

# ?? Themen + Termine 2025 Archiv

Alle Themen 2025 als Sammlung

- [\[ \] 21.01.2025 / 18 Uhr Erstes Linux-Treffen 2025 \[ \]](#)
- [\[ \] 18.02.2025 / 18 Uhr nächstes Linux-Treffen](#)
- [\[ \] 25.03.2025 / 18 Uhr nächstes Linux-Treffen](#)
- [\[ \] 22.04.2025 / 18 Uhr nächstes Linux-Treffen](#)
- [\[ \] 20.05.2025 / 18:00 Uhr nächstes Linux-Treffen](#)
- [\[ \] 03.06.2025 / 18:00 Uhr Linux-Treffen](#)

# ?? 21.01.2025 / 18 Uhr Erstes Linux-Treffen 2025 ?

Hallo liebe Linux-Gruppe,

unser erstes Linux-Treffen 2025 findet jetzt am (Dienstag) 21.01.2025 wie bereits angekündigt statt!

Ich freue mich auf Euch ?

Bringt gerne Eure Smartphones mit, ich zeige Euch, wie wir den Linux-Nextcloud-Kalender mit Euren Geräten synchronisieren.

Weiterhin werde ich **Renate** zum Ende des Kurses noch Ihre Gmail-Adresse einrichten (Danke an die Erinnerungs-Mail ?)

Für **Dieter A.** und **Dieter R.** sowie für **Osama** bringe ich die Login-Daten für die Nextcloud mit.

Für **Siemer** habe ich die Lösung, um einen PC fernzusteuern (Remote). Open Source und datenschutzfreundlich mit [Rustdesk](#).

([Hier](#) eine kleine Beschreibung).

Recht neu, ohne es vorher getestet zu haben, ist [HopToDesk](#). Habe ich auf [GNU/Linux](#) gefunden!

Gerne wollte ich Euch ein Tool vorstellen, mit dem man Notizen und Aufgaben erstellen kann. Natürlich für Smartphone und Notebook inkl. Synchronisation

über die Nextcloud. [Joplin](#) läuft bereits seit einigen Wochen sehr gut auf allen meinen Geräten.

Joplin

Datei Bearbeiten Ansicht Gehe zu Notizbücher Notiz Werkzeuge Hilfe

**NOTIZBÜCHER** +

Alle Notizen

- 1 A01 Bank 9
- 2 A02 Privat 39
- 3 A03 IT 31
- 4 A04 Vhs 1
- A05 Cfb 8**
  - Cfb 2
  - 6 A06 Kirchner IT 1
  - Fiskus 7
  - ★ Willkommen! 5
  - Papierkorb

**SCHLAGWÖRTER**

Remote-Elemente aktualisiert: 2.  
Geladene Elemente: 5/5.  
Abgeschlossen: 19.01.2025 19:27 (13s)

Synchronisieren

+ Notiz + Aufgabe

Suchen...

- ☐ Login-Daten ausdrucken
- ☐ Mail Kursankündigung verfassen
- ☐ Renate Google-Mail anlegen!
- ☒ Dieter A. Nextcloud-Zugang erstellen
- ☒ Dieter R. Nextcloud-Zugang erstellen
- ☒ Hiltrud Update-Fehler beseitigen
- ☒ Osama Nextcloud-Zugang erstellen
- ☒ Siemer Rustdesk-Link senden

**Mail Kursankündigung verfassen** 19.01.2025 19:27 de 19.01.2025 19:30

< > ↗ B I 🔗 (;) 🔗 ☰ ☷ ☸ H ... 📄

☒ Kursteilnehmer Mail verfassen

Erledigt:  
19.01.2025 19:24

🔗 Zum Hinzufügen von Schlagwörtern klicken...

Sonnige Grüße aus Buxtehude

Jens

PS: Diese Mail wurde an 25 Teilnehmern gesendet



Jens Kirchner

E-Mail: [j.kirchner@cfbweb.de](mailto:j.kirchner@cfbweb.de)

Spechtweg 2, 21614 Buxtehude

[www.computerforum-buxtehude.de](http://www.computerforum-buxtehude.de)

# ?? 18.02.2025 / 18 Uhr nächstes Linux-Treffen

Hallo liebe Teilnehmer der Linux-Mint-Gruppe,

unser nächster Termin ist wieder so weit, wer Lust hat kommt gerne am **Dienstag, 18.02.2025** vorbei.  
Steht natürlich auch im Eurem Linux-Mint Kalender, dieses Mal mit einer aktivierten Erinnerung einen Tag vorher!

Habe vor über folgende Themen:

## 1. Linux-Mint Kalender auf Smartphone

Gerne zeige ich Euch die Einrichtung unseres Linux-Mint Kalenders auf Eurem Smartphone.  
Auf dem Notebook ist die Synchronisation bereits erfolgreich eingerichtet.

Dieter wollte gerne [F-Droid](#) als Thema besprechen, das passt ganz gut, da wir eine App daraus installieren wollen.

Danke für den Tipp, Dieter!

## 2. Bildschirmfoto

Bildschirmfotos erstellen mit der Software "Bildschirmfoto" von Linux Mint.

## 3. Matrix / Element

Matrix / Element ist bereits auf Linux Mint installiert, wer will, kann einen Account anlegen und sich mit [mir](#) vernetzen.

Natürlich zeige ich die Vorgehensweise ?.

## 4. LocalSend

[LocalSend](#), ein tolles Tool um Daten schnell im Kurs oder Zuhause mit Familienmitgliedern auszutauschen, ist super einfach in der Bedienung. Einfach über die Anwendungsverwaltung zu installieren. Natürlich zeige ich bei Interesse gerne die Schritte.

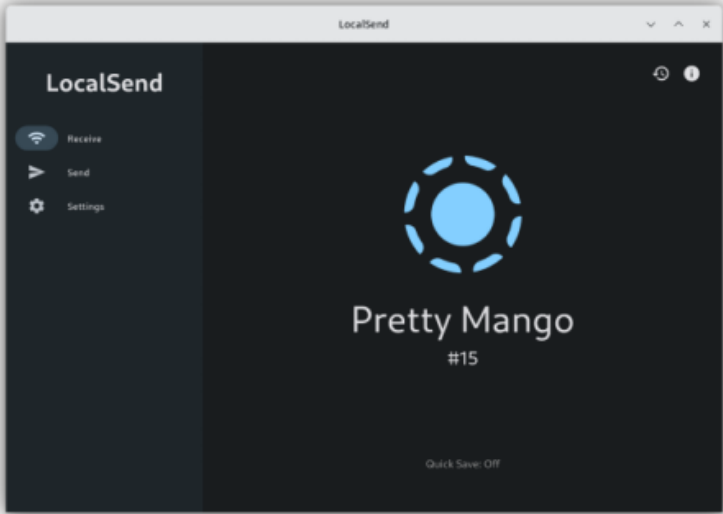
LocalSend

Share files to nearby devices

by Tien Do Nam

Installieren

Flatpak (Flathub)



Details

Name: **org.localsend.localsend\_app**

Version: 1.16.1

Größe: 16,0 MB zum Herunterladen, 42,0 MB Speicherplatz benötigt

Zweig: stable

Extern: Flathub

[Webseite](#)

This app allows you to send files and messages over the local LAN network.

Bewertungen

★★★★☆ 4.7

15 Bewertungen

★★★★★	13
★★★★	1
★★★	0
★★	0
★	1

Bis Dienstag ich freue mich  
Gruß Jens



Jens Kirchner

E-Mail: [j.kirchner@cfbweb.de](mailto:j.kirchner@cfbweb.de)

Spechtweg 2, 21614 Buxtehude

[www.computerforum-buxtehude.de](http://www.computerforum-buxtehude.de)

# ?? 25.03.2025 / 18 Uhr nächstes Linux-Treffen

Hallo lieber Kursteilnehmer,

Am 25.03.2025 (Dienstag) um 18Uhr ist unser nächstes Linux-Treffen.

## Themen:

- 1)  
Thunderbird-Kalender mit Nextcloud einrichten (Wunsch von Dieter)
- 2)  
[OnlyOffice](#) wollte ich gerne einmal vorstellen.  
(Installation über die Anwendungsverwaltung von Linux)
- 3)  
[Localsend](#) ist ebenfalls ein guter Helfer um Daten zwischen Android und Linux auszutauschen.  
(Installation über die Anwendungsverwaltung von Linux)
- 4)  
Natürlich können auch Themen von Dir gerne mitgebracht werden.?

Also bis Dienstag  
Gruß Jens



Jens Kirchner

E-Mail: [j.kirchner@cfbweb.de](mailto:j.kirchner@cfbweb.de)

[Spechtweg 2, 21614 Buxtehude](#)

[www.computerforum-buxtehude.de](http://www.computerforum-buxtehude.de)

# ?? 22.04.2025 / 18 Uhr nächstes Linux-Treffen

Frohe Ostern lieber Kursteilnehmer,  
am 22.04.2025 (Dienstag) um 18Uhr ist unser nächstes Linux-Treffen.

Dieses Mal geht es um den Matrix-Messenger. Die Alternative zu Whatsapp, Telegram, Signal oder Threema. Viele [Universitäten](#) und Schulen (z.B. [TU Berlin](#), Uni Jena, Uni Bochum, Uni Freiburg, Uni Ulm, Realschule Hemberg) und auch die [Bundeswehr](#) (nach dem [Skandal](#)) setzen auf [Matrix](#). Wir haben ja bereits im Linux-Kurs darüber gesprochen.

Auf unseren Linux Mint Betriebssystem ist dieser Matrix-Messenger (der Client nennt sich [Element](#)) bereits installiert.  
Somit ist es möglich mit der Linux Mint Community in Kontakt zu treten, um sich bei Problemen mit Linux Mint gute Hilfe zu holen. Siehe Foto!



Willkommen bei

## Linux Mint

Öffentlicher Space · 16015 Mitglieder




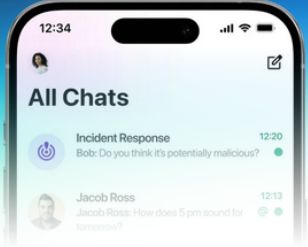
Einladen

The official Linux Mint space on Matrix.




Ich selber nutze bereits Matrix mit Element als App (Klick auf das Bild unten) seit 7 Monaten täglich und bin sehr zufrieden.

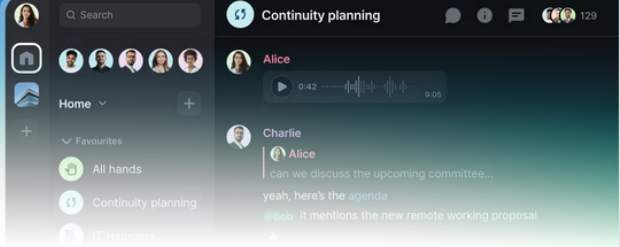
Das Schöne daran ist, man erhält die Nachrichten sowohl auf dem Notebook und/oder auf dem Smartphone. Es bleibt alles synchron wie man es gewohnt ist vom E-Mail-Verkehr zwischen Thunderbird und Smartphone.

[Product](#)[Solutions](#)[Resources](#)[Blog](#)[Pricing](#)[Download](#)[Sign In](#)[Get started](#)





### Element X.

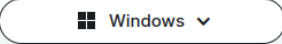


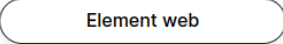


### Desktop.









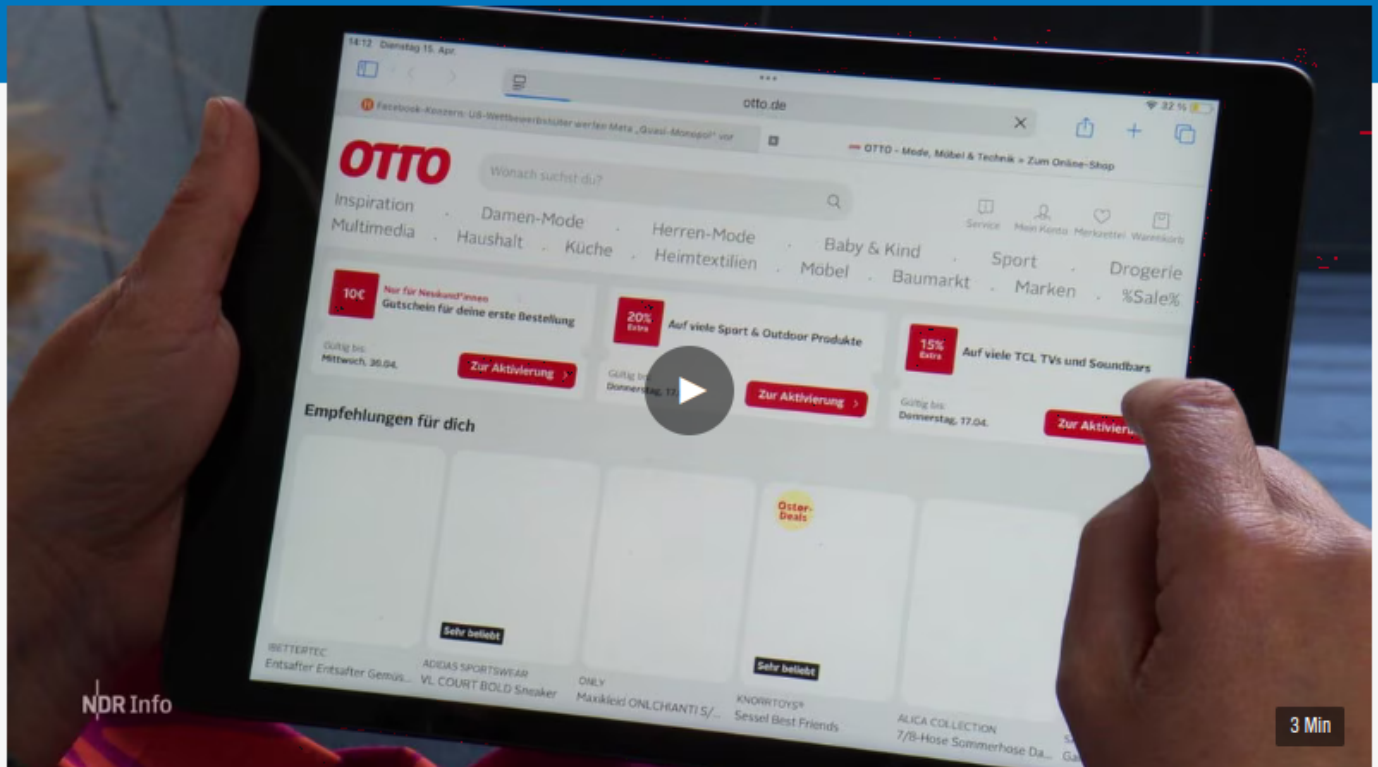
## Classic Element mobile app.



Auf NDR-Info gibt es einen aktuellen Artikel darüber warum man nicht mehr den [Big-Tech-Unternehmen](#) aus USA vertrauen sollte:

[Wie der Abschied von Microsoft und Co. gelingen kann](#)





**VIDEO:** Wie lassen sich Abhängigkeiten von US-Technologien verringern? (3 Min)

## Wie der Abschied von Microsoft und Co. gelingen kann

Stand: 18.04.2025 17:00 Uhr

**Mein Vorschlag für unser Treffen, ich erkläre Euch folgendes:**

- Kostenlose Einrichtung eines Profils für jeden Teilnehmer
- Welchen Matrix-Server sollte man auswählen
- Erstellung einer CfB-Linux-Gruppe
- Austausch der Teilnehmer untereinander um die Kommunikation zu erhöhen
- Warum dafür keine Mobilnummer benötigt wird. Es werden auch keine E-Mail-Adresse veröffentlicht (Außer für die Registrierung, um ein vergessenes PW zuzusenden)
- Das Adressbuch auf dem Smartphone wird nicht angetastet wie bei Whatsapp oder Signal!
- Wie man den Messenger Zuhause auch für seine Familie und Freunde einrichten kann

- Bilder, Dateien, Videos und Sprachnachrichten senden oder Empfangen
- Kostenlose Telefonate sicher führen
- Eine Online Video oder Audiokonferenz abhalten
- Interessante öffentliche Räume beitreten
- Nachrichten auch einfach mal Stumm schalten

Das Thema wird wahrscheinlich nicht ganz an einem Abend zu schaffen sein, aber wir können bei Bedarf natürlich weitermachen.

Hier ein paar Server, die ich erfolgreich getestet habe, wer es sich zutraut, kann sich gerne im Vorwege ein Account anlegen,  
bitte notiert Euch aber den Verifizierungscode, das ist ganz wichtig, z.B. in Keepass abspeichern:

[sp?codes.de](https://sp?codes.de) (nutze ich beruflich für meine TN)

[tchncs.de](https://tchncs.de) (nutze ich selber)

[adminforge.de](https://adminforge.de) (hat gute Bewertung)

[matrix.org](https://matrix.org) (offizieller Server)

Ihr findet, mich nach der Registrierung unter meinen Namen Varut Kaschmir hier:  
@kaschmir:tchncs.de

Ich selber nutze einen eigenen Server (Linux Debian) bei mir Zuhause und werde demnächst mit der Serversoftware [Yunohost](https://yunohost.org/) einen eigenen Matrix-Server betreiben.

Ein Bericht erfolgt sodann ?



**Varut**

@kaschmir:tchncs.de

# ?? 20.05.2025 / 18:00 Uhr nächstes Linux-Treffen

Hallo zusammen,

es ist wieder so weit unser nächstes Treffen:  
**20.05.2025 (Dienstag) um 18:00 Uhr**

Themen:

- Matrix-Messenger mit Element (Fortsetzung)
- Nextcloud Client einrichten
- Upgrade Linux Mint auf 22.1
- Datensicherung
- Gerne Eure Themen
- Projekt-Vorstellung, seid gespannt ?
- Manfred hatte versucht mich zu erreichen, gerne können wir es an den Abend klären ?

PS: Habe die Themen jetzt auch in den Kalender eingetragen.

Mit sonnigen Grüßen aus Buxtehude  
Jens



Jens Kirchner

E-Mail: [j.kirchner@cfbweb.de](mailto:j.kirchner@cfbweb.de)

[Spechtweg 2, 21614 Buxtehude](#)

[www.computerforum-buxtehude.de](http://www.computerforum-buxtehude.de)

# ?? 03.06.2025 / 18:00 Uhr Linux-Treffen

Hallo zusammen,

es ist wieder so weit, nächstes Treffen:

**03.06.2025 (Dienstag) um 18:00 Uhr**

Themen:

- Engagement für das Projekt [EndOf10](#), wollen wir am Projekt teilnehmen?



- [Terminal-Befehle](#) kennenlernen

## Befehlsübersicht



Nicht nur als Einsteiger tut man sich mit Befehlen für die [Shell](#) oftmals schwer. Das Problem „Wie lautete nochmal der Befehl, um xyz zu machen?“ kennt sicherlich jeder.

Die folgende Befehlsübersicht soll helfen, dieses Problem zu umgehen. Die wichtigsten Befehle werden hier übersichtlich aufgelistet und kurz beschrieben.

### Hinweis:

Die Abgrenzung von Shell-Befehlen und Shell-Anwendungen ist nicht immer einfach. Daher empfiehlt sich auch ein Blick auf [Shell/Anwendungen](#).

## . [Signal-Messenger](#) am Notebook nutzen



[Signal herunterladen](#) [Hilfe](#) [Blog](#) [Entwicklung](#) [Karriere](#) [Spenden](#) [Deutsch](#)


### Sprich offen


Sag Hallo zu einer neuen Messaging-Erfahrung: Ein ungewohnter Fokus auf Privatsphäre, zusammen mit all den Funktionen, die du gewohnt bist.

[Signal herunterladen](#)



## . [Nextcloud-Client](#) am Notebook einrichten

[Produkte](#) [Lösungen](#) [Ressourcen](#) [Community](#) [Über uns](#) [Sofort testen](#) [Herunterladen](#) [DE](#)



### Download für Desktop

Verbinden Sie Ihre Nextcloud mit Ihrem Windows, macOS oder Linux.

[Mehr über Clients](#)

### Nextcloud Talk

#### Integrations-Apps

Suchen Sie nach Integrations-Apps wie Browser-Erweiterungen für Passwörter, einen FeedReader und mehr? Schauen Sie einfach in unserem App-Store nach Integrationen!

[Integrationen](#)

- Jens stellt seine eigene Wiki-Seite vor, diese ist erreichbar unter [digsilver.de](http://digsilver.de).

## Regale



Ich freue mich auf den Abend mit euch ?

--



Jens Kirchner

E-Mail: [j.kirchner@cfbweb.de](mailto:j.kirchner@cfbweb.de)

Spechtweg 2, 21614 Buxtehude

