



□ Willkommen bei droste.wiki

Open-Source-Dokumentation von Olaf-Droste-Products

Lizenz: CC BY-SA 4.0 - <https://Olaf-Droste-Products.net>



Weiter zum Inhalt Chatverlauf Du: ok hier ist die Webseite meines wiki.droste-home.net „

Willkommen bei droste.wiki



Dein zentraler Einstieg in die Open-Source-Welt von **droste.code\$** - Mini-Kurse, Raspberry-Pi-Projekte & praktische Tools - verständlich, modular & zum Mitmachen.

Was dich hier erwartet

- **Technische Mini-Kurse** - kompakt, praxisnah & sofort umsetzbar
- **Raspberry-Pi-Projekte** - NAS, Server, DokuWiki, Automatisierung & mehr
- **Linux- & Terminal-Wissen** - How-Tos, Befehle, Tipps, Beispiele
- **PDF-Downloads & Vorlagen** - direkt zu jeder Anleitung verfügbar
- **Begleitvideos auf YouTube** - Schritt für Schritt erklärt

Hauptbereiche im Wiki

▶ [Mini-Kurse](#) → Raspberry Pi, DokuWiki, Git, Nextcloud & mehr

▶ [PDF & Vorlagen](#) → Alle PDFs gesammelt an einem Ort

▶ [Projekte & Anwendungen](#) → Aus der Praxis - mit Anleitungen & Codebeispielen

▶ [System & Admin](#) → Infos zur Plattform & Mitmach-Möglichkeiten

▶ [Technik & Tools](#) → Linux-Befehle, Konfigurationen & Problemlösungen

▶ [Skool Community „Digitalcraft-Solutions“](#) → eCommerce, eBay, KDP, WordPress, Docker, Raspberry Pi & mehr

droste.code auf YouTube



Viele unserer Kurse und Projekte findest du als Video auf YouTube: → [Zum Kanal „droste.code\\$“](#)

Perfekt zum Mitlernen - Abo nicht vergessen!



Direkt zu den PDFs



Alle Anleitungen & Vorlagen zum Download: [Zur PDF-Übersicht](#)

Über mich: [Olaf Droste](#)

droste.wiki - Wissen sichtbar machen. Frei, technisch, praktisch. [Olaf Droste](#)
Products · Immermannstr. 31 · 44147 Dortmund

„mache mir mal einen eintrag für mein youtube video „Better than NAS“ und kündige auch mein online kurs bei udemy „Better than NAS Homeserver 2025“ an der mitte Dezember erscheinen wird. ChatGPT:

Hier ist dein fertiger DokuWiki-Quelltext für einen neuen Abschnitt auf der Startseite deines Wikis — perfekt passend zu deinem Stil, Ton und Aufbau. Der Eintrag integriert dein YouTube-Video „Better than NAS“ sowie den kommenden Udemy-Kurs „Better than NAS Homeserver 2025“ mit professioneller, motivierender Ankündigung:

Better than NAS - Dein smarterer Heimserver

Das neue Highlight auf YouTube: [Better than NAS - Der Raspberry-Pi-Heimserver, der mehr kann!](#)



Erfahre, wie du mit einfachen Mitteln deinen eigenen **modularen Heimserver** aufbaust - komplett auf **Open-Source-Basis**, mit **DokuWiki, File Browser, VS Code Server, Gitea, n8n** u.v.m. Alles in einem System, das du **verstehst, kontrollierst und erweitern kannst.**

Online-Kurs: Better than NAS Homeserver 2025



☐ **Ab Mitte Dezember 2025 auf Udemy verfügbar!** → [Jetzt vormerken auf Udemy](#)

Der Kurs führt dich **Schritt für Schritt** von der Hardware-Vorbereitung bis zum vollständigen Wiki-basierten Heimserver – inklusive:



- ☐ Systemaufbau mit Raspberry Pi 4 & SSD
- ⚙️ Einrichtung von DokuWiki, File Browser & Gitea
- ☐ Automatisierungen mit n8n
- ☐ Rechte- & Benutzerverwaltung
- ☐ Netzwerk-Integration & lokale Domains
- ☐ Backup-Strategie für mehr Datensicherheit

☐ Perfekt für Einsteiger und Technik-Begeisterte, die ihr Wissen **praktisch anwenden** wollen.



☐ **Sieh dir das Video an, abonniere den Kanal und bleib am Ball:** → [droste.code\\$ auf YouTube](#)

☐ Mehr zum Kurs findest du bald hier im Wiki unter → [Better than NAS Kursmaterial](#)

Better than NAS - Weil dein Server mehr kann als nur Speichern. ☐ Teil des droste.wiki Projekts · Open Source · Lernbar · Selbst gemacht.

Möchtest du, dass ich dir daraus direkt die passende Unterseite minikurse:better-than-nas anlege – mit Struktur für Video, Kursinhalt und Downloads (damit du dort künftig PDFs & Handouts ergänzen kannst)? Du: Nim bitte n8n raus und füge dafür das Docker mit ein weil file browser, gitea, codeserver, Nextcloud, portainer.io und Dokuwiki installiert werden.
ChatGPT:

Perfekt ☐ — hier ist dein aktualisierter DokuWiki-Quelltext für die Startseite deines Wikis mit Fokus auf Docker-basierte Anwendungen. Ich habe n8n entfernt und den Text auf dein reales Setup mit File Browser, Gitea, VS Code Server, Nextcloud, Portainer.io und DokuWiki abgestimmt. Die Formulierung bleibt professionell, klar und motivierend:



☐ Better than NAS - Dein smarterer Heimserver

☐ **Das neue Highlight auf YouTube:** ☐ [Better than NAS - Der Raspberry-Pi-Heimserver, der mehr kann!](#)



Erfahre, wie du mit einfachen Mitteln deinen eigenen **modularen Heimserver** aufbaust - komplett auf **Open-Source-Basis** und dank **Docker** mit maximaler Flexibilität. Ein System, das du **verstehst, kontrollierst und jederzeit erweitern kannst**.

☐ Online-Kurs: Better than NAS Homeserver 2025

☐ **Ab Mitte Dezember 2025 auf Udemy verfügbar!** → [Jetzt vormerken auf Udemy](#)

Der Kurs führt dich **Schritt für Schritt** von der Hardware-Vorbereitung bis zum vollständigen Docker-basierten Heimserver - inklusive:



- ☐ Einrichtung & Optimierung eines Raspberry Pi 4 mit SSD
- ☐ **Docker-Grundlagen & Container-Management mit Portainer.io**
- ☐ File Browser für den Web-Zugriff auf deine Dateien
- ☐ VS Code Server für direkte Web-Entwicklung
- ☐ Gitea als Git-Plattform mit integriertem Code-Editor
- ☐ Nextcloud für private Cloud-Funktionen
- ☐ DokuWiki als Wissens- und Kursplattform

☐ Ideal für Einsteiger und Fortgeschrittene, die ihren Server **selbst verwalten** und **professionell strukturieren** möchten.



☐ **Sieh dir das Video an, abonniere den Kanal und bleib am Ball:** → [droste.codes\\$ auf YouTube](#)

☐ Mehr zum Kurs findest du bald hier im Wiki unter → [Better than NAS Kursmaterial](#)



Better than NAS - Weil dein Server mehr kann als nur Speichern. ☐ Teil des droste.wiki Projekts · Open Source · Lernbar · Selbst gemacht.

Möchtest du, dass ich dir jetzt auch gleich die neue Unterseite minikurse:better-than-nas im gleichen Stil vorbereite – mit Struktur für Kapitelübersicht, YouTube-Video-Einbindung, Kursinhalte und Download-Bereich (PDFs, Docker-Compose-Beispiele)? Du: im youtube video ist allerding kein docker sondern nur pi hole, Dokuwiki, und die sambafreigaben. dafür ist im online kurs pi hole install über docker noch mit bei. ChatGPT:

Perfekt, danke für die Präzisierung — das ist ein sehr wichtiger Unterschied! Hier ist jetzt der final überarbeitete DokuWiki-Eintrag, der den tatsächlichen Stand widerspiegelt:

☐ Das YouTube-Video zeigt die klassische Installation (ohne Docker):
Pi-hole, DokuWiki und Samba-Freigaben.

☐ Der Udemy-Kurs erweitert das Ganze mit Docker-Installationen (File Browser, Gitea, Nextcloud, VS Code Server, Portainer u.a.).

Der Text bleibt einheitlich in deinem Wiki-Stil, klar gegliedert, mit Fokus auf Professionalität und Motivation:

☐ **Better than NAS - Dein smarterer Heimserver**

☐ **Das neue Highlight auf YouTube:** ☐ [Better than NAS - Der Raspberry-Pi-Heimserver, der mehr kann!](#)



In diesem Video lernst du, wie du mit **Pi-hole**, **DokuWiki** und **Samba-Freigaben** einen leistungsfähigen und übersichtlichen **Heimserver ohne Cloud-Abhängigkeiten** aufbaust. Alles läuft direkt auf dem **Raspberry Pi 4** – sicher, lokal und vollständig unter deiner Kontrolle.

☐ **Online-Kurs: Better than NAS Homeserver 2025**



☐ **Ab Mitte Dezember 2025 auf Udemy verfügbar!** → [Jetzt vormerken auf Udemy](#)



Im Kurs erweitern wir das Projekt mit **Docker**, um deinen Server modular und skalierbar zu machen. Du lernst, wie du zusätzlich folgende Anwendungen integrierst:



- **Pi-hole** Installation und Management über Docker
- **File Browser** für den Webzugriff auf Dateien
- **VS Code Server** für Webentwicklung direkt im Browser
- **Gitea** als Git-Plattform mit integriertem Editor
- **Nextcloud** für private Cloud-Funktionen
- **Portainer.io** zur komfortablen Docker-Verwaltung
- **DokuWiki** als Wissens- und Kursplattform

☐ Ideal für alle, die mit einem **einfachen Setup starten** und Schritt für Schritt ein **professionelles Homesever-System** aufbauen wollen.



☐ **Sieh dir das Video an, abonniere den Kanal und bleib am Ball:** → [droste.code\\$ auf YouTube](https://www.youtube.com/channel/UCdroste)

☐ Mehr zum Kurs findest du bald hier im Wiki unter → [Better than NAS Kursmaterial](#)

Better than NAS - Weil dein Server mehr kann als nur Speichern. ☐ Teil des droste.wiki Projekts · Open Source · Lernbar · Selbst gemacht.

Möchtest du, dass ich jetzt direkt die Unterseite minikurse:better-than-nas mit Struktur, Platz für Video, Kurskapitel und Downloadbereich vorbereite, damit du sie gleich in dein Wiki einfügen kannst?

ChatGPT kann Fehler machen. Überprüfe wichtige Informationen. Siehe Cookie-Voreinstellungen.