird das Terminal z.B. häufig als Kundenscanner verwendet, über den sich Kunden über Produkte und Preise informieren und gleichzeitig Aushilfen im Markt ihre Stundenabrechnung erbringen. Die Erfassung der Personalzeitdaten erfolgt dabei nicht über teure RFID-Chips oder Magnetstreifenkarten, sondern über den Barcodescanner.

Xnet wurde beauftragt, für ASTORGA eine angepasste Version der STAMP-Software zu liefern, um diese auf den in den Filialen installierten Kassensystemen zu betreiben.

Diese Lösung konnte innerhalb kürzester Zeit umgesetzt werden, da Xnet bei der Lösung auf offene Standards gesetzt hatte.

KUNDE

ASTORGA

Die Firma ASTORGA Fritz Lange GmbH, mit Sitz in Springe, ist ein bundesweit tätiges Filialunternehmen, das in erster Linie KFZ-Kennzeichen in umwelt-schonender Qualitätsausführung herstellt und vertreibt.

Das erste Kennzeichen wurde bereits 1928 in Düsseldorf gepresst. Inzwischen steht dem Kunden dieser Service an ca. 90 Standorten zur Verfügung. Die Außenstellen befinden sich alle in direkter Nachbarschaft zu einer Zulassungsstelle.

HIGHLIGHTS

- Zeiterfassung - reine Software
- Parallel zur Kassenanwendung
- SQL-Datenbank
- Online Anbindung
- Verwendung von Barcodes statt teuren RFID Chips
- Zusätzlicher Platz für Informationen an die Mitarbeiter

XNET SYSTEMS

Die Xnet Communications / Systems GmbH wurde 1996 gegründet und ist ein Anbieter-unabhängiger Systemintegrator für ein breites Aufgabenspektrum der Datenkommunikation im Großkundenumfeld.

Mit insgesamt 50 Mitarbeitern, 35 davon in der Entwicklung, hat Xnet eigene Produktfamilien für das IT-Management und die Datenverteilung entwickelt. Außerdem ist Xnet deutscher Distributor der NetOp-Produkte für Fernwartung des dänischen Herstellers Danware.

Das technisch orientierte Team verbindet die eigenen Produkte mit Standardkomponenten und passt sie bei Bedarf an individuelle Situationen an, um kundenspezifische schlüsselfertige Komplettlösungen zu planen, zu entwickeln und zu implementieren.

Auf Wunsch bietet Xnet auch den regelmäßigen Support und die Wartung an.

Neben dem Stammhaus in Hamburg hat Xnet Niederlassungen in Frankfurt/Main, in Atlanta/USA und in Posen (Polen).

ANSPRECHPARTNER

Frank Richters
Stresemannstr. 375
22671 Hamburg
Tel. 040- 89 702 - 0
Fax 040- 89 702- 100
eMail: frichters@xdsnet.de
www.xdsnet.de

Zeiterfassung



**Markus Siebenmorgen
Willkommen!**



**Aus Murphy's Gesetze:
Der einzige Vorteil eines Wächterprogramms ist der, daß du vor dem
Systemabsturz "OK" anklicken mußt.**

Die Xnet STAMP Zeiterfassungssoftware wurde zusätzlich zu der bereits vorhandenen Kassensoftware auf den knapp 100 Windows 7 basierten Systemen in den Filialen installiert.

Diese Kassen sind permanent mit der ASTORGA-Zentrale in Springe verbunden. Hier befindet sich der zentrale Xnet STAMP-Server - im Wesentlichen eine SQL-basierte Datenbank. Scannt ein Mitarbeiter seinen Mitarbeiterausweis um sich an- oder abzumelden, werden diese Daten unmittelbar an die Zentrale übergeben und in die Datenbank eingepflegt.

Der STAMP-Server von Xnet stellt außerdem auch die Verbindung zum Personalwirtschaft-System sicher. Zum einen holt er sich notwendige Stammdaten, wie Personalnummer, Name etc., stellt diese Informationen der Kasse zur Verfügung und übergibt andererseits die benötigten Bewegungsdaten zur Abrechnung weiter.

NUTZEN:

ASTORGA verfügt heute über eine einfache, flexible und flächendeckende Zeiterfassung. Als reine Softwarelösung, die sich zudem nahtlos in die bestehenden Systeme eingefügt hat und die vorhandenen Ressourcen optimal ausnutzt.