

# Installation Raspberry Desktop

Installationsmedium herunterladen und entpacken

[Download](#)

Neue Virtuelle Maschine anlegen und konfigurieren

- Architektur: Debian (32 bit)
- Festplattengröße auf 16 GB erhöhen (Standard: 8GB)
- ISO Image des Installationsmedium als optisches Laufwerk einhängen

Installation durchführen - Raspberry Desktop

- In Grub Menü `Installation` wählen
- Gesamte Festplatte nutzen mit einer Partition und Standard Bootloader Installation
- Nach erstem Start: Sprache und Standort auf Deutschland setzen.
- Passwort für Benutzer "pi" leer lassen (oder setzen und merken...)
- Updates für Anwendungen "skippen"
- Unter `Einstellungen` => `Recommended Software` alle Anwendungen abwählen

[VirtualBox\\_GuestCurrently\\_19\\_07\\_2020\\_15\\_08\\_19.png](#)

- Zum Abschluss einen Neustart durchführen

---

Revision #3

Created 19 July 2020 15:01:47 by Thorsten Zoerner

Updated 19 July 2020 15:11:13 by Thorsten Zoerner