

Trellix McAfee Change Control for PCs inkl. 1 Jahr Gold Support Win/Lin, Multilingual (Lizenzstaffel 101-250 User)

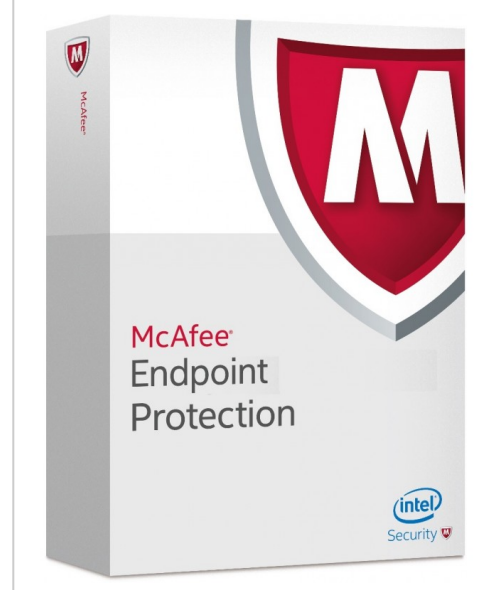
Artikelnummer 991170265

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

McAfee Change Control verhindert Änderungen in Server-Umgebungen, die Sicherheitsverstöße, Datenverlust und Ausfälle zur Folge haben könnten. Zudem erleichtert Change Control die Einhaltung gesetzlicher Compliance-Anforderungen.

- **Dauerhafte Transparenz und Echtzeitverwaltung von Änderungen**

Dank sofortiger Erkennung von Änderungen und Bereitstellung ausgefeilter Warnmechanismen können kritische Systeme, Konfigurationen und Datendateien an verteilten und Remote-Standorten geschützt werden.

- **Schutz vor Manipulation von kritischen Dateien und Registrierungsschlüsseln**

Setzen Sie Änderungsrichtlinien durch, und blockieren Sie alle nicht autorisierten Änderungen - ganz gleich, ob diese in böswilliger Absicht oder versehentlich vorgenommen werden sollten.

- **Einhaltung der PCI DSS-Vorschriften**

Die Dateiintegritätsüberwachungs-Software (File Integrity Monitoring, FIM) von Change Control ermöglicht die Validierung der PCI-Compliance in Echtzeit. Dank bereits im Lieferumfang enthaltener FIM-Regeln können Sie die Überwachung sofort beginnen. QSA-konforme Berichte vereinfachen zudem die PCI-Berichterstellung.

- **Verhinderung von änderungsbedingten Ausfällen und Verzögerungen**

Nicht autorisierte Änderungen werden blockiert, während Notfall-Patches sowie andere prozesseexterne Änderungen automatisch dokumentiert und zur leichteren Überprüfung abgeglichen werden.

- **Abschaffung ressourcenintensiver Compliance-Richtlinien**

Manuell auszuführende, fehleranfällige und ressourcenintensive Compliance-Richtlinien, die oftmals mit SOX-Vorgaben und anderen Vorschriften verknüpft sind, sind nicht mehr notwendig.

- **Zentrales Änderungs-Management**

Die Integration von Change Control in McAfee ePolicy Orchestrator (McAfee ePO) ermöglicht die zentrale IT-Verwaltung.

Weitere Bilder

