



Command-Line-Scanner: Scan Engine „to go”

Mit dem **IKARUS cmd.scan** können Sie Dateien und Verzeichnisse auf jedem Betriebssystem auf Infektionen jeglicher Art überprüfen: Command-Line-Interface aufrufen, Scan auf dem gewünschten Verzeichnis ausführen und Resultat erhalten.

Malware-Scans unabhängig vom Betriebssystem

Die Scan Engine in der Hosentasche: Durch den geringen Speicherplatzbedarf von nur 200 MB können Sie **IKARUS cmd.scan** einfach auf einem USB-Stick oder anderen Speicherträgern mitnehmen. Überprüfen Sie jederzeit und allerorts auch ohne Internetverbindung Ihre Computer, Gadgets, Dateien oder Server auf Infektionen jeglicher Art. Da jedes System das Programm mit einer Kommandozeile ansprechen kann, ist das Programm völlig systemunabhängig.

IKARUS cmd.scan besteht aus einem Scan- und einem Update-Programm, außerdem kommt das Package mit Virendatenbank und Lizenzfile. Die Aktionen können entweder händisch angestoßen oder automatisiert werden.

Auch das Ergebnis der Viren- und Malware-Analyse kann wahlweise manuell oder skriptgesteuert verarbeitet werden, indem beispielsweise eine (automatische) Löschung angestoßen wird. **IKARUS cmd.scan** ermöglicht auch das Erstellen eigener Live Rescue-CDs – es stehen alle Möglichkeiten offen!

*Hinweis: Der **IKARUS cmd.scan** arbeitet ausschließlich aktionsgesteuert, Prüfungen und Updates müssen manuell oder skriptgesteuert angestoßen werden!*

Produkt-Highlights

- » Scan von Dateien in Verzeichnissen
- » Definition einer max. Dateigröße
- » Scan von Unterordnern aktivieren oder deaktivieren
- » Exklusion von Archiven aus dem Scan
- » Beenden eines rekursiven Scans
- » Ausgabe von Details zum Scan (Signaturtyp, Pfad der infizierten Datei)
- » Scan nach Ad- und Spyware aktivieren oder deaktivieren
- » Webserver für Updates definieren