



Willkommen im droste.wiki

Ein Wissens- & Schulungsdokument von Olaf Droste
Products

Wiki: droste-wiki

URL:<https://wiki.droste-home.net>

droste.wiki - Kurse, Wissen & Projekte



droste.wiki ist dein Kursportal von Olaf Droste. Raspberry Pi, Heimserver, DokuWiki, HTML & Automatisierung – kompakt, praxisnah, verständlich.

Überblick

Was du hier findest

- Schritt-für-Schritt-Kurse
- Begleitende PDF-Unterlagen
- Beispielprojekte & Konfigurationen
- Tools & Vorlagen für die Praxis

Für wen das gedacht ist

- Einsteiger mit technischer Neugier
- Selbstständige & Creator, die Wissen strukturieren wollen
- Anwender, die ihren eigenen Server oder ihre eigene Doku betreiben möchten

Aktuelle Kurse

Kurs	Kurzbeschreibung	Geeignet für
Raspberry-Pi-Heimserver & Better-than-NAS	Eigener Heimserver mit Pi, SSD, Diensten & Backup.	Einsteiger, die Daten zuhause hosten wollen.
DokuWiki als Kurssystem & Wissensbasis	DokuWiki installieren, strukturieren, PDF-Export nutzen, Branding umsetzen.	Coaches, Berater, dokumentationspflichtige Berufe.
Raspberry Pi Pico 2W als Webserver & KI-Client	Pico als kleinen Webserver einsetzen, MicroWebSrv & API-Anbindung.	Bastler, die MicroPython & IoT kennenlernen wollen.
HTML-Grundlagen & einfacher Einstieg in Bootstrap	Eigene kleine Websites aufbauen und verstehen, wie HTML wirklich funktioniert.	Einsteiger ohne Web-Vorkenntnisse.



Eine vollständige Liste findest du unter [**Alle Kurse anzeigen**](#).

Kursunterlagen & Downloads

Hier findest du Materialien, die du in vielen Kursen wiederverwendest:



- PDF-Unterlagen & Skripte
- Cheat Sheets & Übersichten
- Projekt- und Konfigurationsvorlagen

Projekte & Technik im Hintergrund

droste.wiki läuft auf einem eigenen Server mit DokuWiki als Kern. So kann ich dir zeigen, wie ein Wiki als:

- Kursplattform
- Technische Dokumentation
- Wissensdatenbank

in der Praxis aussieht – inklusive Templates, PDF-Export und Hosting-Struktur.

→ [Infos zu DokuWiki-Hosting & technischen Umsetzungen](#)

Über Olaf Droste

Ich arbeite als Dozent, Autor und Entwickler rund um:

- Raspberry-Pi-Projekte & Heimserver
- DokuWiki-Systeme & Wissensplattformen
- Automatisierung mit n8n und weiteren Tools
- praxisnahe Online-Kurse und Fachbücher

Mein Ziel: Dir Lösungen zu zeigen, die du mit überschaubarem Aufwand selbst nachbauen kannst.

[Mehr über mich & dieses Projekt](#) · [Kontakt & Support](#)