

# FAI: Installation eines Desktoprechners

Nachfolgend werden mehrere Anpassungen eines FAI-Server beschrieben, damit am Ende der Installation ein Desktoprechner mit grafischer Oberfläche zur Verfügung steht.

## Voraussetzung

Es wird vorausgesetzt, dass ein FAI-Server vorhanden ist, wie er zum Beispiel [hier](#) beschrieben wird. Des Weiteren sind alle Anpassungen vorgenommen wurden, wie sie [hier](#) beschrieben sind.

## Abschnitte

Bei der Installation über FAI wird mit Klassen gearbeitet. Jeder Rechner kann dabei einer oder mehreren Klassen zugeordnet werden. Je feiner die Untergliederung bei der Installation wird, desto mehr Klassen müssen erstellt werden. Nachfolgend werden für die Installation des Rechners folgende Klassen gebildet:

- Programme (nicht-grafisch)
  - Dienste: **PC\_NGDIENSTE**
  - Werkzeuge: **PC\_NGWERKZEUGE**
- Desktop (X11, Login-Manager, Desktopsystem): **PC\_DESKTOP**
- Programme (grafisch)
  - Systemprogramme (Drucken, Scannen und Antivirus): **PC\_SYSTEM**
  - Kommunikation (Mail und Internet): **PC\_KOMMUNIKATION**
  - Büro (Office-Suite und PDF): **PC\_OFFICE**
  - Multimedia (Grafik, Audio und Video): **PC\_MULTIMEDIA**
  - Entwicklung: **PC\_ENTWICKLUNG**
  - Werkzeuge: **PC\_WERKZEUGE**

[DEBIAN, FAI](#)

From:  
<https://looper.de/wiki/> - Linux4Ever

Permanent link:  
[https://looper.de/wiki/doku.php?id=sborni-linux:betriebssysteme:debian-linux:debian-linux\\_fai-desktoprechner](https://looper.de/wiki/doku.php?id=sborni-linux:betriebssysteme:debian-linux:debian-linux_fai-desktoprechner)

Last update: **2025/12/11 15:00**

