

Freie Software und Freies Wissen Dresden

Fork us in real life!



30. Dezember 2017



Hochschulgruppe für
Freie Software und
Freies Wissen

<https://fsfw-dresden.de/>

Wer sind wir?

- ▶ Hochschulgruppe an der TU Dresden (gegründet 2014, ca. 10 P.)
- ▶ Idee: „Lobbygruppe“ für freie Software und freies Wissen
 - ▶ Hochschulangehörigen als Zielgruppe (Multiplikationswirkung)
 - ▶ Hochschule als Arbeitsfeld (Räume, Strukturen)

Wer sind wir?

- ▶ Hochschulgruppe an der TU Dresden (gegründet 2014, ca. 10 P.)
- ▶ Idee: „Lobbygruppe“ für freie Software und freies Wissen
 - ▶ Hochschulangehörigen als Zielgruppe (Multiplikationswirkung)
 - ▶ Hochschule als Arbeitsfeld (Räume, Strukturen)
- ▶ Bisherige Projekte
 - ▶ Linux-Install-Party, Linux-Presentation-Day
 - ▶ Verschlüsselungsgewinnspiel
 - ▶ Crypto-Parties
 - ▶ Monatliche Sprechstunde zu \LaTeX u.a.
 - ▶ Formulierung eines Programmpapiers
 - ▶ „Uni-Stick“: 100 × 8 GB mit freier Software
 - ▶ Git-Workshop

Warum Hochschulen als Arbeitsfeld?

- ▶ Direkter Bezug zu freier Wissensverbreitung gegeben

Warum Hochschulen als Arbeitsfeld?

- ▶ Direkter Bezug zu freier Wissensverbreitung gegeben
- ▶ Problematische Monopolstellung einiger Wissenschaftsverlage ist evident

Warum Hochschulen als Arbeitsfeld?

- ▶ Direkter Bezug zu freier Wissensverbreitung gegeben
- ▶ Problematische Monopolstellung einiger Wissenschaftsverlage ist evident
- ▶ Zum Teil findet „Produktschulung“ statt
 - ⇒ Abhängigkeit, *vendor lock-in*

Warum Hochschulen als Arbeitsfeld?

- ▶ Direkter Bezug zu freier Wissensverbreitung gegeben
- ▶ Problematische Monopolstellung einiger Wissenschaftsverlage ist evident
- ▶ Zum Teil findet „Produktschulung“ statt
 - ⇒ Abhängigkeit, *vendor lock-in*
- ▶ Hier werden zukünftige EntscheidungsträgerInnen ausgebildet und geprägt

Die Vision

- ▶ Durch Schulung und Support die Verbreitung freier Software unter Studierenden erhöhen.

Die Vision

- ▶ Durch Schulung und Support die Verbreitung freier Software unter Studierenden erhöhen.
- ▶ Sensibilisierung für freie Software mit den Hochschulabsolventen in die Wirtschaft tragen.

Die Vision

- ▶ Durch Schulung und Support die Verbreitung freier Software unter Studierenden erhöhen.
- ▶ Sensibilisierung für freie Software mit den Hochschulabsolventen in die Wirtschaft tragen.
- ▶ Durch Projekte Reputation sammeln und diese an der Hochschule als politisches Kapital einsetzen.

Die Vision

- ▶ Durch Schulung und Support die Verbreitung freier Software unter Studierenden erhöhen.
- ▶ Sensibilisierung für freie Software mit den Hochschulabsolventen in die Wirtschaft tragen.
- ▶ Durch Projekte Reputation sammeln und diese an der Hochschule als politisches Kapital einsetzen.
- ▶ Breitenwirkung durch Forks an allen deutschen Hochschulen ;)

Fork us in real life!

- ▶ zusammenfinden einer Gründergruppe (etwa drei Personen)

Fork us in real life!

- ▶ zusammenfinden einer Gründergruppe (etwa drei Personen)
- ▶ Gründungstreffen planen, bewerben und abhalten

Fork us in real life!

- ▶ zusammenfinden einer Gründergruppe (etwa drei Personen)
- ▶ Gründungstreffen planen, bewerben und abhalten
- ▶ regelmäßige Treffen organisieren

Fork us in real life!

- ▶ zusammenfinden einer Gründergruppe (etwa drei Personen)
- ▶ Gründungstreffen planen, bewerben und abhalten
- ▶ regelmäßige Treffen organisieren
- ▶ Infrastruktur (Mailinglisten, Homepage, (a-)soziale Medien) aufsetzen

Fork us in real life!

- ▶ zusammenfinden einer Gründergruppe (etwa drei Personen)
- ▶ Gründungstreffen planen, bewerben und abhalten
- ▶ regelmäßige Treffen organisieren
- ▶ Infrastruktur (Mailinglisten, Homepage, (a-)soziale Medien) aufsetzen
- ▶ erste Projekte angehen, z. B.
 - ▶ Sprechstunde zu LaTeX, LibreOffice, etc.
 - ▶ Crypto-Party
 - ▶ Linux-Install-Party, Linux-Presentation-Day
 - ▶ Positionspapier formulieren

Fork us in real life!

- ▶ zusammenfinden einer Gründergruppe (etwa drei Personen)
- ▶ Gründungstreffen planen, bewerben und abhalten
- ▶ regelmäßige Treffen organisieren
- ▶ Infrastruktur (Mailinglisten, Homepage, (a-)soziale Medien) aufsetzen
- ▶ erste Projekte angehen, z. B.
 - ▶ Sprechstunde zu LaTeX, LibreOffice, etc.
 - ▶ Crypto-Party
 - ▶ Linux-Install-Party, Linux-Presentation-Day
 - ▶ Positionspapier formulieren
- ▶ ...

Fork us in real life!

- ▶ zusammenfinden einer Gründergruppe (etwa drei Personen)
- ▶ Gründungstreffen planen, bewerben und abhalten
- ▶ regelmäßige Treffen organisieren
- ▶ Infrastruktur (Mailinglisten, Homepage, (a-)soziale Medien) aufsetzen
- ▶ erste Projekte angehen, z. B.
 - ▶ Sprechstunde zu LaTeX, LibreOffice, etc.
 - ▶ Crypto-Party
 - ▶ Linux-Install-Party, Linux-Presentation-Day
 - ▶ Positionspapier formulieren
- ▶ ...
- ▶ PROFIT!

Wir helfen gerne beim Forken!



Web <https://fsfw-dresden.de/>

Mail kontakt@fsfw-dresden.de