



Profilseite: Olaf Droste

Ein Wissens- & Schulungsdokument von Olaf Droste
Products

Wiki: droste-wiki

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



□ Profilseite: Olaf Droste



□ Diese Seite ist mein persönliches Profil als **Strangelove (Olaf Droste)** im DokuWiki-System.
Hier sammle ich kompakt: Rollen, aktuelle Schwerpunkte, aktive Systeme/Projekte und die nächsten Ausbaustufen.

□□ Über mich

Ich bin **Olaf Droste**, auch bekannt als **Strangelove**. Ich arbeite als **Content Creator, Webdesigner & Entwickler, KI-Fachautor/Dozent** und **Builder von praxistauglichen Open-Source-Systemen**.

Mein Fokus liegt auf **Raspberry-Pi-/HomeServer-Projekten, DokuWiki als Wissens- & Kursplattform, Docker-Stacks** sowie **Automatisierung (z. B. n8n)** – alles mit dem Ziel: **verständliche Systeme**, die im Alltag funktionieren und langfristig wartbar sind.

□ Rollen & Arbeitsfelder

□ **Content Creator & Dozent** YouTube-Serien, Udemy-Kurse, Skripte, Tutorials (Einsteigerfreundlich & praxisnah)

□ **KI-Fachautor & KI-Workflows** KI-Fach/Sachbücher (KDP), Prompting/Workflows, KI als Produktivitäts-Tool für Content & Systeme

□ **Webdesigner & Entwickler** Bootstrap/HTML-Basics, PHP-Projekte, Hosting-Strukturen, saubere Templates & Dokumentation

□ **Raspberry-Pi / HomeServer Builder** DokuWiki-Systeme, Better-than-NAS-Ansatz, Docker-Services, Reverse Proxies, Backups & Rechte-Konzepte



▢ Aktuelle Schwerpunkte

- **WikiDEV-Projekt:** DokuWiki als HomeServer-Wissenssystem + Kurs-/PDF-Pipeline (dw2pdf)
- **n8n-Automationen:** Posting/Newsletter/Backups aus dem Wiki, Telegram-Workflows, Social-Automatisierung
- **MCP-Server:** Docker-Stack, File Browser, code-server, Reverse-Proxy-Struktur, saubere Rechte/Groups
- **Raspberry-Pi-Content:** Aufbau eines **reinen Raspberry-Pi-Kanals** (HomeServer → Maker-Raspberry)
- **Udemy/KDP-Ökosystem:** Kurse + PDFs + Checklisten + Funnel/Newsletter als „System“

▢ Zentrale Projekte

▢ **WikiDEV (DokuWiki auf Raspberry Pi / HomeServer-Wissenssystem)**

[dokuwiki_basis](#)

▢ **PDF-Pipeline & dw2pdf (Kursmaterial automatisiert erzeugen)**

[pdf_setup](#)

⚙️ **n8n-Workflows (Automationen & Publishing aus dem Wiki)**

[n8n](#)

▢ **MCP-Server Stack (Docker-Services, Reverse Proxy, FileBrowser, code-server)**

[mcp](#)

▢ **Better-than-NAS (geplanter Kurs / Heimserver-Konzept)**

[btnas](#)

▢ **HTML/Bootstrap Kurs (Einsteiger-Webdesign + Praxis)**

[html_bootstrap](#)

▢ Systeme & Infrastruktur (Kurz)



wikidev.local → DokuWiki-HomeServer / Kurs-Wiki / PDF-Export

n8n.local → Automationen, Workflows, Backups, Publishing

mcp.local → Docker-Hosting-Stack + Dienste (Reverse Proxy, FileBrowser, code-server u. a.)

Prinzip: **saubere Rechte**, gemeinsame Gruppen, klare Mounts/Backups, wartbar & dokumentiert.

☐ Kontakt & Kanäle



☐ Hauptseite: droste-home.net

☐ YouTube: [droste.code\\$ auf YouTube](https://www.youtube.com/channel/UC...)

☐ Wiki-Projekte:

wiki.droste-home.net

wiki.olaf-droste-products.net

Profilseite für Olaf Droste (Strangelove)

© Olaf Droste Products • Dortmund

Letzte Aktualisierung: 17.12.2025