

DEVELOP

Dynamic balance

www.develop.de

DEVELOP Enterprise Suite

Universales Ein- und Ausgabemanagement



DEVELOP Enterprise Suite

Zentrale Verwaltung, umfassende Effizienz

Effizienz bedeutet in der Geschäftswelt vor allem eines: Perfektes Zeit- und Kostenmanagement. Mit der Enterprise Suite unterstützt DEVELOP Administratoren, IT-Spezialisten und Benutzer dabei, Arbeitsprozesse im Systemnetzwerk ökonomischer zu gestalten, d. h. maximale Aufwandsminimierung bei gleichzeitiger Kostenersparnis.

Die Enterprise Suite besteht aus fünf einzelnen Softwarekomponenten und bietet einen modularen und umfangreichen Ansatz für Installation, Nutzerkontrolle und Netzwerkmanagement für Ein- und Ausgabesysteme.

- > **Der Device Manager** dient als Basis jeder Installation. Er steuert die Implementierung von Konfigurationen für das Systemnetzwerk und das zentrale Status-Monitoring. Alle anderen Module können flexibel und je nach Bedarf hinzugefügt werden. Die gesamte Software ist über eine webbasierte Benutzeroberfläche leicht zugänglich und anwenderfreundlich gestaltet.
- > **Der Authentication Manager** vereinfacht das zentrale Management der Benutzerdatenbank und die Vergabe von Benutzerrechten für die Systeme (inkl. Authentifizierung).

- > **Der Account Manager** erfasst detaillierte Zählerstände und stellt Kostenanalysen dar.
- > **Der My Print Manager** ist das „Follow Me“-Druck Modul der Enterprise Suite, das sicheres Drucken zu jederzeit auf jedem beliebigen System im Netzwerk ermöglicht.
- > **Der My Panel Manager** leistet die individuelle Erstellung zentraler Benutzerprofile, personalisierter Adressbücher und Scan-Zieladressen die an allen Systemen im Netzwerk verfügbar sind.

Bis auf den notwendigen Device Manager können die Module in jeder Kombination angewendet und flexibel in die Netzwerkkumgebung integriert werden, je nach dem, wie es das Geschäftsfeld erfordert.



Device Manager

Produktiver mit effektivem, zentralen Monitoring

Ein Büro perfekt zu administrieren heißt nicht nur effektives Benutzermanagement zu betreiben und Autorisierungen durchzuführen. Die wesentliche Aufgabe eines IT-Administrators besteht in der Überwachung aller vernetzten Systeme, also ihres Status, ihrer Auslastung und ihrer Leistung.

Der Device Manager von DEVELOP unterstützt den Administrator bei seiner Aufgabe, eine konstant hohe Produktivität aller registrierten Systeme zu gewährleisten, indem der Systemstatus in Echtzeit überwacht wird. Gleichzeitig bietet dieses Modul eine praktische Webschnittstelle für die schnelle und einfache Konfiguration von Netzwerk- und Benutzereinstellungen wie z. B. Name, Ort, Abteilung, etc.



Merkmale

- › Automatische Erkennung und Registrierung von kompatiblen Systemen im Netzwerk ohne manuelle Eingabe
- › Schnelle und flexible Statusüberwachung über die Weboberfläche
- › Verfügbarkeit oder Probleme werden übersichtlich über kleine Icons dargestellt
- › Individuelle Konfiguration von E-Mail-Benachrichtigungen für Hinweise auf Statusänderungen und Probleme von Systemen oder Benutzern
- › Schnelle Zuweisung von Netzwerkeinstellungen (z. B. Subnetze, Gateways, Domains) an mehrere Systeme durch vorkonfigurierte Vorlagen
- › Abruf von Zählerständen von mehreren Systemen, inklusive automatischem Export, beispielsweise zu einer Buchhaltungsanwendung

Vorteile

- › Erhebliche Reduzierung des Verwaltungsaufwands folgt aus dem umfassenden, automatisierten Monitoring via Webschnittstelle
- › Sofortiges Erkennen von Fehlern und Engpässen im Systempark dank eines kontinuierlichen Statusabrufs und/oder automatischer E-Mail-Benachrichtigung
- › Verbesserte Produktivität durch maximierte Laufzeit und Auslastung der Systeme
- › Verbesserte Motivation der Benutzer durch maximale Bedienfreundlichkeit und Verfügbarkeit des Systems

Authentication Manager

Maximale Kostenkontrolle durch Benutzerzugang und Kostenstellen



Administratoren wissen genau wie zeitraubend es ist, mehrere individuelle Benutzerrechte auf zahlreichen MFPs zuzuweisen, von den Änderungen, die fortlaufend gemacht werden müssen, ganz zu schweigen: Neue Benutzer müssen hinzugefügt, Zugriffsrechte berichtigt und andere Nutzer gelöscht werden und alles sollte natürlich zeitnah auf allen MFPs aktualisiert sein.

Die zentrale Serversoftware Authentication Manager ermöglicht die detaillierte und strukturierte Vergabe von Rechten, die mit einem Mausklick auf ausgewählte oder sämtliche Systeme im Netzwerk angewendet werden können. Die nahtlose Synchronisation mit Active Directory stellt dabei eine einheitliche Benutzer-Datenstruktur sicher.

Merkmale

- Die zentrale Benutzerregistrierung zeigt alle angeschlossenen Systeme an
- Individuelle Konfiguration von Nutzerrechten für alle MFP Funktionen
- Einzelnen Benutzern können unterschiedliche Rechte oder Limitierungen zugewiesen werden z. B. der Druck von Farbdokumenten
- Prüfung individueller Höchstgrenzen in Echtzeit (in Kombination mit dem Account Manager), was den sofortigen Produktionsstopp bei Erreichen eines Limits gewährleistet
- Nahtlose Integration in DEVELOP's Authentifizierungssysteme (biometrische oder IC Kartensysteme) um das zentrale Speichern von Authentifizierungsdaten zu ermöglichen
- Einfache Benutzerintegration durch regelmäßige Synchronisation mit Active Directory, LDAP und/ oder Novell Directory Services

Vorteile

- Zentrale Kontrolle von Benutzerrechten für alle Systeme erhöht Verbrauchskontrolle und spart Zeit
- Reduzierung der Druckkosten durch das Einschränken von Farbausdrucken (Volumenbegrenzung) bei den Nutzerrechten
- Zeitersparnis durch das zentrale Einrichten von Authentifizierungsdaten für die Systeme
- Druckbegrenzungen in Echtzeit durch Kombination mit dem Account Manager und individuellen Anpassungen bei den Benutzern
- Geringerer Verwaltungsaufwand und schneller Benutzer Log-in dank Kompatibilität mit IC Card und biometrischer Authentifizierung
- Ausnutzung des Sparpotenzials durch effektive Kostenkontrolle mit Höchstgrenzen für alle vernetzten Systeme

Account Manager

Umfassende Kosten- und Systemanalyse

Diese Software richtet sich an Administratoren in großen und mittelgroßen Unternehmen mit hohem Druckvolumen und mehreren Systemen im Einsatz.

Der Account Manager ist webbasierend, sehr benutzerfreundlich und organisiert das zentrale Monitoring und die Erfassung der Zählerstände von allen registrierten Systemen. Das senkt die Kosten. Ausgelegt für Büroumgebungen von 20 bis 1000 Mitarbeitern, kann der Account Manager mehr als 1000 Systeme gleichzeitig überwachen und regelmäßige Berichte über alle Druck-, Kopier-, Scan- und Faxaktivitäten erstellen. Analysen aller Daten können aufgelistet, visualisiert und je nach Bedarf in externe Software zur Weiterverarbeitung exportiert werden.



Merkmale

- › Zentrale Zählerstandserfassung und Analyse (inklusive Visualisierung) von Systemen, Nutzern und Nutzerkonten
- › Automatische Aktualisierung der Account Manager Datenbank mit Zählerstandslesungen in täglichen, wöchentlichen oder monatlichen Intervallen
- › Flexible Datenanalyse von einzelnen Abteilungen, Systemen oder Benutzern
- › Kostenkontrolle mit eingebetteten Preistabellen, inklusive gestaffelter Preisübersichten
- › Zentrale Festlegung von Ausgabelimits für einzelne Benutzer für Farb- und Schwarzweißdruck oder für das gesamte Druckvolumen. Warnung beim Erreichen der Limits
- › Dynamische Limits (pro Woche oder Monat)
- › Vorkonfiguriertes Berichtswesen inklusive automatischer E-Mail-Versand und Archivierung
- › Unterstützung von Fremdsystemen mit der Zusatzsoftware Print Log Tool

Vorteile

- › Aufwandsminimierung dank Zugriffsmöglichkeit auf alle Zählerstandslesungen
- › Effiziente Kostenkontrolle für Benutzer und Benutzerkonten inklusive Details von Abteilungen oder Projekten; schärft das Bewusstsein der Nutzer für Druckkosten und optimiert das Druckvolumen pro Gerät
- › Verbesserte Produktivität durch optimale Abstimmung der Infrastruktur für MFPs und Drucker auf Verbrauchsberichte
- › Kostenersparnis durch zentrales Management von individuellen Ausgabebegrenzungen

My Print Manager

Flexibel, sicher und ökonomisch mit dem Follow-me Druck

Der Follow-me Druck des Enterprise My Print Managers hebt Benutzerfreundlichkeit und Sicherheit auf ein neues Level. Druckaufträge werden an einen zentralen Server gesendet und bieten dem Benutzer die Möglichkeit, die Dokumente an jedem beliebigen System im Netzwerk auszudrucken.

Dies optimiert nicht nur den Arbeitsablauf durch Vermeidung von Warteschlangen an den Systemen, sondern bedeutet auch eine optimale Dokumentensicherheit, da persönliche und vertrauliche Druckdaten sicher bis zur Abholung gespeichert werden. Der My Print Manager gewährleistet einen umfassenden Follow-me Druck, der in Windows Print Server und Point & Print Umgebungen verfügbar ist. Zusätzlich kann er auch als eigenständige Applikation eingesetzt werden. Er garantiert sicheres Drucken ohne Treiber-Authentifizierung und unterstützt ID & Print sowie Select Jobs.



Merkmale

- › Follow-me Druck ohne Druckserver oder mit Druckserver und Anbindung an Active Directory (benötigt Authentication Manager für die Datenübertragung)
- › Bequemes Sortieren, Filtern und Löschen von Druckaufträgen mit einer Druckauftragsliste für Benutzer (eigene Aufträge) und Administratoren (alle Aufträge) verfügbar
- › Einstellungen für Druckauftragskontingente von Benutzern oder Benutzergruppen, nach Auftragsanzahl oder gesamter Datengröße
- › Automatische Löschung von nicht „abgeholt“ Aufträgen auf dem Server nach festgelegter Zeitspanne
- › Anpassbares Displaydesign

Vorteile

- › Stärkt den Stellenwert von vernetzten MFPs gegenüber Druckern
- › Einfach zu implementieren und anzupassen
- › Verstärkt die Dokumentensicherheit, indem diese erst nach erfolgreicher Authentifizierung ausgedruckt werden
- › Vermeidet Sicherheitsrisiken durch nicht abgeholte Drucke in Ausgabefächern oder Systemboxen
- › Löscht nicht abgeholte Dokumente vom Server nach anpassbaren Zeitspannen
- › Fördert Flexibilität durch freies Drucken innerhalb des Netzwerks
- › Schließt Fehldrucke durch den Versand von Druckaufträgen an das falsche System aus
- › Unterstützt den umweltfreundlichen Druck, indem es versehentliches und ungewolltes Drucken vermeidet
- › Verringert Papierverschwendung und steigert somit Produktivität und Kosteneffizienz

My Panel Manager

Zu Hause auf jedem System

Effizienz gehört heutzutage zum täglichen Geschäft. Für die meisten Büros bedeutet dies eine Standardisierung nahezu aller Prozesse, die Mitarbeiter ausführen. Benutzer von Multifunktionsdruckern mühen sich häufig mit vorkonfigurierten Einstellungen ab, die sich oftmals von einem System zum anderen unterscheiden. Adressbücher in großen Unternehmen können tausende Einträge haben, obwohl die meisten Mitarbeiter nur zu einem Bruchteil davon regelmäßigen Kontakt haben.



Abhilfe schafft der My Panel Manager: Die Applikation bietet eine echte Individualisierung allgemeiner Einstellungen. Benutzer können ihre eigenen Profile erstellen, inklusive individueller Displayeinstellungen, persönlichem Adressbuch und eigenen Scan-Zieladressen. Dieses individuelle Benutzerprofil ist automatisch auf jedem verbundenen MFP direkt nach dem Log-in aktiv.

Merkmale

- Einfaches Erstellen und Editieren von personalisierten Adressbüchern und Scan-Zieladressen
- Icons für Adressen und Scan-Zieladressen erleichtern die Identifikation
- Adressregistrierung über LDAP
- Einfaches und direktes Editieren von persönlichen Inhalten des Eingabefeldes über webbasierte Benutzeroberfläche für Administratoren und Benutzer, inklusive der gewünschten Sprache und individueller Startseite
- Follow-me Komfort mit serverbasierter Architektur: My Panel Einstellungen sind sofort nach dem Log-in auf jedem System aktiv
- Adressbuch-Import von MS Outlook

Vorteile

- Hoher Benutzerkomfort mit personalisierten Profilen dank bevorzugter Displaysprache und individuell angepasstem Layout des Bedienfelds
- Schneller Zugriff auf regelmäßig genutzte Scan-Zieladressen; sofortige Verfügbarkeit häufig genutzter Funktionen
- Hohe Effizienz und Minimierung von Betriebszeiten durch automatische Aktivierung der gewohnten Benutzeroberfläche auf allen MFPs nach dem Log-in
- Deutliche Reduktion des Administrationsaufwandes von MFPs: Administrator wählt die Systeme für den My Panel Manager aus und Nutzer verwalten ihr eigenes Profil und Adressbuch

Develop Enterprise Suite

Systemanforderungen

CPU

Intel Core2Duo @ 2GHz oder höher

RAM

1 GB oder mehr

Kapazität der Festplatte

500 MB oder mehr (für Installation)

Unterstützter Browser

Microsoft Internet Explorer 6.0 oder höhere Version,
Mozilla Firefox 3.5 oder höhere Version,
Apple Safari 2.0 oder höhere Version (nur Mac OS)

Unterstützte Betriebssysteme

Windows 2000 Server*,
Windows 2000 Professional*,
Windows 2000 Advanced Server*,
Windows XP Professional**,
Windows XP Professional x64 Edition***,
Windows Server 2003, Standard Edition***,
Windows Server 2003, Standard x64 Edition***,
Windows Server 2003, Enterprise Edition***,
Windows Server 2003, Enterprise x64 Edition***,
Windows Server 2003 R2, Standard Edition***,
Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition***,
Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition***,
Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition***,
Windows Vista Business***,
Windows Vista Enterprise¹***,
Windows Vista Ultimate¹***,
Windows Server 2008 Standard¹***,
Windows Server 2008 Enterprise¹***,
Windows Server 2008 Standard ohne Hyper-V¹***,
Windows Server 2008 Enterprise ohne Hyper-V¹***,
Windows 7 Professional¹, Windows 7 Enterprise¹,
Windows 7 Ultimate¹, Windows Server 2008 R2
Standard¹, Windows Server 2008 R2, Enterprise

* (SP4 oder höhere Versionen), ** (SP3 oder höhere Versionen), *** (SP2 oder höhere Versionen),

¹ 32-bit (x86) und 64-bit (x64) Ausgaben von Windows werden unterstützt.

Weitere Anforderungen

Microsoft .NET Framework 2.0 oder höhere Version,
Microsoft Internet Information Services 5.0 oder
höhere Version, Microsoft SQL Server 2000 Standard
Edition/Enterprise Edition, Microsoft SQL Server 2005
Express Edition/Standard Edition/Enterprise Edition,
Microsoft SQL Server 2008 Express Edition/Standard
Edition/Enterprise Edition

- › Der Software Support und die Verfügbarkeit der aufgeführten Spezifikationen und Funktionalitäten variiert in Abhängigkeit von den Betriebssystemen, Applikationen, Netzwerk-Protokollen sowie den Netzwerk- und Systemkonfigurationen.
- › Manche der abgebildeten Produkte enthalten optionales Zubehör.
- › Technische Daten und Zubehör entsprechen dem Stand zum Zeitpunkt der Drucklegung. DEVELOP behält sich vor, technische Änderungen vorzunehmen.
- › DEVELOP übernimmt keine Haftung für nicht fehlerfreie technische Daten.
- › Microsoft, Windows und das Windows Logo sind Marken- oder Produktnamen oder eingetragene Warenzeichen der Microsoft Corporation in den Vereinigten Staaten und/oder anderer Länder.
- › Alle anderen Marken- oder Produktnamen sind eingetragene Warenzeichen oder Markennamen anderer Hersteller und sind hierdurch anerkannt.

Bitte kontaktieren Sie Ihren DEVELOP Fachhändler für weiterführende Informationen

Ihr DEVELOP Fachhändler:

Da in der Welt der digitalen Kopier- und Drucktechnologie Änderungen an technischen Features an der Tagesordnung sind, nehmen Sie bitte zur Kenntnis, dass die mit diesem Material bereitgestellten technischen Daten im August 2010 ausgegeben wurden. Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen technischer Art vorzunehmen. Die Spezifikationen beziehen sich auf maximale Leistung unter Standardkonditionen. Für die bereitgestellten Daten wird keine Garantie übernommen.

Ihr DEVELOP Marketing

August 2010