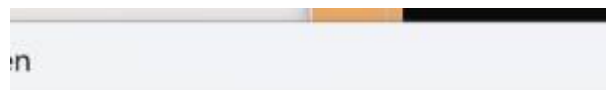


## Auslesen der IP-Adresse

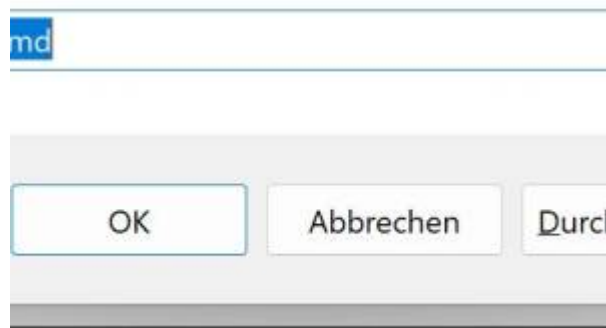
Damit alle Geräte im Netzwerk auf den WIKI-Server zugreifen können, muss man zunächst dessen interne IP-Adresse in Erfahrung bringen.

Die geschieht mittels des Aufrufs „Windows + R → cmd → ipconfig /all“

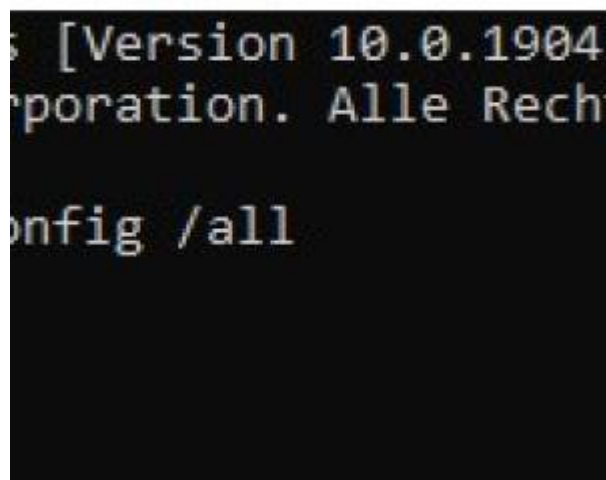
Die erforderliche Zahlenreihe befindet sich unter *IPv4-Adresse* (hier **192.168.178.83**)



Geben Sie den Namen eines Programms, Ordner oder Dokuments oder einer Internetressource an.



m32\cmd.exe



```
Version 10.0.19045.4474]
Copyright. Alle Rechte vorbehalten.

ig /all
ation
. . . . . : Uli-PC
fix . . . . . :
. . . . . : Hybrid
iert . . . . . : Nein
iert . . . . . : Nein
ste . . . . . : fritz.box

hernet 2:
fisches DNS-Suffix: fritz.box
. . . . . : Realtek PCIe GBE Family Controller
e . . . . . : 24-4B-FE-CD-47-A7
. . . . . : Ja
n aktiviert . . . . : Ja
. . . . . : 2001:16b8:ce04:a500:737f:16b6:be8e
dresse. . . . . : 2001:16b8:ce04:a500:d4ef:f979:8e34
e IPv6-Adresse . . . : fe80::dd04:ca1b:af2b:d2e8%16(Bevor
. . . . . . . : 192.168.178.83(Bevorzugt)
. . . . . . . : 255.255.255.0
```

From:

<https://mzo.ddnssec.de/digischilf2024jsg/> - **DIGI-SchiLF2024**



Permanent link:

<https://mzo.ddnssec.de/digischilf2024jsg/doku.php?id=ipconfig&rev=1717587588>

Last update: **2024/06/05 13:39**