

# Alle itWatch Produkte auf einen Blick

## itWatch Enterprise Security Suite (itWESS)

Die Funktionen der itWatch Enterprise Security Suite umfassen den Schutz vor Datenklau (DLP), Endgeräte-Sicherheit (Endpoint Security), Verschlüsselung, eine sichere Tastatur, Risiko-Auditierung in Echtzeit, Password Safe, MalWareTrap, Security Awareness in Echtzeit, sicheres Löschen, Protokollierung, virtuelle Schleusensysteme, die Kontrolle von Geräten (Devices), Schnittstellen (Ports), Applikationen, Medien und dem Ausdruck, kostensenkende Mehrwerte im Betrieb und die einfache Nutzung von Sicherheitslösungen durch den Anwender. Details siehe bitte bei den einzelnen Modulbeschreibungen.



### itWash

#### die Datenschleuse mit Datenwäsche

Identifiziert potentiell schädliche Daten zu 100% und „wäscht“ die eingehenden Daten durch das Extrahieren und Konvertieren des potentiell bösartigen Teils. Ein Protokoll aller Aktivitäten liegt neben den „sauberen Daten“ sicher an einem individuell definierten Ort. Die potentiell böswilligen Originale werden optional als Beweis in einer speziellen Schmutzzone gespeichert.

### Private Data Room

#### der Schutz der Kronjuwelen vor unberechtigter Datennutzung

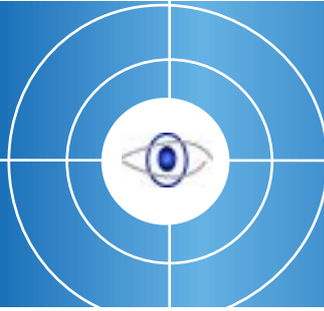
Schützt Ihre wertvollsten Daten vor unberechtigtem Zugriff selbst gegen IT-Administratoren und IT-Personal - trotzdem können Standard-Tätigkeiten wie Backup und Wiederherstellung einfach erledigt werden.



### itWESS2Go

#### eine Mobilitätslösung für alle Sicherheitsklassen

Bootfähige Arbeitsumgebung vom Krypto-USB-Stick ermöglicht vollständige Mobilität Ihres individuellen, im Unternehmen standardisierten Arbeitsplatzes mit zentralen und lokalen Anwendungen und Daten inkl. sicherem Patch-Management und allen für den Betrieb nötigen Funktionen.



# Die itWatch Enterprise Security Suite

- **DeviceWatch:** Wer darf welche Funktion von einem Device (Memory-Sticks, Modem...) an welcher Schnittstelle (USB, Bluetooth...) wann mit welchen Daten nutzen – mit personalisierten Datenträgern.
- **ApplicationWatch:** Alle genutzten Anwendungen in Echtzeit erfassen, freigeben und sperren - mit Black- und White-List Blocking - und eigenen Rechten für Anwendungen (unabhängig von den Benutzerrechten).
- **XRyWatch:** Inhaltliche Überwachung aller Dateien (algorithmische Inhaltsprüfung!), inkl. verschlüsselter Archive, revisions sichere Beweissicherung für mobile, lokale oder netzwerk basierte Dateizugriffe.
- **PDWatch:** Private Daten bewachen, indem Sie die Verschlüsselung beim Schreiben von Dateien erzwingen; die Verwendung eines oder mehrerer Unternehmensschlüssel schützt vor Datenlecks (Data Loss); der persönliche Schlüssel erlaubt das sichere Speichern und Austauschen auf beliebigen Systemen: z.B. USB-Stick, Cloud, Festplatte, Fileserver...
- **dataEx:** Auf Wechseldatenträgern (Flash-Speicher-Technologie) und Festplatten (magnetische Speicher) Informationen (Dateien oder ganze Ordner) sicher löschen oder das ganze Medium formatieren.
- **DEvCon:** Echtzeit-Monitoring und Reporting mit dem Sie Ihre Sicherheitsrichtlinien und die Freiräume für Ihre VIPs zwischen reiner Awareness und vollständiger Blockade automatisch organisieren können. SIEM Integration und ereignisgetriebene Ausführung von Skripten oder Prozessen.
- **ReCAppS,** die virtuelle Schleuse: Anwender können kritische Aktionen ohne Gefährdung der internen Systeme eigenständig ausführen. Aktiver Code, egal woher er stammt und wie er verpackt ist, wird automatisch in einer „unsafe area“ ausgeführt und problematische Dateien (z.B. Makros) werden in der „unsafe area“ geöffnet, ohne dabei die produktive Umgebung zu gefährden.
- **PrintWatch:** DLP fürs Papier! Ausdrücke werden nach Ihren Regeln mit geeigneten Wasserzeichen versehen und druckerspezifisch geblockt und frei gegeben.
- **CDWatch:** Organisiert die Nutzung von CDs/DVDs im Netz einfach und sicher.
- **AwareWatch:** Benutzer erhalten den richtigen Security Awareness Dialog direkt in Echtzeit begleitend zu der jeweiligen kritischen Aktion. Kritische Aktionen können in der Security Policy aufgehalten werden bis der Anwender Compliance und Awareness Know-How nachgewiesen hat.
- **ReplicationWatch:** Replizieren und individualisieren Sie sicher alle Informationen und auditieren Sie was, wann, wo und mit welchem Erfolg repliziert und aktiviert wurde.
- **RiskWatch:** Sie erhalten auf Knopfdruck Ihr Risiko auf allen Microsoft Systemen (z.B. geänderte Hardware, DLL, exe, ...) und problematische Einstellungen zentral gemeldet - vordefinierte übersichtliche Reports.
- **MalWareTrap:** Potenzielle Angriffe, auch personalisierte und Advanced Persistent Threats (APT), erkennen und in geeigneter Quarantäne-Umgebung ausführen, ohne den Handlungsfluss des Anwenders zu beeinträchtigen.
- **LogOnWatch:** Einfache und sichere Benutzeranmeldung an Windows, inklusive zentral gesteuertes Passwortkomplexitätsregeln, sicher vor Hard- UND Software Keyloggern.

## weitere itWatch Produkte

- **CryptWatch:** Der wirklich sichere USB Stick - verschlüsselt - mit den Kryptoalgorithmen in der Hardware - nur zertifizierte Anwendungen dürfen entschlüsseln.
- **Sichere Tastatur:** Passworte sicher an den Schwachstellen des Betriebssystems vorbei leiten und direkt in die Anwendung geben, so dass Hardware und Software-Keylogger keine Chance haben.