OurSky

Jonathan: Scrum master & Developer

Oliver: Developer

Nadia: Scrum Developer

Zead: Product owner & Developer

Wir konnten noch nicht entscheiden, die Aufgaben zuzuweisen.

Daher werden die Tasks vlt gemeinsam gelöst

- Admin: (user story)
 Es soll auf meinen 4 Servern OpenStack laufen.
 - *OpenStack in den 4 Servern vorbereiten. 22-30 Std.
 - Die Servern haben 2 physische Netzwerke Interface, diese müssen aktiviert und knfiguriert werden.
 - 4-6 Std.
 - OpenStack Deployment: (Kolla Ansible)
 - 2.1) Docker als Untersystem vorbereiten. OpenStack Komponente werden im Docker ausgeführt und können dadurch miteinander kommunizieren. 8-10 Std.

2.2) Controll node vorbereiten. 5-7 Std.

2.3) comput node vorbereiten. 5-7 Std.

Added by Mieneas

Admin: (user story) Ich will VMs von dem OpenStack Controller Node erreichen. 15-22 Std.

Added by Mieneas

Nutzer:(user story) Ich will virtuelle Netzwerke nutzen. 20-25 Std.

Added by Mieneas

Nutzer: (user story) Ich will VMs starten können. 20-25 std.

Added by Mieneas

- 1) 22 30 Std.
- 2) 15 22 Std.
- 3) 20 25 Std.
- 4) 20 25 Std. \

89 std.

Sprint-Backlog

die physische Netzwerke aktivieren und konfigurieren.

4-6 Std.

Added by Mieneas

Docker als Untersystem für OPenStack etabilieren.

8-10 Std.

Added by Mieneas

Controll node vorbereiten. 5-7 Std.

Added by Mieneas

comput node vorbereiten. 5-7 Std.

Added by Mieneas

- 1) 4 6 Std. 1
- 2) 8 10 Std.
- 3) 5 7 Std.
- 4) 5 7 Std.

26 std.

Kapazität der Gruppe

20 - 25 Std. wöchentlich