

# Inhaltsverzeichnis

- jmz-services.ch** ..... 1
- Randnotizen** ..... 1
- SPS / PLC Programmierung** ..... 1
- Bücher als PDF** ..... 1
- Git Server** ..... 1
- Linux-Ubuntu & -Debian Samba, Nextcloud, Maria-DB, SSH UFW u.a.** ..... 1
- Ubuntu Notfälle** ..... 2
- Linux-Debian Proxmox** ..... 2
- Linux-Terminal: Ubuntu & Debian** ..... 2
- Programmieren C# .NET** ..... 2
- Online Tools / Werkzeuge für den Programmierer** ..... 3
- Ein Flowchart & Drawio in DokWiki** ..... 3



# **jmz-services.ch**

- [www.jmz-services.ch](http://www.jmz-services.ch)
- 

## **Randnotizen**

- [Randnotizen zum Boot-Server \(PXE-Server\)](#)
  - [host-unlimited.de VServer](#)
- 

## **SPS / PLC Programmierung**

- [SPS Programmierung - Strukturierter Text](#)
- 

## **Bücher als PDF**

- [Arduino Bücher für Einsteiger und Profis.](#)
  - [Java Script Bücher für Einsteiger und Profis.](#)
- 

## **Git Server**

- [Eigenen Git Server installieren](#)
  - [Source code pull, push commit](#)
- 

## **Linux-Ubuntu & -Debian Samba, Nextcloud, Maria-DB, SSH UFW u.a.**

- [Samba-Server, ein reelles Konfigurationsbeispiel](#)
  - [Nextcloud-Server, ein reelles Konfigurationsbeispiel](#)
  - [Linux \(Ubuntu\), Nextcloud Installations- und Konfigurationsanleitungen](#)
  - [2 Netzwerkkarten bündeln](#)
-

- [JelliFin Medien-Server Installation](#)
  - [Backup Server \(TimeMaschine\) für MAC erstellen](#)
  - [Maria DB oder MySQL DB Installation & Befehle](#)
  - [ufw Linux Firewall Installation & Befehle](#)
  - [Jupyterlab, Jupyter Notebook: Installation & Konfiguration](#)
- 

## Ubuntu Notfälle

- [Ubuntu startet nicht, bleibt hängen](#)
  - [Datenrettung durch externes Boot-Laufwerk \(USB Stick\)](#)
  - [Systemstart-Meldungen von Linux noch einmal anschauen](#)
- 

## Linux-Debian Proxmox

- [Linux \(Debian\), Proxmox Virtualisierung, Installation und Konfiguration](#)
- 

## Linux-Terminal: Ubuntu & Debian

- [Boot-Server. Installation und Konfiguration..](#)
  - [sshfs. SSH Filesystem mounten. Fernzugriff über SSH.](#)
  - [lsscsi. Installierten Harddisk anzeigen.](#)
  - [zfs. Ersatz für Software RAID´s. Analog wie btrfs](#)
  - [du & df. Zeigt Daten über die Partitionen und Harddisks an.](#)
  - [lsblk & blkid. Hierarchische Datendarstellung der installierten Harddisks.](#)
  - [ls. Auflisten der installierten Harddisks & Dateien.](#)
  - [screen. Terminal-Screen aufteilen.](#)
  - [md5sum. Hash Wert berechnen](#)
  - [fdisk. Harddisk partitionieren und formatieren](#)
  - [Boot Manager GRUB](#)
  - [Bash-Prompt anpassen](#)
  - [ffmpeg, Videoverarbeitung, Konverter, Bilder extrahieren usw.](#)
  - [Terminal Befehle, Tipps und Tricks \(Kurzform\)](#)
- 

## Programmieren C# .NET

- [C# Einführung](#)
- [.NET Grundlagen](#)

- [Tipps + Tricks](#)
  - [Weblinks zu Beispielprogramme und Schulungen](#)
- 

## Online Tools / Werkzeuge für den Programmierer

- [Online Tools für den Programmierer.](#)
- 

## Ein Flowchart & Drawio in DokWiki

- [Beispiel-Code "flowcharts"](#)
  - [Beispiel-Code "Drawio"](#)
- 

From:  
<https://jmz-elektronik.ch/dokuwiki/> - **Bücher & Dokumente**

Permanent link:  
<https://jmz-elektronik.ch/dokuwiki/doku.php?id=sidebar&rev=1623016491>

Last update: **2021/06/06 23:54**

