

# nginx

nginx (ausgesprochen “engine X”) ist ein freier, quelloffener, hochleistungsfähiger HTTP-Server und Reverse-Proxy sowie ein IMAP/POP3-Proxyserver, der 2005 von Igor Sysoev entwickelt wurde. nginx ist bekannt für seine Stabilität, seinen großen Funktionsumfang, seine einfache Konfiguration und seinen geringen Ressourcenverbrauch.

Siehe auch [ssl](#).

## Paket

```
pacman -S nginx
```

## Konfiguration

```
mkdir /etc/nginx/{sites-enabled,sites-available,conf.d}
cp /etc/nginx/nginx.conf /etc/nginx/nginx.conf.original
nano /etc/nginx/nginx.conf
```

```
user http;
worker_processes auto;
worker_cpu_affinity auto;

events {
    multi_accept on;
    worker_connections 1024;
}

http {
    charset utf-8;
    sendfile on;
    tcp_nopush on;
    tcp_nodelay on;
    server_tokens off;
    log_not_found off;
    types_hash_max_size 4096;
    client_max_body_size 16M;

    # MIME
    include mime.types;
    default_type application/octet-stream;

    # logging
    access_log /var/log/nginx/access.log;
    error_log /var/log/nginx/error.log warn;
```

```
# load configs
include /etc/nginx/conf.d/*.conf;
include /etc/nginx/sites-enabled/*;
}
```

## Start

```
systemctl enable --now nginx.service
```

From:

<http://wiki.techsaviours.org/> - Your Digital Privacy DIY Solutions | TECH SAVIOURS .ORG

Permanent link:

<http://wiki.techsaviours.org/de/server/services/nginx>



Last update: **2023/01/06 18:52**