



## G DATA Business solutions

# 14.3 Changelog

Dieses Dokument listet die Änderungen der Version 14.3 der G DATA Businesslösungen auf. Der Übersichtlichkeit halber beinhaltet es nur die wichtigsten Features und Verbesserungen und bezieht sich auf die folgenden Produkte: G DATA Antivirus Business, G DATA Client Security Business, G DATA Endpoint Protection Business, G DATA Managed Endpoint Security und G DATA Managed Endpoint Security powered by Microsoft Azure.

Component	Feature	Scope
BEAST	BEAST ist eine von G DATA entwickelte, graphenbasierte NextGen-Technologie, die schadhafte Prozesse zuverlässig erkennt, stoppt und den Behavior Blocker ersetzt. BEAST identifiziert dabei generisch schadhaftes Verhalten und kann so selbst unbekannte Malware blocken. Im „Lernmodus“ werden die Erkennungen von BEAST sieben Tage lang nicht geblockt, sondern lediglich automatisch zur Whitelist hinzugefügt. Nach Ablauf dieser Frist stellt sich BEAST automatisch um auf den Modus „Blockieren und in Quarantäne verschieben“ und ist damit scharf geschaltet. G DATA empfiehlt, BEAST zu aktivieren und die beiden voreingestellten Checkboxen ebenfalls aktiviert zu lassen.	MMS, Admin
Admin	Supporteinstellung für Windows Vista und Windows 8.0. Beide Betriebssysteme erhalten von G DATA keine neuen Sicherheitsupdates mehr und auch keine nicht sicherheitsrelevanten Hotfixes.	Client
Admin	Silverlight Admin wurde entfernt	Web Admin
Admin	Einführung des G DATA Online-Hilfecenters im Administrator	MMS
Admin, Client	Verhaltenskorrektur: Anwender, die eine Client-Installation ausgelöst haben, erscheinen jetzt im Serverprotokoll	MMS

Component	Feature	Scope
Admin	Performanceverbesserung beim Bewegen von Clients innerhalb der MES-Umgebung	MMS
macOS Client	Support für macOS 10.15 Catalina	macOS Client
Setup	Verhaltenskorrektur: Reibungslose Aktualisierung und Deinstallation des Security Clients	Update
Setup	Verhaltenskorrektur: Reibungslose Installation der Device Control-Treiber	Update
Setup	Verhaltenskorrektur: Reibungsloser Start des Security Clients	Update
Email Protection	Verhaltenskorrektur: Jira E-Mails werden jetzt nicht mehr als Spam erkannt	Client
Device Control	Verhaltenskorrektur: Die Gerätekontrolle zeigt jetzt an, wenn der Zugriff auf ein Gerät blockiert wurde	Client
Exchange	Verhaltenskorrektur: Sowohl interne als auch externe E-Mails werden nicht mehr als Spam klassifiziert	Exchange-Client
Exchange	Verhaltenskorrektur: Der Management Server startet jetzt auch, wenn der im Zwischenspeicher befindliche ScanjobReport des Exchange-Plugin sehr groß ist	Exchange- Client
Exchange	Verhaltenskorrektur: Die On-Demand-Überprüfung öffentlicher Ordner ist jetzt möglich	Exchange- Client
Exchange	Verhaltenskorrektur: Alle E-Mail-Anhänge im Journal-Postfach werden jetzt gescannt	Exchange-Client
Patch Management	Verhaltenskorrektur: PatchManagement-Patches sind jetzt auf allen Clients und in allen Gruppen verfügbar	MMS
Admin	Verhaltenskorrektur: Anpassung der Filterung im Netzwerkbaum des Administrators	MMS
Active Directory Sync	Verhaltenskorrektur: Die Active Directory-Synchronisierung wird jetzt wieder vollständig durchgeführt	MMS
Installationspakete	Neues Tool zur Verwendung eines einzelnen Installationspakets für verschiedene Mandanten	MMS
Server Database	Verhaltenskorrektur: Der Management Server benötigt die "dbcreator"-Serverrolle jetzt nicht mehr, wenn die Datenbank bereits existiert	MMS
Setup	Verhaltenskorrektur: Nach der Aktualisierung durch ein Installationspaket ist die erneute Autorisierung des Security Clients jetzt nicht mehr nötig	Update
macOS/Linux Client	Support für einen Monitor mit hoher dpi-Auflösung 4K	macOS Client

Component	Feature	Scope
Linux Client	Unterstützung für Debian 10, CentOS, Red Hat Enterprise Linux 8, Samba4.10	Linux Client
Web Protection Extension	Unterstützung des neuen Microsoft Browsers Chromium Edge	Client
Web Protection Extension	Verhaltenskorrektur: Nach der Installation der G DATA Software auf einem Client, werden die Firefox-Policies jetzt wieder geladen	Client
Web Protection	Verhaltenskorrektur: Der Webfilter blockiert jetzt keine anderen Seiten mehr, wenn Facebook.com in die Blacklist aufgenommen wird	Client
Outlook Plugin	Verhaltenskorrektur: Das G DATA Outlook Plugin wird jetzt von Microsoft Outlook auf Grund geringer Leistung nicht mehr deaktiviert	Client
Outlook Plugin	Verhaltenskorrektur: Outlook funktioniert jetzt einwandfrei bei Besprechungseinladungen	Client
Scan Server	Verbesserung der GDScan.exe aufgrund von sehr hoher CPU-Auslastungen	Client
KeyboardGuard	Verhaltenskorrektur: Die Tastatur wird in einer Remote Desktop Session (RDP) jetzt nicht mehr blockiert	Client
KeyboardGuard	Verhaltenskorrektur: Die Tastatur wird jetzt nach einem Windows-Update nicht mehr als geändert oder neu angemeldet erkannt	Client
Portable Administrator Launcher	Der G DATA Portable Administrator kann ohne weitere Anpassung oder spezielle Einrichtung von jedem beliebigen Rechner aus gestartet werden. Ein Launcher lädt dazu im Vorfeld die jeweils passende Administrator-Version des verwendeten G DATA Management Server.	MMS
Admin, Mobile	Korrektur der Validierung von Telefonnummern	MMS
Installationspakete	Verhaltenskorrektur: Der Download von Installationspaketen in der Azure-Umgebung funktioniert jetzt reibungslos	MMS
Installationspakete	Verhaltenskorrektur: Der Admin verliert jetzt bei Inaktivität in der Azure-Umgebung nicht mehr die Verbindung zum Management Server	MMS
Installationspakete	Verhaltenskorrektur: Der Download von Installationspaketen ist jetzt auch bei langsameren Onlineverbindungen möglich	MMS

Component	Feature	Scope
Installationspakete	Verhaltenskorrektur: Nach der Wiederherstellung oder Neuinstallation von Snapshots wird der Verlust von „Lost Access Keys“ auf den Clients jetzt vermieden. Es ist empfohlen eine Aktualisierung mit neuen G DATA Installationspaketen durchzuführen.	MMS
Subnet server	Verhaltenskorrektur: Der Subnetserver wird jetzt auch dann mit dem Haupt-Management Server synchronisiert, wenn er über die IP-Adresse Remote installiert wurde	MMS
ActiveDirectory	Verhaltenskorrektur: Nach einer Namensänderung des Domain Controllers verbraucht der Management Server jetzt weniger Speicherplatz	MMS
ActiveDirectory	Verhaltenskorrektur: Die AD-Zuweisung geht jetzt nicht mehr verloren, sollte der Domain Controller nicht verfügbar sein	MMS
ActiveDirectory	Verhaltenskorrektur: Allgemeine Einstellungen gehen jetzt nicht mehr verloren, wenn sie auf eine ganze Gruppe angewendet werden	MMS
Server, Auth, VDI	Verhaltensverbesserung: Die automatische Autorisierung für VDI/Citrix erforderte bislang die Entfernung des Clients durch den Admin. Diese Client-Löschung in der Admin-Konsole ist nicht mehr nötig	MMS
Server Update	Verhaltenskorrektur: Der Update-Programmordner wird jetzt wieder korrekt erstellt und verteilt alle Management Server Updates	MMS
Subnet server	Verhaltenskorrektur: Das Patch Management funktioniert jetzt auch für Clients, die dem Subnetserver zugewiesen sind	MMS
GDAgent	Verhaltenskorrektur: GDAgentService verwendet nicht mehr 100 % CPU-Leistung auf einem Kern	Client