Mein erstes selbstgebautes RPM-Paket!



TÜBIX 2016, Tübingen

Robert Scheck



Robert Scheck

Fedora Package Maintainer und Provenpackager Fedora Ambassador und Ambassador Mentor Fedora Package Sponsor seit 14 Tagen © Open Source Contributor und Software-Entwickler

Mail: robert@fedoraproject.org

Web: https://fedoraproject.org/wiki/RobertScheck



Grundwissen

RPM = RPM Package Manager

Spec-Datei ist für RPM wie Makefile für "make"

Format: <Name>-<Version>-<Release>.<Arch>.rpm

Einige Beispiele:

bash-4.3.42-4.fc24.i686.rpm fedora-release-24-0.17.noarch.rpm

Source-RPM: bash-4.3.42-4.fc24.src.rpm



System-Vorbereitungen

RPM benötigt einige bestimmte Verzeichnisse:

```
drwxr-xr-x 2 robert users 4096 11. Jun 11:00 BUILD
drwxr-xr-x 2 robert users 4096 11. Jun 11:00 BUILDROOT
drwxr-xr-x 2 robert users 4096 11. Jun 11:00 RPMS
drwxr-xr-x 2 robert users 4096 11. Jun 11:00 SOURCES
drwxr-xr-x 2 robert users 4096 11. Jun 11:00 SPECS
drwxr-xr-x 2 robert users 4096 11. Jun 11:00 SRPMS
```

Installlieren und ausführen von

- dnf install rpmdevtools
- rpmdev-setuptree



RPM Build-Verzeichnisse

BUILD

BUILDROOT

RPMS

SOURCES

SPECS

SRPM

Quelltexte werden hierin kompiliert

Build-Installationsverzeichnisse

Enthält alle erstellten RPM-Pakete

Quelldateien (Archive, Patches, ...)

Enthält "make"-Dateien für RPM

Beinhaltet erstellte SRPM-Pakete

fedoro

RPMS-Verzeichnis enthält Unterverzeichnisse je CPU-Architektur, wie z.B. i386, i586, i686,

x86_64, noarch

Sicherheitshinweise

Pakete niemals als "root"-Benutzer bauen

Wenn ein Makefile oder die Software sich nicht wie erwartet verhält, kann das gesamte System beschädigt werden!

Sandbox-System in Erwägung ziehen: https://fedoraproject.org/wiki/Projects/Mock



Tags in Spec-Dateien

Name: Upstream-Name der Software

Version: Upstream-Versionsnummer

Release: Build-Version des Paket-Maintainers

Summary: Kurze Beschreibung, max. 80 Zeichen

URL: Webseite der Upstream-Software

Source: URI zum Archiv mit dem Quelltext



Tags in Spec-Dateien

- **Group:** RPM-Softwaregruppe gemäß der /usr/share/doc/rpm-*/GROUPS
- **License:** Lizenz des Pakets entsprechend https://fedoraproject.org/wiki/Licensing
- **BuildRequires:** Benötigte andere Pakete zum erfolgreichen Bauen des eigenen Pakets
- **BuildArch:** Build-Einschränkungen (z.B. für CPU-unabhängige Pakete oder Specials)

fedoro

"Knigge für Spec-Dateien"

- Englische Sprache, Zeichensatz: ASCII/UTF-8
- Spec-Datei sollte normal und leicht lesbar sein
- Nicht offensichtliche Dinge kurz kommentieren
- Jeder Paket-Maintainer sollte die Datei lesen können ohne die Software kennen zu müssen
- Nicht zu viele Jokerzeichen in %files nutzen, verwirrt leicht und könnte auch zu viele Dateien erwischen (Unterpakete, neue Dateien)

Hinweise und Tipps

Welche Lizenz(en) hat die Software?

COPYING- oder LICENSE-Datei, Quelltext-Kopfzeilen, ggf. Entwickler/Upstream fragen

Wie findet man die Build-Abhängigkeiten heraus?

- Einfach ausprobieren und Fehler analysieren
- dnf group install 'Development Tools'
- dnf group list | grep Development

Und los gehts...

Ein neues leeres Spec-Skelett erhält man mit:

rpmdev-newspec <name>

RPM-Paketbau wird normalerweise gestartet mit:

rpmbuild -ba <name>.spec



Paket nach Fedora bringen

Fedora-Webseite besuchen & Account erstellen:

https://admin.fedoraproject.org/accounts/user/new/

Anleitungen, Regeln und Abläufen folgen:

https://fedoraproject.org/wiki/PackageMaintainers/Join

Wichtig: RPM-Paket aktiv pflegen & aktualisieren!



Fragen?



fedora™

