# 1 Weekly Meeting 15. Oktober

**Moderation** Beat Stettler

Protokollant Silvan Adrian, Fabian Binna

Anwesend Silvan Adrian, Fabian Binna, Urs Baumann, Beat Stettler

Sitzungsort Raum C2.101

**Datum** 15. Oktober 2015 08:45–09:30

#### Tagesordnung

	<del>-</del>
1.1 K	onzept und weiteres Vorgehen
1.1.	1 Konzept
1.1.	2 Netwerk
1.1.	3 Grundgerüst
1.1.	4 Konfigurationsfile
1.2 Te	ermine und Aufgaben
1.2.	1 Termine
1.3 A	ufgaben

# 1.1 Konzept und weiteres Vorgehen

#### 1.1.1 Konzept

- Umsetzung in Java
- Libary libvirt verwenden und je nachdem noch jclouds für Public Cloud Anbieter

#### 1.1.2 Netwerk

- Floodlight
- Besser Floodlight oder anderer Controller, da es direkt auf OpenFlow Ebene zu schwierig wird
- HP Netwerk Controller, welcher auf OpenFlow aufbaut ist an der HSR vorhanden
- Sonst mit Mininet testen (erlaubt Erstellung von virtuellen Netzwerken)

## 1.1.3 Grundgerüst

- Alles möglichst einfach halten
- Logindaten für Hypervisor über Konfigurationsfile übergeben

## 1.1.4 Konfigurationsfile

• wenn möglich ähnlich aufbauen wie Warm (für OpenStack), wo Datei Workflow vorgibt

# 1.2 Termine und Aufgaben

## 1.2.1 Termine

22. Oktober 2015 08:20-09:00: Projektmeeting im Bau C2.101

## 1.3 Aufgaben

Aufgabe: Anforderungen verbessern Aufgabe: Projektplan verbessern Aufgabe: libvirt Prototyp erstellen Aufgabe: Design Dokumente erstellen

Aufgabe: Planung 1.Sprint

Aufgabe: KVM Umgebung aufsetzen