

# Technik & IT

- [Anleitungen](#)
  - [WireGuard Client unter Windows starten ohne Admin-Rechte](#)
  - [Delete File from Git History](#)
- [Nützliche Links](#)
- [Test Public](#)

# Anleitungen

# WireGuard Client unter Windows starten ohne Admin-Rechte

1. Anmelden am Rechner als Admin
2. Computerverwaltung als Admin ausführen. Dann entsprechende Benutzer zur gruppe "Netzwerkkonfigurations-Operatoren" hinzufügen
3. Installieren des [Wireguard Clients](#) als Admin
4. Ausführen der Datei "[Wireguard.reg](#)" (Sicherheitswarnungen alle bestätigen)

---

Quelle: <https://hilfe24.zendesk.com/hc/de/articles/11482493458322-WireGuard-starten-auch-ohne-Admin-Rechte-keine-Konfiguration-m%C3%B6glich>

# Delete File from Git History

1. delete file in git repo
2. git commit -m 'commit message'
3. git push
4. run the following commands:

5. `git filter-branch --force --index-filter "git rm --cached --ignore-unmatch PATH-TO-FILE" --prune-empty -- --all`

`git push origin --force --all`

# Nützliche Links

## Allgemein:

- [Crontab Checker](#)
- [endoflife.date](#)
- [Microsoft 365 Licensing](#)
- [Microsoft Portals](#)
- [RegEx Checker](#)
- [VirusTotal](#)

## Docker:

- [Composerize](#)
- [Docker Hub](#)

## Softwaresammlung (Auswahl):

- [Antragsgrün](#)
- [Bookstack](#)
- [Gitea](#)
- [Keycloak](#)
- [Nextcloud](#)
- [OpenSildes](#)
- [Portainer](#)
- [Rocket.Chat](#)
- [Uptime-Kuma](#)
- [Vaulwarden](#)

# Test Public

yasss