Servicebeschreibung S2028 TU VPN

Version 1.1 Datum: 16.04.2021





Technische Universität Darmstadt Hochschulrechenzentrum Alexanderstraße 2 64283 Darmstadt

http://www.hrz.tu-darmstadt.de service@hrz.tu-darmstadt.de

Inhaltsverzeichnis

Ander	3	
1K	Kurzbeschreibung des Service	3
2Z	Zielgruppen	3
2.1.	Kundengruppen	3
2.2.	Anwendergruppen	3
3R	Rahmenbedingungen (Technische Voraussetzungen)	3
4S	Servicemerkmale	4
4.1.	Funktionsumfang	4
4.2.	Betrieb und Sicherheit	4
5F	Funktionalitätsabgrenzungen	4
6L	4	
7B	Bestell- und Änderungsverfahren	4
7.1.	Bestellung des Service	4
7.2.	Änderung der Servicemerkmale	5
7.3.	Kündigung des Service	5
8S	Support	5
8.1.	Standardwege für Supportanfragen	5
8.2.	Supportumfang	5
9S	5	
10A	I	

Änderungshistorie

Datum	Version	Bearbeiter_in	Änderung
22.01.2021	1.0	AnL	Initialversion
16.04.2021	1.1	EE	Layout Anpassungen, Änderung des Servicenamen

1. Kurzbeschreibung des Service

Mit Virtual-Private-Network (VPN) gelangen TU-Mitglieder auch außerhalb der TU Darmstadt über eine gesicherte Verbindung an das Datennetz der TU Darmstadt und darüber ins Internet. Das HRZ betreibt das zentrale VPN-Gateway der TU Darmstadt und bietet damit einen sicheren Datenkanal ins TU-Netz.

2. Zielgruppen

2.1. Kundengruppen

Der Service steht allen Angehörigen der TU Darmstadt und allen Gästen mit TU-ID zur Verfügung. Eine Beauftragung ist nicht erforderlich.

2.2. Anwendergruppen

Der Service kann von folgenden Anwendergruppen genutzt werden:

- Beschäftigte der TU (mit TU-ID)
- Studierende (mit TU-ID)
- Gäste und Partner (mit TU-ID)
- Lehrbeauftragte (mit TU-ID)
- Studentische Hilfskräfte (mit TU-ID)

Dritte (Externe ohne TU-ID) können diesen Service nicht nutzen.

3. Rahmenbedingungen (Technische Voraussetzungen)

Unterstützt werden folgende Systeme

- Windows (ab Windows 10)
- MacOS
- Linux 64bit
- Android
- iOS

Weitere Betriebssysteme können den Service über freie Software (z.B. openConnect) nutzen. Offizieller Support besteht dafür nicht.

4. Servicemerkmale

4.1. Funktionsumfang

Der Service erlaubt den Zugriff auf TU-interne Ressourcen und Ressourcen außerhalb der TU. Dazu stehen zwei Profile zur Verfügung:

Profil "campus"

Bei diesem Profil werden alle Verbindungen über das VPN geführt. Dadurch ist auch Zugriff auf externe Ressourcen so möglich, als ob der Nutzer sich an der TU befinden würde.

Profil "extern"

Bei diesem Profil werden nur Verbindungen in die TU über den VPN-Tunnel geführt. Die Nutzung interner Ressourcen ist somit möglich, externe Verbindungen sind schneller als beim Profil "campus". Dieses Profil ist zu bevorzugen, wenn keine externen Ressourcen als TU-Mitglied benutzt werden müssen.

Weitere Profile

Der Service stellt zusätzlich zentrale VPN-Zugänge für HRZ-interne Zwecke (Wartung TK-Anlagen, ERP, IDM) zur Verfügung. Diese Zugänge sind nicht in der Profilliste sichtbar.

4.2. Betrieb und Sicherheit

Das System ist redundant aufgebaut und an verschiedene Netzwerkstandorte angeschlossen. Dadurch ist der Service sowohl gegen Hardwareausfall abgesichert als auch gegen Unterbrechungen bei Softwareupdates.

Die Hard- und Software ist über Wartungsverträge abgesichert.

Die Konfigurationen werden zentral in einem Revisionskontrollsystem abgelegt. Somit sind Änderung im Raster von 24h nachvollziehbar.

5. Funktionalitätsabgrenzungen

Der Service kann nicht zur Umgehung der Verkehrslimitierungen der studentischen Wohnheime eingesetzt werden. Die Adressbereiche der Wohnheime sind dazu explizit vom Zugang auf das VPN-System ausgenommen.

Der Service sollte möglichst nur von außerhalb der TU verwendet werden.

6. Lizenzen und Kosten

Bei diesem Service fallen für Nutzer innen keine Gebühren an.

7. Bestell- und Änderungsverfahren

7.1. Bestellung des Service

Der Service steht allen Inhaber innen einer TU-ID ohne weitere Beantragung zur Verfügung.

7.2. Änderung der Servicemerkmale

Entfällt.

7.3. Kündigung des Service

Entfällt.

8. Support

8.1. Standardwege für Supportanfragen

Supportanfragen sind zu richten an:

HRZ-Service

Webformular: http://www.hrz.tu-darmstadt.de/kontaktformular

 $\hbox{E-Mail:} \ \underline{service@hrz.tu-darmstadt.de}$

Hotline: +49 6151 16-71 112

8.2. Supportumfang

Support	Verfügbarkeit	Bearbeitungszeit
Informationen, Anleitungen,	24/7	n.a.
FAQs online unter		
https://www.hrz.tu-		
darmstadt.de/vpn		
Supportanfragen per	24/7	Während der üblichen Arbeitszeiten ¹⁾
Webformular oder E-Mail		
Hotline	Hotline-Zeiten siehe	Während der Verfügbarkeitszeiten, sofern
	online unter:	das Anliegen von den Mitarbeiter_innen
	http://www.hrz.tu-	an der Hotline sofort bearbeitet) werden
	darmstadt.de/service	kann. Für Anliegen, die
		nicht sofort bearbeitbar sind, wird ein
		Support-Ticket erstellt, das während der
		üblichen Arbeitszeiten ¹⁾ bearbeitet wird

¹⁾ Es gelten die <u>Allgemeinen Betriebs- und Servicezeiten des HRZ</u>

9. Systemzeiten

Durch die redundante Auslegung des Service steht der VPN-Dienst 24/7/365 zur Verfügung.

10. Anhang

Nachfolgend eine Übersicht wichtiger Dokumente und Weblinks:

Informationen, Anleitungen, FAQs

• https://www.hrz.tu-darmstadt.de/vpn

Servicebeschreibung

• http://www.hrz.tu-darmstadt.de/servicebeschreibung_vpn

Allgemeine Service- und Betriebszeiten

• https://www.hrz.tu-darmstadt.de/betrieb-servicezeiten

Benutzungsordnung für IT-Systeme der TU Darmstadt

https://www.hrz.tu-darmstadt.de/it-benutzungsordnung

Leitlinie zur Informationssicherheit der TU Darmstadt

• https://www.hrz.tu-darmstadt.de/itsecurity policy

Anhang I