

Datenbanken

- **Abrufen, Speichern, Überschreiben und Löschen** von Daten
- Datenintegrität
- Datensicherheit / Zugriffsschutz
- Koordination von parallelen Zugriffen

<https://de.wikipedia.org/wiki/Datenbank>

Datenbanksysteme

- Relational
 - MySQL / MariaDB
 - **PostgreSQL**
 - SQLite
- Dokumentorientiert
 - CouchDB
 - MongoDB

https://de.wikipedia.org/wiki/Liste_der_Datenbankmanagementsysteme

Relationale Datenbanken

- Tabellen mit Relationen
- Schema muss vorgängig definiert werden

Beispiel

- Leere Datei erstellen: `touch example.sqlite`

Diese Datei mit einem Datenbank Client öffnen:

- <https://www.jetbrains.com/de-de/pycharm/>
- <https://sqlitebrowser.org/>

Schema erstellen

```
CREATE TABLE items (  
    id integer PRIMARY KEY,  
    name TEXT NOT NULL,  
    description TEXT  
)
```

<https://www.sqlite.org/datatype3.html>

Indexes

```
CREATE INDEX name_index  
ON items(name);
```

Datensatz hinzufügen

```
INSERT  
INTO items (id, name, description)  
VALUES (1, "item 1", "description 1")
```

Datensatz abrufen

```
SELECT *  
FROM items  
WHERE id=1
```

REST

Internetprotokolle

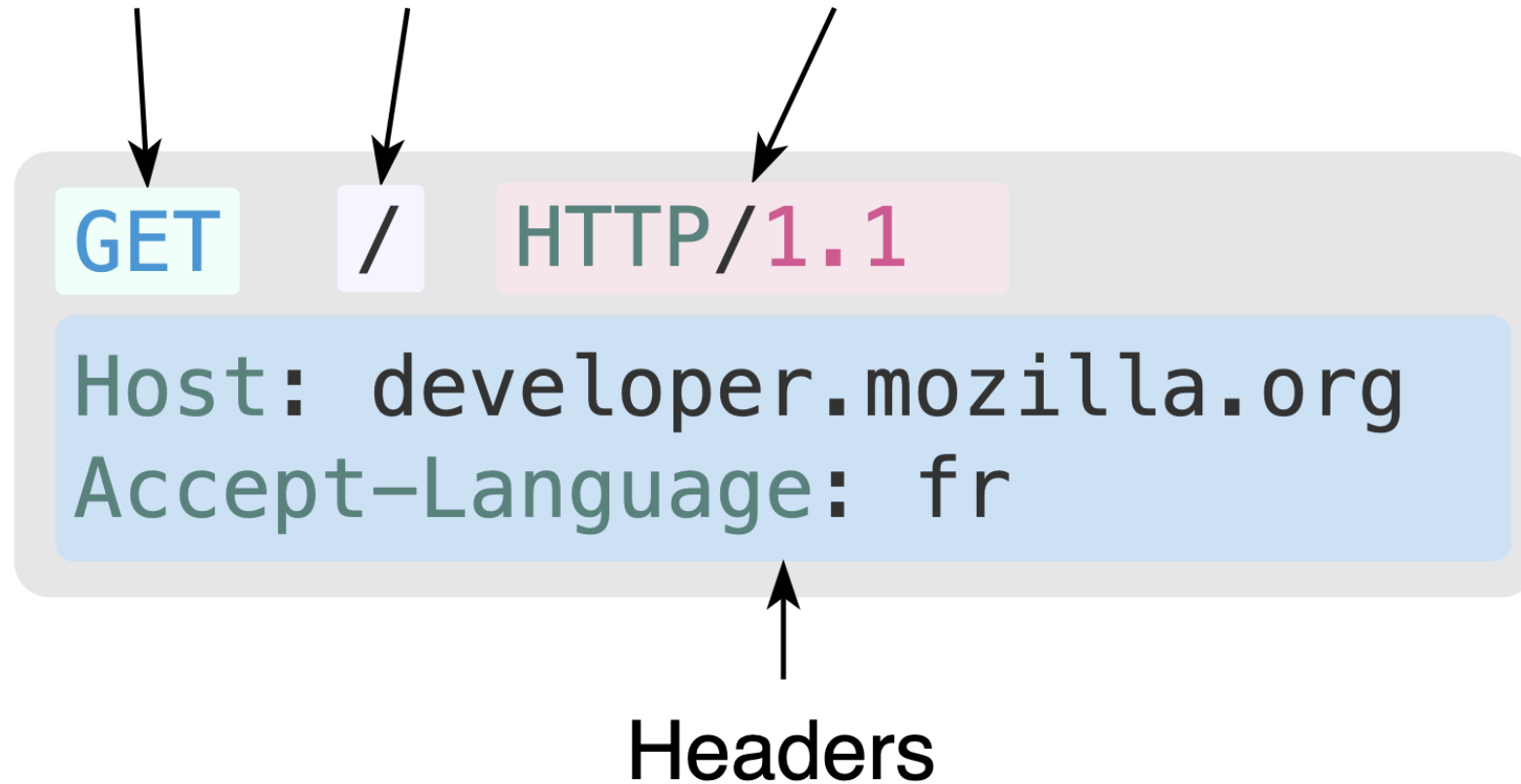
HTTP

HTTP Request

```
GET / HTTP/1.1  
Host: developer.mozilla.org  
Accept-Language: de
```

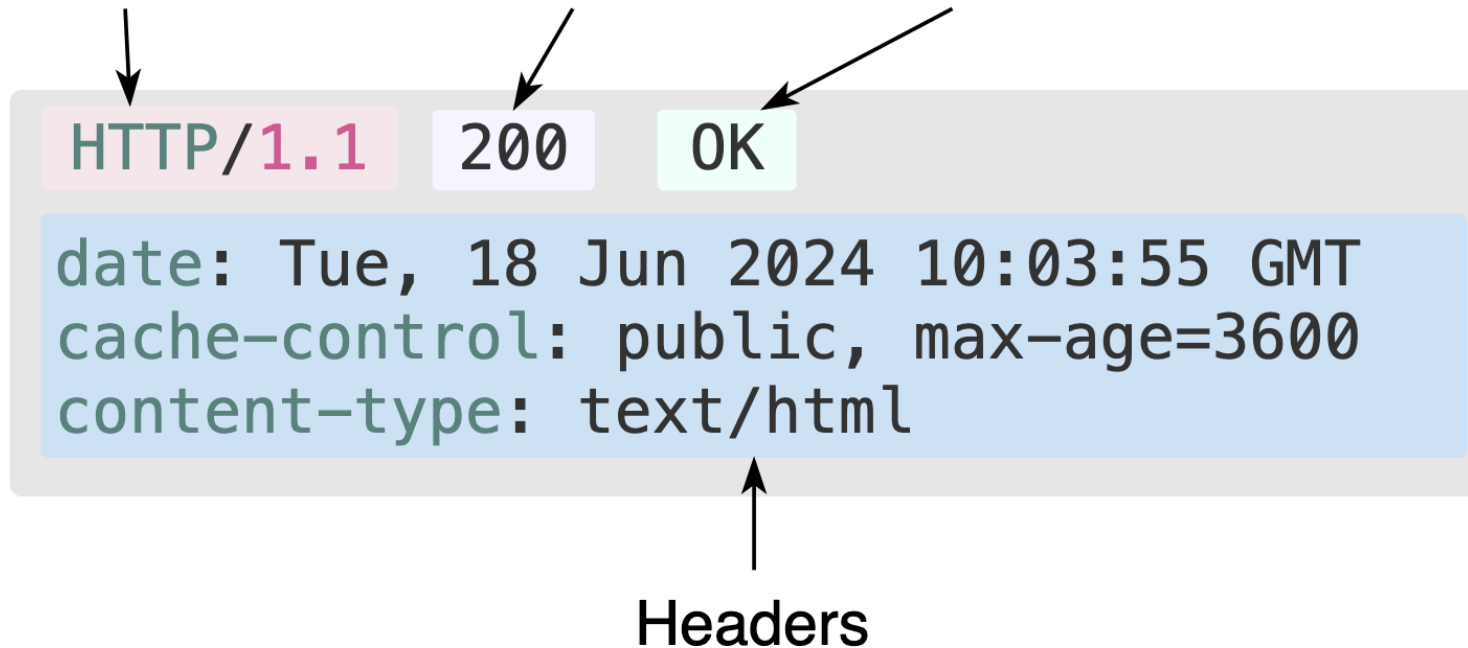
```
curl -i -X -H "Accept-Language: de" GET http://developer.mozilla.org
```

Method Path Protocol version



```
HTTP/1.1 200 OK
Date: Sat, 09 Oct 2010 14:28:02 GMT
Server: Apache
Last-Modified: Tue, 01 Dec 2009 20:18:22 GMT
ETag: "511421-1-7440-470107512001"
```

Protocol version Status code Status message



<https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/HTTP/Guides/Overview>

Methods

Methode	Beschreibung
GET	requests a representation
POST	submit an entity
DELETE	
PUT	replace an entity
PATCH	update an entity

Status Codes

Code	Bedeutung
200	Ok
301	Moved Permanently
400	Bad Request
404	Not Found
500	Internal Server Error

<https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/HTTP/Reference/Status>

Headers

<https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/HTTP/Reference/Headers>