# Verteilte Systeme – Übung

Tobias Distler, Klaus Stengel, Christopher Eibel, Johannes Behl, Timo Hönig

Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg Lehrstuhl Informatik 4 (Verteilte Systeme und Betriebssysteme) www4.cs.fau.de

Sommersemester 2015



## Termine und Ansprechpartner

- Tafelübung
  - Mittwoch: 12:15-13:45 Uhr, Raum 0.031-113
- Rechnerübung
  - Mittwoch: 14:00-16:00 Uhr, CIP-Pool 02.151{a,b}-113
  - Betreuung (nur) bei Bedarf
- Ansprechpartner
  - Tobias Distler
     Klaus Stengel
     Christopher Eibel
     Johannes Behl
     Timo Hönig
     Raum 0.039 distler@cs.fau.de
     stengel@cs.fau.de
     ceibel@cs.fau.de
     behl@cs.fau.de
     thoenig@cs.fau.de
  - Alle: vs@i4.informatik.uni-erlangen.de



### Überblick

Organisatorisches

Übung

Subversion

Screen



VS-Übung (SS15)

Organisatorisches

0 -

0 - 4

# Übungsaufgaben

- Anmeldung (per WAFFEL)
  - https://waffel.informatik.uni-erlangen.de/signup/
- Bearbeitung
  - Persönliches Projektverzeichnis: /proj/i4vs/<loginname>
  - Bearbeitung in Gruppen mit **drei** Teilnehmern
  - Gruppenzugehörigkeit festlegen: /proj/i4vs/bin/vsgroups
  - Subversion-Repository der Gruppe
    - https://www4.cs.fau.de/i4vs/<gruppe>
    - Zugangsdaten werden per E-Mail mitgeteilt
    - Login-Name entspricht dem CIP-Pool-Login
- Abgabe
  - Abgabetermin bindend, ansonsten Rücksprache mit einem Übungsleiter
  - Präsentation der eigenen Implementierung in Rechnerübung
  - Diskussion von Stärken und Schwächen der eigenen Lösung



VS-Übung (SS15) Organisatorisches – Übung VS-Übung (SS15) Organisatorisches – Übung

### Subversion (SVN)

- Erstellung einer lokalen Arbeitskopie
  - Ausprüfen (engl. checkout) des Repository
  - Beispiel

```
> svn co https://www4.cs.fau.de/i4vs/gruppe0
Authentication realm: <...> VS Subversion Repository
Password for 'gernoth':
A gruppe0/simple.x
...
Checked out revision 1.
```

- Dateien hinzufügen
  - Neu angelegte Dateien werden nicht automatisch verwaltet
  - Manuelles Hinzufügen zum Repository notwendig
  - Beispiel

```
> svn add Makefile
A Makefile
```



VS-Übung (SS15)

Organisatorisches - Subversion

0-5

0 - 7

## Subversion (SVN)

- Dateien entfernen
  - Löschen einer Datei in der lokalen Arbeitskopie reicht nicht aus
  - Löschen im zentralen Repository notwendig
  - Beispiel

```
> svn delete Makefile
D Makefile
```

- Gelöschte Datei wiederherstellen
  - Zugriff auf eine frühere Revision
  - Beispiel

```
> svn cp -r 2 https://<...>/i4vs/gruppe0/Makefile Makefile A Makefile
```

# 0

### Subversion (SVN)

- Änderungen übernehmen
  - Hochladen der Änderungen (z. B. Anlegen, Editieren, Löschen einer Datei) an der Arbeitskopie in das zentrale Repository
  - Beispiel

```
> svn commit
<Hier oeffnet sich ein Editor fuer die Log-Message>
Sending Makefile
...
Transmitting file data ....
Committed revision 2.
```

- Arbeitskopie aktualisieren
  - Übernahme der Änderungen aus dem Repository in die lokale Arbeitskopie
  - Beispiel

```
> svn up
U Makefile
Updated to revision 2.
```



VS-Übung (SS15)

Organisatorisches - Subversion

0-6

# Subversion (SVN)

- Lokale Änderungen anzeigen
  - Darstellung der Unterschiede zwischen der lokalen Arbeitskopie und den Dateiversionen im zentralen Repository
  - Beispiel

- Protokollnachrichten anzeigen
  - Liste der durchgeführten Änderungen am zentralen Repository
  - Beispiel



### Screen Terminal-Multiplexer

- Programm zum Verwalten mehrerer virtueller Terminals
- Erlaubt beliebiges Trennen und Fortsetzen von Sitzungen
- Wichtige Tastatur-/Screen-Befehle:

Ctrl+a c	screen	Erstelle neues Fenster und wechsle zu diesem
Ctrl+a Ctrl+a	other	Zwischen letzten aktiven Fenstern wechseln
Ctrl+a < num>	select	Springe zu Fenster < num>
Ctrl+a "	windowlist	Liste mit offenen Fenstern anzeigen
Ctrl+a k	kill	Schließe aktuelles Fenster
Ctrl+a \	quit	Schließe alle Fenster und beende Screen-Instanz
Ctrl+a d	detach	Screen-Sitzung trennen
Ctrl+a [	сору	Kopiermodus zum Scrollen, Verlassen: <esc></esc>
Ctrl+a ?	help	Tastaturbelegung mit Befehlen zeigen



VS-Übung (SS15)

Organisatorisches - Screen

0-

### Screen Terminal-Multiplexer

Screen-Konfiguration (.screenrc): Textdatei mit Befehlen

```
startup_message off  # Keine Hilfeseite beim Start

defscrollback 1500  # Max. 1500 Zeilen puffern

# Fenster starten

screen ssh faui04e java -cp .:/local/jgroups.jar ReplicationServer 1

screen ssh faui04f java -cp .:/local/jgroups.jar ReplicationServer 2

screen ssh faui04g java -cp .:/local/jgroups.jar ReplicationServer 3
```

Konfiguration beim Starten von Screen laden

```
$ screen -c screen-config.txt
```

■ Fernsteuern aus anderem Terminal oder Shell-Script

```
# screen -X <Screen-Befehl> ...
$ screen -X screen ssh faui04g
```

■ Vollständige Dokumentation: man screen



VS-Übung (SS15) Org

Organisatorisches - Screen

0 - 11

## Screen Terminal-Multiplexer

- Programme laufen auch bei getrennter Sitzung weiter
- Screen-Sitzung im aktuellen Terminal fortsetzen

(wird gegebenenfalls von anderem Terminal getrennt)

```
$ screen -dr
```

- Bei mehreren Screen-Sitzungen
  - Auflisten laufender Sitzungen

```
$ screen -ls
There are screens on:
16656.pts-145.faui48f (20.04.2015 10:35:06) (Attached)
16457.pts-123.faui48f (20.04.2015 10:34:59) (Attached)
2 Sockets in /var/run/screen/S-stengel.
```

■ Bestimmte Sitzung fortsetzen

```
$ screen -dr 16457.pts-123.faui48f
```



VS-Übung (SS15

Organisatorisches - Screen

. ..