



# □ DokuWiki auf dem Raspberry Pi installieren & betreiben

Ein Wissens- & Schulungsdokument von Olaf Droste  
Products

Wiki: droste-wiki

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



# □ Mini-Kurs: DokuWiki auf dem Raspberry Pi installieren und betreiben



□ In diesem Mini-Kurs lernst du, wie du **DokuWiki auf einem Raspberry Pi installierst**, richtig einrichtest und für eigene Projekte nutzt – Schritt für Schritt, mit PDF, Code und Videobegleitung. Ziel: Ein funktionierendes, erweiterbares Wiki-System auf Raspberry-Basis – ideal für Dokumentation, Kurse, Selbststudium oder interne Wissensspeicher.

## □ Kursübersicht

- ▶ Überblick & Vorbereitung
- ▶ Raspberry Pi vorbereiten (OS & SSH)
- ▶ Webserver & PHP installieren
- ▶ DokuWiki installieren & konfigurieren
- ▶ Zugriff im lokalen Netzwerk (WLAN/LAN)

□ Jede Lektion enthält: □ Erklärung & Hintergrundwissen □ Shell-Befehle und Screenshots □ Tipps für Wartung & Erweiterung □ PDF-Export & Video-Verlinkung

## □ Kurs als PDF herunterladen



□ Den gesamten Kurs kannst du als PDF herunterladen:  
→ PDF anzeigen oder speichern

## □ Kurs-Videos ansehen



▶ Passende Videolektionen zu jeder Einheit findest du auf unserem YouTube-Kanal: [dro\$te.code\$ auf YouTube](<https://youtube.com/@droste.code>)

## ☐ Voraussetzungen für diesen Kurs

☐ Du benötigst:

- einen Raspberry Pi 3 oder 4 (mit Raspbian Lite oder Desktop)
- stabile Internetverbindung (WLAN oder LAN)
- Zugriff auf Terminal / SSH
- Grundkenntnisse im Umgang mit Linux (nicht zwingend, aber hilfreich)

## ☐ Fragen oder Verbesserungsideen?



Stelle deine Fragen direkt in unserer Community „**Intelligenz der Zukunft**“: → [droste-home.net/community](<https://droste-home.net/community/>)



Viel Erfolg mit deinem ersten eigenen Wiki auf dem Raspberry Pi! **dro\$te.code\$**