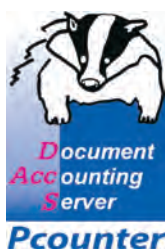


PARTNER PROFIL

SHARP OPEN SYSTEMS ARCHITECTURE

OSA-INTEGRATIONSMODUL FÜR PCOUNTER UND SHARP MFP

Mit dem auf Windows/Netware basierenden DAccS-Server Pcounter werden Sharp OSA-Multifunktionsgeräte auf einfache und sehr komfortable Art in eine bestehende oder neu aufzubauende Authentisierungs- und Abrechnungsinfrastruktur integriert. Durch die Sharp OSA-Technologie werden alle notwendigen Eingaben direkt am Sharp-Display durchgeführt: Login, Auswahl von Kostenstellen, Rückmeldungen vom System – alles erfolgt direkt am Sharp Touch Panel ohne den Einsatz externer Terminals. Das MFP liefert nach dem Druck-, Kopier- oder Scanjob die exakten Abrechnungsdaten direkt an den DAccS-Server Pcounter, wo sie in einer Datenbank für beliebige Auswertungen vorgehalten werden. Natürlich sind auch Komfort steigernde und Kosten senkende Funktionen wie DocuAnyWhere (egal an welchem MFP Sie sich an-melden, der Druckjob folgt Ihnen) oder Kostenstellenzuordnungen in 2 Ebenen möglich.



Control Systems GmbH & Co KG

Sharp Partner Profil

Control Systems wurde 1992 als Anbieter von Chipkartenterminals für Kopiergeräte gegründet. Mittlerweile werden sowohl eigene, als auch Lösungen des Exklusivpartners CMF (Cartadis) angeboten und bilden eine vollständige Produktpalette im Abrechnungsbereich: Kartenleser, Automaten, Münzsysteme als Stand-alone oder Netzwerk-Abrechnungssysteme.

Control Systems ist mit 300 installierten Netzwerk-Abrechnungslösungen und 15.000 Terminals marktführender Anbieter im Fachhandelsbereich und verfolgt eine klare Fokussierung auf den Fachhandel – 95% des Umsatzes werden über diesen Vertriebskanal generiert.

Die frühe Einbindung von Control Systems in die Entwicklung von OSA und deren Anwendungen führt heute zu einer weiteren Kernkompetenz des Unternehmens: Sowohl standardisierte Accountinglösungen als auch kundenspezifische Speziallösungen können schnell und kostengünstig realisiert werden.





PARTNER PROFIL

SHARP OPEN SYSTEMS ARCHITECTURE

Unterstützte Sharp MFP

AR-M351
AR-M451
AR-M550
AR-M620
AR-M700
MX-M350
MX-M450
MX-M550
MX-M620
MX-M700
MX-M850
MX-M950
MX-M1100
Multifunktionssysteme Farbe
MX-2300N
MX-2700N
MX-3500N
MX-3501N
MX-4500N
MX-4501N
MX-5500N
MX-6200N
MX-6201N
MX-7000N
MX-7001N



Control Systems GmbH & Co KG
Robert-Bosch-Straße 9
D - 78048 Villingen-Schwenningen

Tel. 0 77 21 - 99 77 60
sales@control-systems.de
www.control-systems.de

Integration von Sharp MFP

DAccS Pcounter ist eine Serverlösung – die Kommunikation zwischen der Maschine und dem Pcounter Server erfolgt über XML/SOAP Messages. Dadurch ist es möglich die Ein- und Ausgaben am Touch Panel und vielfältige Steuerungsfunktionen direkt vom Server aus vorzunehmen. Als Standard-Accountinglösung verhalten sich alle im Netzwerk verfügbaren Sharp OSA-Maschinen gleich, kundenspezifische Anpassungen wie z. B. Nutzerabhängige Displayanzeigen, Scanziele, Berechtigungen usw. , werden als Zusatzmodule einfach und kostengünstig auf dem Server installiert. Diese Funktionserweiterungen stehen dann unmittelbar bei allen Maschinen zur Verfügung – Softwareänderungen an der Maschine selbst sind nicht notwendig. Sind bereits andere Sharp MFP's (ohne OSA-Funktionalität) im Einsatz, können diese durch externe Terminals ebenfalls in die Accountinglösung integriert werden. Die Erweiterung des Systems auf Kartenlösungen zur Identifikation, wie sie evtl. im Unternehmen bereits zur Zeiterfassung oder Zutrittskontrolle eingesetzt werden, ist ebenfalls möglich.

Vorteile für Sie

Kostensenkung: Laut unabhängiger Studien wird die Gesamtanzahl produzierter Seiten um bis zu 30% allein bei konventionellen Abrechnungssystemen sinken. Die Investitions- und Administrationskosten bei der Sharp OSA-Lösung sind erheblich niedriger als bei terminalbasierten Lösungen.

Administration: einfache Administration, Integration in Windows-/Netware Netzwerke, LDAP/AD/NDS-Support.

Kostentransparenz: Alle Transaktionsdaten stehen übersichtlich zur weiteren Auswertung zur Verfügung

Kostenstellen: Die Weiterberechnung/Verteilung von Kosten auf Projekte, Mandanten, Kostenstellen wird möglich.

Limitierung/Budgetierung: Mit der Einrichtung nutzerspezifischer Budgets haben Sie die volle Kostenkontrolle und begrenzen das Outputvolumen (nur MX Serie)

Komfortsteigerung für den Nutzer: Alle Maschinen verhalten sich gleich, dies vereinfacht die Anwendung, erhöht die Akzeptanz und minimiert Fehlbedienungen.

Sicherheit: Der Druckjob wird erst nach gültiger Anmeldung am Sharp OSA-Display ausgegeben – keine vertraulichen Dokumente liegen unbeaufsichtigt im Ausgabe-fach.

DocuAnyWhere: Sie melden sich an einem beliebigen Sharp OSA-MFP an – der Druckjob folgt Ihnen. Wartezeiten und lange Wege werden so vermieden.

Workflow: kundenspezifische Lösungen, angepasste Displayanzeigen, besondere Warnmeldungen, frei schalten und sperren von Funktionen, Sicherheitsabfragen, Scanziele und viele andere Möglichkeiten können programmiert werden und optimieren den Workflow.