

FAQ-syst-german

Khamsonh Marcel Khounlivong

COLLABORATORS

	<i>TITLE :</i> FAQ-syst-german		
<i>ACTION</i>	<i>NAME</i>	<i>DATE</i>	<i>SIGNATURE</i>
WRITTEN BY	Khamsonh Marcel Khounlivong	January 17, 2023	

REVISION HISTORY

NUMBER	DATE	DESCRIPTION	NAME

Contents

- 1 **FAQ-syst-german** **1**
- 1.1 FAQ-syst-german.main 1

Chapter 1

FAQ-syst-german

1.1 FAQ-syst-german.main

386bsd-faq

BSD auf Intel-kompatiblen Rechnern

Archiv: 386bsd-faq/

- part1
- part2
- part3
- part4
- part5
- part6
- part7
- part8
- part9
- part10

3b1-faq

3b2-faq

AT&T UNIX auf Intel-kompatiblen Rechnern (3B1 und 3B2)

Archiv: 3b1-faq/

3b2-faq/

- 3b1-faq/part1
- 3b1-faq/part2
- 3b2-faq/part1
- 3b2-faq/part2

aix-faq

UNIX-System AIX 3.x für IBM RS/....m enthält u.a. Systemorganisation, Mouneten von Devices, Speicherund Prozeß-Management, aber auch Dinge, die nicht nur für Sysops interessant sind wie Passwortfragen, X-Sessions, Shell-Probleme, C/C++ und Fortran, GNU, Emacs, Elm, bash und vieles, vieles mehr, mit Beispielen.

Archiv: aix-faq/

- part1
- part2

part3

AmiTCP-FAQ

TCP auf dem Amiga, Einführung zum Internet und TCP/IP, SANA-II, SLIP, Ethernet, Applikationen, IRC, NapsaTerm, Mosaic etc.

Archiv: AmiTCP-FAQ

apple2

Fragen zum Apfel-Computer, Hardware-Peripherie, File-Portierung zu anderen Systemen, SCSI, verschiedene Apple-Systeme.

Archiv: apple2/

part1

part2

aux-faq

Apple's UNIX-System (A/UX), Allgemeines, Antworten für Ops, Fragen der Integration in das MacOS, Devices und Peripherie für Netzanwendungen, UNIX-Ports und deren Programmierung, Kommunikation u.v.m. Ziemlich lange Einleitung am Anfang bevor die eigentlichen Fragen kommen, also gleich part2 anschauen.

Archiv: aux-faq/

part1

part2

part3

part4

cell-relay-faq

FAQ der comp.dcom.cell-relay, beschäftigt sich mit Fragen asynchroner Übertragungsmodi (Asynchronous Transfer Mode - ATM), insbesondere bei der Gestaltung von LAN und in Hinsicht auf diverse Übertragungsprotokolle.

Archiv: cell-relay-faq/

part1

part2

comp-sys-sun-faq

Bunt durch den Gemüsegarten, von der Systemkonfiguration bis zum FTP-Zugang, Sammlung von Antworten zur Sun.

Archiv: comp-sys-sun-faq

de-amiga-faq

Das Amiga-FAQ, entspricht dem auf den Meeting-Pearls-CD verfügbaren FAQ, hier jedoch im normalen Text-Format. Ein Muß für alle Amiga-Nutzer, deutsche Version.

Archiv: de-amiga-faq/

part1

part2

dec-faq

Fragen zu DEC-Stations, von Programmierung über verfügbare Systeme bis zu Hardware-Erweiterungen. Spezielle FAQ zu Modellen PDP8 und Alpha und zu VMS- und Ultrix-BS.

Archiv: dec-faq/

- common
- osf1
- pdp8
- pdp8-models
- ultrix
- vms

hardware-faq

Hardware zur Sun - Jumper, Belegung von Steckern, geht auf verschiedene Systeme ein.

Archiv: hardware-faq

hp-faq

FAQ zu Hewlett-Packard-Systemen, speziell zu Ultrix, mit Nennung der nationalen HP-Nutzergruppen, Bezugsquellen für Software, Fragen zu Utilities und zum OS, verfügbaren Compilern/Linker, Hardware etc.

Archiv: hp-faq

info-vax

FAQ zu VMS-Systemen, unterteilt in Generelles, Einsteiger- und Fortgeschrittenenfragen, Bezugsquellen von Software im 4. Teil, alles ohne Index.

Archiv: info-vax/

- part01
- part02
- part03
- part04

linux

Linux, Status etc. Das Meta-FAQ ist die Einführung zu den folgenden Artikeln, FAQ ist das FAQ, announce Richtlinien und Verhalten bei Newsgroups, es folgen detaillierte Beschreibungen für Installation, weitere Informationen siehe 'howto/index'.

Archiv: linux/

- linux/faq/
- linux/announce/
- linux/howto/
- linux/howto/ethernet/
- linux/howto/networking/
- linux/howto/printing/
- info-sheet

meta-faq
faq/part1
faq/part2
faq/diff
announce/intro
announce/guide
howto/index
howto/XFree86
howto/installation
howto/mail
howto/news
howto/uucp
howto/ethernet/part1
howto/ethernet/part2
howto/networking/part1
howto/networking/part2
howto/networking/part3
howto/printing/part1
howto/printing/part2

mach-faq

FAQ des comp.os.mach, beinhaltet Fragen zu Mach, unterstützte Plattformen, Verfügbarkeit usw.

Archiv: mach-faq

macintosh

Nochmehr Fragen zum Apfel-Computer. Applikations-Aufstellungen (Textprozessoren, TeX/LaTeX, Viewer, OCR usw.), Netzfragen (Modem, FTP, Mail, AppleTalk), Spiele, PowerPC, Programmierung, Bildschirmschoner, Systemfragen.

Archiv: macintosh/

macintosh/comm-faq/
macintosh/programmer-faq/
alt-sources-mac
apps-faq
games-faq
general-faq
hardware-faq
misc-faq
PowerPC-FAQ
programming-faq
screensaver-faq
system-faq
wanted-faq
comm-faq/part1
comm-faq/part2
comm-faq/part3
comm-faq/part4
programmer-faq/part1
programmer-faq/part2

minix-info

minix-faq

Das Unix-System MINIX, Features, Beschreibung, kurzes FAQ, leider existiert für Amiga lt. diesem Dokument nur ein Demoverision, die dazu nur auf 68000ern implementiert ist.

Archiv: minix-info
minix-faq

msdos

Aminet für MS-DOS-Maschinen - Vorstellung von Paketen. Programmierer-Ecke, Compilieren und Linke, Formate der .OBJ und .EXE, Keyboard-Programmierung, Disketten und Files.

Archiv: msdos/archives/
msdos/programmer-faq/
archives/faq
archives/part1
archives/part2
archives/diff
programmer-faq/faq
programmer-faq/part1
programmer-faq/part2
programmer-faq/part3
programmer-faq/part4
programmer-faq/diff
programmer-faq/diff1

os2-faq

Das echte Multitasking-PC-OS OS/2, Benchmark, Installation, Applikationen, Support- und Service-Adressen.

Archiv: os2-faq/new-user/
os2-faq/user/
new-user/part1
user/part1
user/part2
user/part3
user/part4

osi-protocols

Open Systems Interconnection, Bücher und Journale, Standards, Vergleich zu TCP/IP, Implementationen.

Archiv: osi-protocols

pcnfs-faq

Netz-Filesysteme, Implementierungen, Programmierung, Realisierung, Applikationen, Bezugsquellen, Kurzbeschreibungen, nicht nur auf PCs bezogen.

Archiv: pcnfs-faq/
part1
part2
part3
part4

part5
part6

PowerPC-FAQ

Auf welchen Computer verfügbar, was lief zwischen Ford und PowerPC ?

Archiv: PowerPC-FAQ

sco-efs
sco-sls

Mitteilungen zu Änderungen zum Enhanced Feature Supplements (EFS) und Support Level Supplements (SLS) der Santa Cruz Operation (SCO), für 32-bit-IBM-kompatible Rechner interessant.

Archiv: sco-efs
sco-sls

sco-xenix
sco-xenix-diff

FAQ zu XENIX der Santa Cruz Operation.

Archiv: sco-xenix
sco-xenix-diff

security-faq

Archiv: security-faq

sgi

Silicon Graphics Rechnersysteme, übersichtliche und umfangreicher Fundus für Liebhaber dieser excellenten Computer.

Archiv: sgi/anonftp/
sgi/faq/

anonftp/diff
anonftp/list
FAQ/admin
FAQ/apps
FAQ/audio
FAQ/graphics
FAQ/hardware
FAQ/impressario
FAQ/inventor
FAQ/misc
FAQ/movie
FAQ/performer
FAQ/pointer

solaris2

Sun Solaris 2.x Software-Liste und FAQ, Sun Solaris2 FAQ und Portierungs-FAQ von Solaris1 zu Solaris2 Anwendungen.

Archiv: solaris2/
Solaris2.x.faq
Solaris2.x-software-list
FAQ
porting-FAQ

sug-faq
sun-faq.general
FAQ der Sun User Group für Sun Systeme.

Archiv: sug-faq
sun-faq.general

usl-bugs
Bekannte Fehler in der USL UNIX distribution, interessant für Gurus.

Archiv: usl-bugs

unix-faq
Fragen zu UNIX, unterteilt u.a. in Bereiche BBS (Bulletin Board System), allgemeines FAQ, Shell-Umgebungen (csh, zsh), UNIXWare (für Intel-Kompatible) etc. Lesenswert ist 'loginataka'.

Archiv: unix-faq/
unix-faq/bbs-software/
unix-faq/faq/
unix-faq/shell/
unix-faq/unix/
unix-faq/unixware/

loginataka
user-friendly
wizards-faq
bbs-software/diff
bbs-software/faq
FAQ/contents
FAQ/diff
FAQ/part1
FAQ/part2
FAQ/part3
FAQ/part4
FAQ/part5
FAQ/part6
FAQ/part7
shell/csh-whynot
shell/diff
shell/intro
shell/rc
shell/shell-difference
shell/zsh
unix/diff
unix/intro
unixware/general

uucp-internals

Wie funktionieren UUCP (Unix-2-Unix-Copy-Programs ?) intern, welche Protokolle existieren und was beinhalten diese, wie geht eine automatische Konvertierung der einzelnen Formate vonstatten usw. Weniger für Neuzugänge als vielmehr für Neu-Ops und -Admins interessant.

Archiv: uucp-internals

waffle-faq

Das USENET-kompatible BBS-System Waffle.

Archiv: waffle-faq

windows-misc-faq

Graphical User Interfaces, Achtung - der Titel verwirrt leicht, es geht weniger um MS-Windows als vielmehr um allgemeine GUIs.

Archiv: windows-misc-faq

X.400-FAQ

FAQ zum X.400-Standard.

Archiv: X.400-FAQ

xinu-faq

Xinu Is Not Unix :-) - ein kleines OS und ein ebensolches FAQ

Archiv: xinu-faq
