



Zuverlässige Verfügbarkeit bei hoher Wirtschaftlichkeit

ASDIS Retail System Management ist die Automatisierungs-Lösung für das gesamte Software- und Systemkonfigurationsmanagement von Retail-Systemen mit den bewährten ASDIS-Vorteilen:

Vielfältige Einsatzmöglichkeiten angepasst auf Ihre individuellen Bedürfnisse

Egal, um welche Kassen- oder Retail-Systeme es sich handelt – wir finden eine Ihren Anforderungen gerecht werdende Lösung. Denn ASDIS Retail System Management sorgt für die sichere Verfügbarkeit der Geräte, überwacht die Hardware und aktualisiert die Software der Kassensysteme und anderer mobiler Geräte (MDE).

Minimale Hardware- und Infrastruktur-Anforderungen

Das schlanke Software-Design des ASDIS-Agenten garantiert einen minimalen Verbrauch der System-Ressourcen. Auch der Zeitpunkt des Datentransfers und die genutzte Transport-Bandbreite sind gezielt steuerbar, damit Ihr System für weitere Anwendungen immer erreichbar bleibt.

Unabhängig vom Betriebssystem und Gerätehersteller

Zentral gesteuert ist ASDIS Retail System Management für alle gängigen Gerätemodelle und Betriebssysteme verfügbar: system-, plattform- und versionsübergreifend.

Zuverlässiges Monitoring und modulare Inventarisierung

ASDIS überwacht und inventarisiert zuverlässig Ihre Geräte und Software auf Basis der Standards. Beliebige Informationen können durch die Nutzung weiterer Inventarisierungsmodule ermittelt werden – ganz nach Ihren Wünschen und Bedürfnissen.

ASDIS auf einen Blick

Die **ASDIS Software GmbH** bietet Lösungen zum komfortablen Management der IT-Infrastruktur in komplexen IT-Umgebungen. Diese individuellen Systeme basieren auf von ASDIS entwickelten Produktbausteinen, die bei Änderungen für die automatisierte Verteilung und Verwaltung von System-Statusinformationen, Software und Daten in unternehmensweiten IT-Strukturen sorgen. Durch die umfangreichen Schnittstellen-Möglichkeiten und das flexible Software-Design eignen sich die ASDIS-Lösungen besonders gut für die schnelle und individuelle Implementierung in bestehende Systeme.

Fast 20 Jahre Erfahrung in der Entwicklung hochwertiger Lösungen zum Software-Management und langjährige Referenzkunden unter den Fortune-1000-Unternehmen sprechen für Verlässlichkeit und Effizienz der ASDIS-Angebote. Zum Anwenderkreis zählen beispielsweise das Auswärtige Amt, Deutsche Bahn, Dresdner Bank, Drogeriekette Müller, UBS und andere namhafte Firmen, Organisationen sowie Behörden. Hauptsitz des Unternehmens ist Berlin. Weitere Informationen unter www.asdis.de

Wirtschaftlich und komfortabel: Ein System für alle Geräte/Typen

Mit ASDIS lassen sich alle Computer, Pheripheriegeräte und -typen einheitlich und zentral managen – egal ob es sich um Kassen, Barcodescanner, Leergutautomaten, Infoterminals oder PCs handelt. So sparen Sie Administrationsaufwand und damit auch Kosten.

ASP/SaaS ready

ASDIS Retail System Management ist, wie auch die anderen ASDIS-Lösungen so konzipiert, dass Application Service Provider oder SaaS-Anbieter problemlos damit arbeiten und so ihr Portfolio gezielt erweitern können.

IT-Verantwortliche in Unternehmen profitieren davon durch eine bessere Planbarkeit und Kostenkontrolle bei gleichzeitiger Leistungsbündelung.

Besonders geeignet für umfassende IT-Strukturen und anspruchsvolle Aufgabenstellungen

Durch sein effizientes Management kontrolliert ASDIS die installierte Software und installiert Patches sowie Updates schnell und sicher. Konfigurationen können geräte- oder standortspezifisch vorgenommen und der Datentransfer gezielt gesteuert werden. Für Diagnosen und Analysen stellt ASDIS Logs der Retail-Systeme regelmäßig oder auf Anforderung zentral zur Verfügung. Dies garantiert einen reibungslosen Betrieb und reduziert die Servicekosten durch weniger Vor-Ort-Einsätze.

Die Funktionen von ASDIS Retail System Management im Überblick:

- *Client-Server-Architektur*
- *Web-basierte Bedienoberfläche für eine zentrale Administration*
- *Inventarisierung aller eingesetzten Hard- und Software*
- *Konfigurierbares Monitoring und Alerting*
- *Optimierte Transfertechnologien für geringe Leitungskapazitäten*
- *Flexible Integrationsmöglichkeiten in vorhandene Strukturen*
- *Verfügbar für Windows und Linux Systeme*