

# Antiviren Software für Angehörige der TU

01.07.2025 21:01:55

FAQ-Artikel-Ausdruck

<b>Kategorie:</b>	Unsere Angebote	<b>Bewertungen:</b>	5
<b>Status:</b>	öffentlich (Alle)	<b>Ergebnis:</b>	60.00 %
<b>Sprache:</b>	de	<b>Letzte Aktualisierung:</b>	12:00:32 - 05.02.2025

## Schlüsselwörter

Bitdefender, Sophos, Antivirus, Software, Download, Antivirus-Software, Antiviren-Programm, Anti-Viren Software, F-Prot, Kaspersky, Avira, Trend Micro, Avast, Symantec, Norton, Virus, Virenschanner

## Symptom (öffentlich)

Kann ich vom Gauß-IT-Zentrum einen Virenschanner bekommen?

## Problem (öffentlich)

## Lösung (öffentlich)

Ja, an der TU Braunschweig steht der lizenzierte Virenschutz der Firma Bitdefender zur Verfügung.  
Das Programm kann nur innerhalb der TU Braunschweig auf universitätseigenen Rechnern oder dienstlichen Geräten installiert und genutzt werden.  
Die vom Gauß-IT-Zentrum betriebene Bitdefender Endpoint Security ist grundsätzlich anderen Lösungen vorzuziehen. (siehe [1]CISO Handbuch: Endpoint Protection Kapitel 2.1.1).  
Die Software kann nach der Anmeldung unter  
[2]<https://www.tu-braunschweig.de/it/software> (Reiter Virenschanner) heruntergeladen werden.

Das GITZ erhält von Bitdefender automatische Updates, welche über die Bitdefender Server des GITZ an alle Clients verteilt werden.  
Somit werden automatisch die Version des Bitdefender Endpoint Security Programms und alle aktuell verfügbaren Virussignaturen aktualisiert.

Informationen zur Installation finden Sie unter  
[3]<https://books.rz.tu-bs.de/books/endpoint-security>.

Sollten Sie als Institut Interesse an der Verwaltung ihrer Geräten in Bitdefender haben, bietet das GITZ auch eine Bitdefender Konsole für Institute an.  
Bei Interesse und Fragen wenden Sie sich gerne an den IT-Service Desk des GITZ  
[4][it-service-desk@tu-braunschweig.de](mailto:it-service-desk@tu-braunschweig.de).

Grundsätzlich gilt, egal welchen Virenschutz Sie einsetzen: Achten Sie darauf, dass Sie den Scanner so konfigurieren, dass er alle Dateien überprüft und dass diese auch bei Zugriff überprüft werden.  
Kontrollieren Sie in jedem Fall die Grundeinstellungen und halten Sie die Software aktuell.

[1] <https://informationsportal.tu-braunschweig.de/client/#/view/tenant/257328d7-59ab-46b9-9385-cf12c36df3d7/repository/ca3fd7e2-4f66-40bd-84fe-0cf85c3fc49e/stage/published/search/endpoint?locale=de>  
[2] <https://www.tu-braunschweig.de/it/software>  
[3] <https://books.rz.tu-bs.de/books/endpoint-security>  
[4] <mailto:it-service-desk@tu-braunschweig.de>