

:datapol:

Proaktive Windows Immunisierung

WINSecure 3

Anwendungs-Umgebungen

- Windows PC in LAN Umgebungen zur Gewährleistung von Systemintegrität und damit Sicherheit vor unkontrollierten Installationen, Virenverseuchungen oder unerwünschten Systemveränderungen durch Benutzer.
- Windows basierte Notebooks zum Schutz vor Infektionen außerhalb des LAN-Betriebs sowie zur Vermeidung von Datendiebstahl und Datenspionage
- Windows PC in Schulen, Bibliotheken und Terminals oder Kiosk-Systemen

Anforderungen an WINSecure

- Windows PC muss auch gegen **zukünftige** und heute noch nicht bekannte Bedrohungen durch Viren, Trojaner oder jegliche andere Art von Malware umfassend **immunisiert** sein
- Gespeicherte Daten müssen im mobilen Einsatz auf Notebooks vor Diebstahl und Spionage geschützt sein
- Das Betriebssystem muss fehler-tolerant gegen unabsichtliche Fehlbedienungen sein und damit Kosten durch Help-DeskLeistungen vermeiden oder reduzieren
- Das System muss seine Integrität gewährleisten können und sich selbst als Ganzes gegen jegliche Art von Manipulation Seitens des Betriebssystems, der Applikationen oder von Daten schützen.

WINSecure Lösungsansatz

WinSecure 3 Professional verfolgt einen 4-fachen Schutz-Ansatz für Windows PC/Server:

1. Schutz des Betriebssystems
2. Schutz der Applikationen
3. Schutz der Daten
4. Schutz des Benutzers

Die Basis für den **4-fach Schutz** liefert die **patentierete** datapol RBCD Dateirechte-Technologie. Damit lassen sich sämtliche filebasierten Datenströme kontrollieren und steuern und mit Hilfe von Wildcards mit Rechten belegen. RBCD bietet dadurch nicht nur Schutzwirkung nach Außen sondern schützt das System sowie die Applikationen und Daten an sich auch vor Manipulationen und garantiert damit eine durchgehende Integrität von System, Applikationen und Daten.

WINSecure Leistungsspektrum

• Virenschutz u.a.

WinSecure bietet basierend auf der patentierten RBCD-Technologie einen proaktiven Schutz vor Viren, Trojaner, Würmer und jeglicher Art von file-basierter Malware

• Betriebssystemschutz

Die Windows Betriebssysteme mit den Kernkomponenten Registry und Systemsteuerungen werden zuverlässig vor jeglicher Art von Manipulation geschützt

• Datensicherheit

WinSecure schützt lokal gespeicherte Daten durch hochwirksame Container-verschlüsselung basierend auf einem 2-Tür-Prinzip bei einfachster Handhabung

• Benutzerschutz

WinSecure schützt den Benutzer vor unachtsamen, ungewollten oder unerlaubten Aktionen

• Zentrale u. lokale Administration

Die WinSecure Benutzerprofile werden in einer zentralen Datenbank gespeichert. Die Administration kann sowohl lokal als auch zentral für alle Benutzer oder Benutzergruppen erfolgen

Systemvoraussetzungen

- **Windows 9x, ME, NT, 2000, XP**

Weitere Informationen zu **WINSecure 3** unter www.datapol.de bzw. per **FREECALL 0-800-DATAPOL** (3282765)