

Suchwörter: Virtuelle Server (VM)

Filter: **Serviceanbieter**
Themen
Zielgruppen
Standorte

Titel	Enterprise Cloud
Betreiber	ZIH
Kurzbeschreibung	Hochverfügbare virtuelle Maschinen mit Freischaltmöglichkeit für das Internet
Kategorien	B2B, B2C, Virtuelle Server (VM)
Zielgruppe	Beschäftigte
Standort	
Link Service	https://selfservice.tu-dresden.de/services/enterprise-cloud/
Link Anleitung	https://tu-dresden.de/zih/dienste/service-katalog/zusammenarbeiten-und-forschen/server_hosting/virtuelle_server

Titel	Research Cloud
Betreiber	ZIH
Kurzbeschreibung	Schnelle Bereitstellung virtueller Maschinen im TU-internen Netz für Forschungs- und Testzwecke
Kategorien	B2B, B2C, Virtuelle Server (VM)
Zielgruppe	Beschäftigte
Standort	>, >, Dresden >, TRE Rechnergebäude, Zellescher Weg 16
Link Service	https://selfservice.tu-dresden.de/services/research-cloud/
Link Anleitung	https://tu-dresden.de/zih/dienste/service-katalog/zusammenarbeiten-und-forschen/server_hosting/index_1#section-2

Titel	Zertifikatsmanagement
Betreiber	SG3.5 (ZUV)
Kurzbeschreibung	Nutzerzertifikate und Serverzertifikate beantragen
Kategorien	ACME, B2B, B2C, E-Mail, SECTIGO, Virtuelle Server (VM)
Zielgruppe	Administratoren, Beschäftigte, Gäste, Studierende
Standort	
Link Service	https://selfservice.tu-dresden.de/services/certificate-management/overview
Link Anleitung	https://faq.tickets.tu-dresden.de/otrs/public.pl?Action=PublicFAQSearch,KeywordList=Zertifikatsbeantragung,Subaction=Search

Titel SSH Terminal/Login Service
Betreiber ZIH
Kurzbeschreibung SSH-Login-Server
Kategorien Arbeitsplatz, B2C
Zielgruppe Beschäftigte, Gäste, Studierende
Standort
Link Service
Link Anleitung https://tu-dresden.de/zih/dienste/service-katalog/arbeitsumgebung/datenspeicher/login_server

Titel Server Housing
Betreiber ZIH
Kurzbeschreibung Housing von dezentralen IT-Systemen in zentralen Rechnerräumen
Kategorien B2B, Housing
Zielgruppe TUD Struktureinheiten
Standort >, >, Dresden >, TRE Rechnergebäude, Zellescher Weg 16
Link Service
Link Anleitung https://tu-dresden.de/zih/dienste/service-katalog/zusammenarbeiten-und-forschen/server_hosting

Titel Firewall am Übergang zum Campusnetz
Betreiber ZIH
Kurzbeschreibung Virtuelle Firewalls für Institute
Kategorien B2B, Datennetz/Internet, Zugang Campusnetz
Zielgruppe TUD Struktureinheiten
Standort
Link Service
Link Anleitung <https://tu-dresden.de/zih/dienste/service-katalog/arbeitsumgebung/firewall>

Titel Virtuelles Kartenforum 2.0
Betreiber SLUB
Kurzbeschreibung Das Virtuelle Kartenforum 2.0 ermöglicht raumzeitliche Recherche in Beständen der historischen Kartensammlung der SLUB sowie Mitwirkung an der Georeferenzierung.
Kategorien Forschungstool, Information/Auskunft, Kollaboration, Web
Zielgruppe Beschäftigte, Externe, Gäste, Studierende
Standort >, >, SLUB
Link Service <https://kartenforum.slub-dresden.de/>
Link Anleitung

Titel Virtuelle Desktops
Betreiber ZIH

Kurzbeschreibung Bereitstellung von Zugängen zu virtuellen Desktop-Sitzungen
Kategorien Arbeitsplatz, B2B, Kollaboration
Zielgruppe Beschäftigte, Studierende, TUD Struktureinheiten
Standort
Link Service <https://rds.zih.tu-dresden.de/>
Link Anleitung <https://faq.tickets.tu-dresden.de/otrs/public.pl>

Titel Self Service Portal
Betreiber ZIH
Kurzbeschreibung Self Service Möglichkeit für viele ZIH-Dienste
Kategorien Authentifizierung, B2B, B2C, Backup/Datensicherung, E-Mail, Information/Auskunft, Login, Virtuelle Server (VM)
Zielgruppe Beschäftigte, Gäste, Studierende
Standort
Link Service <https://selfservice.tu-dresden.de>
Link Anleitung <https://selfservice.tu-dresden.de>

Titel Video- / Telefonkonferenzen
Betreiber ZIH
Kurzbeschreibung Durchführung virtueller Besprechungen mit BigBlueButton und Zoom
Kategorien B2B, B2C, Kollaboration
Zielgruppe Beschäftigte, Gäste, Studierende
Standort
Link Service
Link Anleitung https://tu-dresden.de/zih/dienste/service-katalog/zusammenarbeiten-und-forschen/video_telefonkonferenzen

Titel Newslettertool
Betreiber Sachgebiet 7.5 Web und Video
Kurzbeschreibung Basierend auf dem Softwareservice des professionellen E-Mail-Marketing-Anbieters „Clever Elements“ stellt das Sachgebiet Web und Video ein zentrales Newslettertool für die TU Dresden zur Verfügung. Mit diesem können Sie CD-gerechte und datenschutzkonforme Newsletter über speziell zertifizierte E-Mail-Server („CSA Whitelisting“) an Ihre Abonentinnen und Abonenten versenden.
Kategorien E-Mail, Web
Zielgruppe Beschäftigte, TUD Struktureinheiten
Standort
Link Service
Link Anleitung

Titel PDF/A Online Validierung

Betreiber	SLUB
Kurzbeschreibung	Die PDF/A Online Validierung der SLUB erlaubt die Prüfung von Publikationen vor der Abgabe an den sächsischen Dokumenten- und Publikationsserver Qucosa auf den geforderten PDF/A Standard.
Kategorien	Web
Zielgruppe	Beschäftigte, Gäste, Studierende
Standort	>, >, SLUB
Link Service	https://www.slub-dresden.de/veroeffentlichen/open-access-publizieren/pdfa-erstellung/slub-pdf-a-validator/
Link Anleitung	https://www.slub-dresden.de/veroeffentlichen/open-access-publizieren/pdfa-erstellung/slub-pdf-a-validator/
<hr/>	
Titel	Qucosa
Betreiber	SLUB
Kurzbeschreibung	Der sächsische Dokumenten- und Publikationsserver Qucosa dient der kostenfreien Publikation, dem Nachweis und der langfristigen Archivierung von elektronischen Dokumenten und ist Teil der internationalen Open-Access-Infrastruktur.
Kategorien	Archiv, Forschungsdaten, Information/Auskunft, Veröffentlichen, Web
Zielgruppe	Beschäftigte, Externe, Gäste, Studierende
Standort	>, >, SLUB
Link Service	http://www.qucosa.de/startseite/
Link Anleitung	http://tud.qucosa.de/veroeffentlichen/
<hr/>	
Titel	Backup
Betreiber	ZIH
Kurzbeschreibung	Datensicherung auf persönlichen Rechnern und Servern
Kategorien	B2B, B2C, Backup/Datensicherung, Speicher
Zielgruppe	Administratoren, Beschäftigte, Studierende, TUD Struktureinheiten
Standort	
Link Service	https://selfservice.tu-dresden.de/services/backup/
Link Anleitung	https://tu-dresden.de/zih/dienste/service-katalog/arbeitsumgebung/backup_archiv/backup/index
<hr/>	
Titel	VPN-Zugang
Betreiber	ZIH
Kurzbeschreibung	Zugang zum TU-Campus-Netz aus externen Netzwerken
Kategorien	B2B, B2C, Zugang Campusnetz
Zielgruppe	Beschäftigte, Gäste, Studierende
Standort	
Link Service	https://selfservice.tu-dresden.de/services/vpn/openvpn

Link Anleitung https://tu-dresden.de/zih/dienste/service-katalog/arbeitsumgebung/zugang_datennetz#section-4

Titel OpenLDAP-Service

Betreiber ZIH

Kurzbeschreibung Mitnutzung der zentralen Identitätsverwaltung

Kategorien Authentifizierung, B2B, Identitätsmanagement (IDM)

Zielgruppe TUD Struktureinheiten

Standort

Link Service <ldaps://ldap-lzr.zih.tu-dresden.de>

Link Anleitung https://tu-dresden.de/zih/dienste/service-katalog/arbeitsumgebung/eigener_verzeichnisdienst

Titel Gemeinsame Software-Nutzung (Lizenzdienst)

Betreiber ZIH

Kurzbeschreibung Gemeinsame Netzwerk- bzw. Gruppenlizenzen

Kategorien B2B, B2C, Lizenzen, Software

Zielgruppe TUD Struktureinheiten

Standort

Link Service <https://selfservice.tu-dresden.de/services/software-licenses/>

Link Anleitung https://tu-dresden.de/zih/dienste/service-katalog/arbeitsumgebung/gemeinsame_nutzung_von_software

Titel DNS (Namensauflösung)

Betreiber ZIH

Kurzbeschreibung Namensauflösung für das Domain Name System (DNS)

Kategorien B2B, B2C, Datennetz/Internet

Zielgruppe TUD Struktureinheiten

Standort

Link Service <https://tu-dresden.de/zih/dienste/service-katalog/arbeitsumgebung/domains-dns/>

Link Anleitung <https://tu-dresden.de/zih/dienste/service-katalog/arbeitsumgebung/domains-dns/>

Titel Deutsche Fotothek

Betreiber SLUB

Kurzbeschreibung Mit dem Archiv der Fotografen bietet die Deutsche Fotothek ein Schaufenster für die Werke bedeutender deutscher oder in Deutschland arbeitender Fotografen – aus dem Bestand der Deutschen Fotothek und aus den Sammlungen unserer Partner. Außerdem recherchieren Sie in rund 2,5 Mio. Bildern aus 95 Institutionen: Fotografien, Gemälde, Grafiken sowie in unseren Kollektionen zu Karten und Architekturzeichnungen.

Kategorien Forschungstool, Web

Zielgruppe Beschäftigte, Externe, Gäste, Studierende

Standort

>, >, SLUB

Link Service

<https://deutschefotothek.de/>

Link Anleitung