

# HLRV, HLR, Hochleistungsrechnen

02.07.2025 13:49:35

FAQ-Artikel-Ausdruck

<b>Kategorie:</b>	Unsere Angebote	<b>Bewertungen:</b>	0
<b>Status:</b>	öffentlich (Alle)	<b>Ergebnis:</b>	0.00 %
<b>Sprache:</b>	de	<b>Letzte Aktualisierung:</b>	10:26:23 - 31.01.2025

## Schlüsselwörter

Cfgauss, Euler, Hochleistungsrechnen, Hochleistung, VVT Cluster, HPC

## Symptom (öffentlich)

Zur Zeit stehen keine zentralen Ressourcen zur Verfügung, die bisher eingesetzten Systeme euler und cfgauss sind außer Betrieb. Einige Institute betreiben in Kooperation mit dem GITZ eigene Rechencluster.

## Problem (öffentlich)

## Lösung (öffentlich)

Um Rechenzeit zu erhalten, sollte das GITZ kontaktiert werden. Es prüft und vermittelt dann die Rechenzeit-Anfragen an die Institute und stellt ggf. nicht genutzte Rechenkapazitäten auf den Institutsclustern zur Verfügung. Weitere Infos hier: [1]<https://www.tu-braunschweig.de/it/hpc>

Alternativ informiert das GITZ auch über die Rechenkapazitäten am HLRN (Norddeutscher Verbund für Hoch- und Höchstleistungsrechnen) und unterstützt bei der Beantragung von Accounts und Rechenzeit auf den entsprechenden Ressourcen.

[1] <https://www.tu-braunschweig.de/it/hpc>