



AVdetective

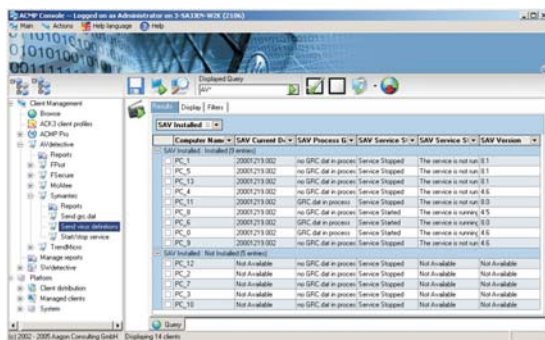
AVdetective - Die professionelle Kontrolle Ihrer Antivirenlösungen

Um sich wirkungsvoll vor den äußeren Bedrohungen zu schützen, ist eine zuverlässige Antivirenlösung in Unternehmensnetzwerken unabdingbar. Der Aufbau schädlicher Viren und Würmer wird immer komplexer, die Auswirkungen immer weitreichender.

Durch das Internet, SPAM-Mails oder Wechseldatenträger wie USB-Sticks, Disketten usw. ist die Verbreitung so hoch wie noch nie. Ein nicht aktueller Virenschutz ist häufig machtlos gegen die akute Gefahr.

Entscheidend für einen zuverlässigen Schutz ist, dass dieser jeden Client im Netzwerk erreicht, die AV Dienste aktiv und die Virendefinitionen immer auf dem aktuellsten Stand sind.

Ob Ihre Virenabwehr funktioniert, sagt Ihnen zuverlässig das Antivirenmanagement von ACMP. Die Solution **AVdetective** sorgt für eine zentrale Antivirenprogramm-Inventarisierung und überprüft den Virenschutz im gesamten Netzwerk. Der Administrator erfährt, ob das Netzwerk rundum geschützt ist, ob jeder Client tatsächlich eine Antivirenlösung hat, ob diese aktiv ist und ob die Virendefinitionen aktuell sind.



In der Grid-Ansicht listet der AVdetective alle Clients des Netzwerks und alle AntiVirus Lösungen auf. Der Administrator kann so sehen, ob alle Clients durch einen Virenschutz geschützt sind und welchen Status die jeweilige AV-Solution hat.

Reports

Alle ACMP Solutions werden mit einem kompletten Reportbuilder ausgeliefert, mit dem Sie den ermittelten Suchergebnissen eine ansprechende Optik verleihen und aus bloßen Daten und Zahlen strukturierte Tabellen und verständliche Diagramme machen.

Selbstverständlich können alle Reports auch ganz individuell an die Unternehmens-CI angepasst werden. Mit wenigen Mausklicks erstellt der Administrator aus verschiedenen Datengruppen und -feldern komplexe Reports.

Der Reportbuilder unterstützt alle gängigen Linien-, Punkt-, Säulen-, Balken-, Flächen- oder Tortendiagramme und beschriftet diese in prozentualen oder absoluten Werten.

Damit Sie sofort loslegen können, enthält ACMP 70 vordefinierte Reports in Deutsch und Englisch, die nach Ihren eigenen Wünschen verändert und editiert werden können.

Vorteile auf einen Blick

- Warnt vor ungeschützten Clients
- Informiert Sie über veraltete Antivirensoftware
- Ermittlung von Restinstallationen beim Wechsel des AV Produktes
- Ermöglicht produktübergreifende Analyse des Virenschutzes im Netzwerk
- Herstellerunabhängig

Schaffung von Transparenz

Wissen Sie:

- ob alle Clients gesichert sind?
- welcher Virenschutz im Einsatz ist?
- welche Antiviren-Definition installiert ist?
- ob die AV-Dienste gestartet sind?
- ob alle Rechner die neuesten Virenschutz-Definitionen haben?

AVdetective liefert die Antworten!

Technologievorsprung durch modulare Struktur


- Integration von Modulen der ACMP Produktpalette möglich
- Zentrales Management des Systems
- Update des gesamten Systems mit wenigen Mausklicks per "Active Update"

Gruppierbare Online-Auswertungen

- Transparente Zahlen innerhalb von Sekunden per Mausklick verfügbar
- Einfache Sortierung und Gruppierung per Drag 'n' Drop

Reportbuilder

- Vollständiger Reportbuilder ohne Zusatzkosten im Produkt integriert
- Inkl. 70 vordefinierter Reports in Deutsch und Englisch



AV Solutions
Auflistung aller Clients, sortiert nach AV Hersteller - Übersicht
McAfee installiert
McAfee ist auf 2 Clients installiert.
SAV installiert
SAV ist auf 4 Clients installiert.
Trend Micro Office Scan installiert
Office Scan ist auf 1 Clients installiert.
FProt installiert
FProt ist auf 1 Clients installiert.
FSecure installiert
FSecure ist auf 2 Clients installiert.
Kein Virenschutz erkannt
Kein Virenschutz auf 2 Clients erkannt.
Zusammenfassender Bericht
Auf insgesamt 9 Rechnern wurden 10 AV-Installationen erkannt. Die erkannten AV-Installationen verteilen sich auf 7 Rechner. Auf den Rechnern mit erkannter Antivirenssoftware befindet sich demnach mehr als eine AV-Lösung pro PC. Bei 2 Rechnern konnte keine Antivirenssoftware erkannt werden. Ihr Netzwerk ist damit zu 78 % gegen Viren geschützt.

AV Report:

Der AV-Report listet alle Clients auf und sortiert diese nach Virenschutz-Hersteller. Clients ohne Virenschutz "highlightet" der Report rot.

Reports lassen sich inhaltlich und optisch der Unternehmens-CI entsprechend gestalten.

Unterstützte Antivirenlösungen

Symantec AntiVirus

- Vollständige Virensoftware-Inventarisierung
- Erkennung der Virendefinitionen
- Starten und Stoppen der AV-Dienste
- Senden der Virendefinitionsdateien
- Senden der grc.dat

Trend Micro Officescan

- Vollständige Virensoftware-Inventarisierung
- Erkennung der Virendefinitionen
- Starten und Stoppen der AV-Dienste

McAfee

- Vollständige Virensoftware-Inventarisierung
- Erkennung der Virendefinitionen
- Starten und Stoppen der AV-Dienste

FProt

- Vollständige Virensoftware-Inventarisierung
- Erkennung der Virendefinitionen
- Starten und Stoppen der AV-Dienste

FSecure

- Vollständige Virensoftware-Inventarisierung
- Erkennung der Virendefinitionen

Technical Support - Der direkte Draht

Neben den technischen Features erhalten Sie zu den lizenzierten ACMP Solutions auch Technical Support. Die technische Unterstützung erhalten Sie auf Wunsch via E-Mail oder telefonisch.

Lizenzierung

Die Lizenzierung erfolgt "per Seat"; das heißt, pro Rechner, der ausgewertet wird.

Systemvoraussetzungen

Server

Prozessor

- Ab Intel® Pentium 3, 800 MHz
- Empfohlen: Intel® Pentium 4, 1,6 GHz

Arbeitsspeicher

- Ab 256 MB
- Empfohlen: 512 MB

Festplattenkapazität

- Konsole und ACMP Server: 150 MB
- MSDE 2000: 44 MB
- Internet Explorer 5.5: 45 MB
- Gesamtspeicherplatz: 239 MB

Unterstützte Betriebssysteme

- Windows NT4.0 Workstation ab SP5
- Windows NT 4.0 Server ab SP5
- Windows 2000 Professional
- Windows 2000 Server
- Windows XP Professional
- Windows 2003 Server

Software

- ACMP Basisversion
- MSDE 2000
- Empfohlen ab 50 Clients: MS SQL Server 2000
- Internet Explorer 5.5 (Minimum)

Client

Prozessor

- Ab Intel® Pentium I, 200 MHz

Arbeitsspeicher

- 128 MB

Festplattenkapazität

- ACMP Client: 20 MB

Unterstützte Betriebssysteme

- Windows 95
- Windows 98
- Windows 98 SE
- Windows ME
- Windows NT4.0 Workstation
- Windows NT4.0 Server
- Windows 2000 Professional
- Windows 2000 Server
- Windows XP Home
- Windows XP Professional
- Windows 2003 Server