



## **Vortragseinreichung:**

### **„Lebenszyklen freier Software am Beispiel von j-lawyer.org“**

Der Vortrag beschreibt typische Phasen von Open Source-Projekten und geht auf deren spezifische Herausforderungen und mögliche Lösungsansätze ein - von der ersten Idee über Wachstum bis hin zur gereiften Community: Ideen bewerten, Lizenzauswahl, Prototypen und erste Releases erstellen, eine Vision entwickeln, das Projekt "vermarkten", Entwickler und Anwender koordinieren, Qualität sicherstellen u.v.m. - Open Source-Projekte ermöglichen das Lernen und Arbeiten an einer breiten Themenpalette - und benötigen Zusammenarbeit und Kommunikation.

j-lawyer.org ist eine quelloffene Software (AGPLv3) für Juristen – verfügbar für Linux, macOS und Windows.

Am Beispiel von "j-lawyer.org" berichten die Vortragenden Jens Kutschke (Projektinitiator) und Christoph Müller (Rechtsanwalt) in Retrospektive von ganz persönlichen Stolpersteinen, Erfolgen und subjektiven Do's & Don'ts an Hand kurzweiliger Anekdoten - und deren Relevanz für Open Source-Projekte im Allgemeinen.

Zielgruppe des Vortrags sind sowohl Softwareentwickler die mit dem Gedanken spielen ein Projekt zu starten, als auch Unterstützer und Anwender bestehender Projekte – insbesondere auch solche mit speziellen Rahmenbedingungen wie bspw. einer besonderen Anwenderstruktur oder einer sehr spezifischen Funktionalität ("Nischenprodukt").

Live-Demonstrationen oder praktische Vorführungen sind nicht Teil des Vortrages. Zum Verständnis ist ein grundlegendes Verständnis vom Prinzip "Open Source" notwendig.