



□ 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 - Kompakt, praktisch, sofort einsetzbar



□ In diesem Bereich findest du unsere **technischen Mini-Kurse** zu Raspberry Pi, Open-Source-Tools und digitalen Projekten. Ideal für Einsteiger:innen & Fortgeschrittene – jede Einheit in 10–30 Minuten umsetzbar, inklusive PDF-Download & YouTube-Video.

□ Übersicht der Themenbereiche

- □ DokuWiki auf dem Raspberry Pi
 - Eigene Wiki-Dokumentation aufbauen
- □ NAS mit OpenMediaVault
 - Netzwerkspeicher einrichten & sichern
- □ Eigener Git-Server (Gitea)
 - Versionskontrolle auf dem Pi
- □ Cloud mit Nextcloud
 - Private Cloud aufsetzen & nutzen
- □ Info-Display per OLED
 - Live-Daten und Systemstatus anzeigen
- □ Pi-hole als Netzwerkwächter
 - Werbung & Tracking im Netzwerk blockieren

□ Was du bekommst

- Schritt-für-Schritt-Anleitungen
- Kommandos & Konfigurationsdateien
- Saubere PDF-Downloads pro Lektion
- (Optional) begleitende YouTube-Videos
- Alles lokal nutzbar & dokumentiert

□ Videoanleitungen auf YouTube



□ Viele Kurse findest du auch als Video auf YouTube: → [Kanal „droste.code\\$“ öffnen](#)



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



□ Ideal zum Mitlernen oder als Einstieg in das jeweilige Thema.

□ Alle PDFs im Überblick



□ Direkt zu den PDF-Dateien aller Kurse: → [PDF-Download-Bereich öffnen](#)

□ Du hast Fragen oder Kursideen?



□ Du möchtest einen Kurs vorschlagen, verbessern oder kommentieren? Dann besuche unsere Community oder schreib uns direkt: [Zur Community „Intelligenz der Zukunft“](#)

droste.wiki - Digitale Mini-Kurse, frei & praxisnah □ Olaf Droste Products ·
Immermannstr. 31 · 44147 Dortmund