

[zurück](#)

Terminalfreundliche Websites für curl

Diese Seite listet getestete und funktionierende Webseiten auf, die per curl direkt im Terminal abgerufen werden können – ideal für Admins, DevOps, Nerds & Minimalisten.

☐ Wetter & Standort

- **Wetter in ASCII-Art**
 - curl https://wttr.in
 - curl https://v2.wttr.in/Berlin
- **IP & Standortinformationen**
 - curl https://ipinfo.io
 - curl https://ifconfig.co
 - curl https://icanhazip.com
 - curl https://checkip.amazonaws.com
 - curl https://wtfismyip.com/text

☐ Witz & Unterhaltung

- **Textbasierte Witze**
 - curl -H "Accept: text/plain" https://icanhazdadjoke.com
 - curl https://api.chucknorris.io/jokes/random
 - curl https://api.kanye.rest
 - curl https://whatthecommit.com/index.txt
 - curl https://yesno.wtf/api
- **ASCII-Art Animation**
 - curl https://parrot.live → animierter Papagei im Terminal

☐ Tools & APIs

- **Cheatsheets für Unix-Kommandos**
 - curl https://cheat.sh/ls
 - curl https://cht.sh/rsync
- **HTTP-Testdienste**
 - curl https://httpbin.org/get

☐ News & Statusdienste

- curl https://getnews.tech → aktuelle Schlagzeilen
- curl https://status.plaintext.sh/t → Status wichtiger Dienste
- curl https://ctftime.org/api/v1/events/ → CTF-Wettbewerbe & Termine

☐ Entwicklerseiten im Terminal

- `curl https://medv.io` → Entwicklerblog im Terminal
- `curl https://cv.soulshake.net` → Dev-Lebenslauf als ASCII

☐ Klassiker

- `telnet towel.blinkenlights.nl` → Star Wars Episode IV in ASCII (kein curl)

☐ Beispielskript (Bash)

[snippet.bash](#)

```
#!/bin/bash
echo "☐ Deine IP ist: $(curl -s https://ifconfig.co)"
echo "☐ Standort laut ipinfo:"
curl -s https://ipinfo.io | jq '.city, .region, .country'
echo ""
echo "☐ Datum: $(date)"
echo ""
curl -s https://wttr.in/?format=3
```

From:
<http://wiki.nctl.de/dokuwiki/> - ☐ Veni. Vidi. sudo rm -rf / vici.

Permanent link:
http://wiki.nctl.de/dokuwiki/doku.php?id=fun:dies_und_dass:terminalfreundliche_websites_fuer_curl&rev=1749296467

Last update: **07.06.2025 13:41**

