

## **PPA**

PPA steht für "Personal Package Archive" und bedeutet übersetzt: Eigenes bzw. persönliches (Software)Packet Archiv.

Der Service wird von Launchpad zur Verfügung gestellt. Launchpad hostet dann auch das Archiv.

### ***Was macht es?***

Mit PPA kann man sich ein eigenes Softwarearchiv (Repository) erzeugen, welches unter Ubuntu einfach eingebunden werden kann. Gleichzeitig baut es die benötigten .deb-Pakete für unterschiedliche Architekturen (i386, amd64 und lpia)

### ***Wer braucht es?***

**Entwickler**, die dem Benutzer ihre Software auf eine ganz einfache Art und Weise zur Verfügung stellen möchten.

**Benutzer** die mehr Software, oder eine speziell angepasste Software(version), benötigen als im Ubunturepository verfügbar ist.

### ***Welche Fragen sollen in dem Vortrag beantwortet werden?***

Wie richte ich ein PPA bei Launchpad ein. Wie installiere ich Software aus einem PPA.

Ich werde also sowohl aus der Sicht des Benutzers als auch aus der Sicht des Entwicklers das PPA betrachten.