

## Wie habe ich einen lokalen Webserver mit eigener Webseite eingerichtet?

### Schritt 1: Quelle setzen

Ich habe einen Ordner namens Intranet auf dem Datenträger C gespeichert.

### Schritt 2: Webseite erstellen

Daraufhin habe ich eine Textdatei mit dem Editor erstellt und ein HTML-Code für die Webseite eingefügt. Die Textdatei wurde mit dem Namen index.html gespeichert. Dafür musste ich die Datei mit Edge öffnen und das .txt entfernen. Diese Datei habe ich nun unter C:\Intranet gespeichert.

### Schritt 3: Webserver starten

Im Windows CMD in den richtigen Ordner wechseln

`cd C:\Intranet`

Für den nächsten Command wird Python benötigt, welches ich installieren musste.

`Python -m http.server 8080`

Nun läuft der Server.

### Schritt 4: IP-Adresse herausfinden

Im CMD habe ich folgenden Command eingefügt.

`ipconfig`

Die Adresse unter IPv4-Adresse habe ich abgespeichert. Jetzt kann jedes Gerät im Netzwerk die Webseite mit dem folgenden Link abrufen: [http://\(IP\):8080](http://(IP):8080)