



□ Mini-Kurse - Technik verstehen. Wissen teilen. Sofort umsetzen.



# □ **Mini-Kurse - Technik verstehen. Wissen teilen. Sofort umsetzen.**

Ein Wissens- & Schulungsdokument von Olaf Droste  
Products

Wiki: droste-wiki

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



# □ Mini-Kurse - Technik verstehen. Wissen teilen. Sofort umsetzen.

Willkommen bei den freien Mini-Kursen auf **droste.wiki**. Hier findest du kompakte, praxistaugliche Kurse rund um Raspberry Pi, Open-Source-Tools und digitale Selbsthilfe – ganz ohne Bezahlschranken.



□ Alle Inhalte stehen unter einer offenen Lizenz und dürfen frei verwendet, verändert und geteilt werden. □ Alle Kurse sind als PDF verfügbar – ideal für Offline-Arbeit und Dokumentation.

## □ Technische Mini-Kurse (frei zugänglich)

- □ DokuWiki auf dem Raspberry Pi installieren → Vollständiger Einstieg in dein eigenes Wiki-System
- □ DokuWiki auf dem USB-Stick sichern – Backup mit CMD
- □ NAS mit OpenMediaVault einrichten → Speicherlösung auf Raspberry Pi
- □ Pi-hole als Netzwerkwächter einsetzen → Werbung & Tracker blockieren im Heimnetz
- □ Git-Server (Gitea) aufsetzen → Selbstgehostetes Versionsmanagement
- □ Eigene Cloud mit Nextcloud aufbauen → Dateien & Kalender lokal verwalten
- □ Info-Display per OLED-Display einrichten → Temperatur, Uhrzeit & Systemstatus anzeigen

## □ Alle PDFs herunterladen



□ Alle Kurse stehen auch als PDF zur Verfügung – perfekt für Offline-Nutzung, Archivierung & Ausdruck. → ➔ Zu den PDF-Dateien

## □ Videos auf YouTube ansehen



□ Viele dieser Kurse findest du auch als Video – ohne Werbung oder Sponsoring: → ➔ YouTube-Kanal „droste.code\$“ besuchen

## □ Fragen oder Ideen?



Du hast Feedback, eine Korrektur oder möchtest einen neuen Kurs beitragen? → [Zur Community „Intelligenz der Zukunft“](#)

---

**droste.wiki - Offenes Wissen für alle. Technisch. Verständlich. Frei.** □ Olaf Droste  
Products · Immermannstr. 31 · 44147 Dortmund