



IKARUS
anti.virus
anti.spam



Anti-Malware- Lösung für Windows Workstations

Genießen Sie sorgenfreies Surfen und Arbeiten auf Ihrem PC oder Laptop: **IKARUS anti.virus** schützt Ihre Geräte und Ihre persönlichen Daten vor Viren und Malware, ohne erkennbaren Einfluss auf die Rechner-Performance zu nehmen.

Entspannt arbeiten und surfen

Mit einer der besten Scan Engines der Welt schützt **IKARUS anti.virus** sowohl vor bekannter, als auch vor neu auftretender Malware: Dateien und Archive werden in einem mehrstufigen Verfahren untersucht, ausgeführt, simuliert und beobachtet. Verschiedene Analyse-Verfahren erkennen Schädlinge auch anhand ihres böswärtigen oder unerwünschten Verhaltens oder schädlicher Merkmale. In der Quarantäne werden die Viren unschädlich gemacht, gleichzeitig schlägt **IKARUS anti.virus** passende Aktionen für die gefundenen Schädlinge vor, die mit nur einem Klick umgesetzt werden können. Im Fall von Unsicherheiten können Dateien auch direkt aus der Quarantäne an das IKARUS Labor geschickt und dort weiteren Analysen unterzogen werden.

IKARUS anti.virus ist bei höchster Erkennungsleistung und professionellen Sicherheitsfeatures auf einfache und unkomplizierte Handhabung und geringen Ressourcenverbrauch optimiert. Kompatibel mit Windows Software für Endpoints und Server, eignet es sich nicht nur für den Einsatz am Heim-PC, sondern auch für Kleinunternehmen. Speziell für den Business-Bereich bietet **IKARUS anti.virus** die Möglichkeit, Schutz- und Scan-Einstellungen mit einem Passwort zu schützen sowie auch Microsoft Sharepoint auf Viren und Malware zu überwachen, indem alle Up- und Downloads auf Infektionen gescannt werden.

Produkt-Highlights

Schutz vor Viren, Spam und Malware

- » Laufende inkrementelle Updates und regelmäßige Systemscans für optimalen Schutz
- » „Guard“-Funktion zum permanenten proaktiven Viren- und Spam-Schutz
- » Anti-Spam-Funktion für Microsoft Outlook
- » Überwachung von Microsoft Sharepoint auf mögliche Bedrohungen
- » Quarantäne-Funktionen zur sofortigen Neutralisierung von Gefahren
- » Dynamische Analyse von Malware-Samples in mehrstufigen manuellen und automatisierten Verfahren (Verhaltensanalyse, Exploit Detection und mehr)
- » Senden von verdächtigen Dateien an das IKARUS Labor für weitere Analysen

Optionen zur Konfiguration

- » Geplante On-Demand-Scan-Profile
- » Passwort-Schutz für Ihre Schutz-Einstellungen
- » Skalierbare Spam-Filter und definierbare Spam-Aktionen
- » Verfügbare Sprachen: Deutsch, Englisch, Russisch, Italienisch, Kroatisch
- » Exklusionen für einzelne Dateien oder Prozesse nach Art oder Größe

Reportings und Statistiken

- » Scan-Berichte für ein- und ausgehende E-Mails
- » Protokolle für Systemüberwachung und Scans