

Sitzungsprotokoll TaggY vom 26.02.18

Protokollführer: Kevin Streiter (KS)

Vorsitz: Joel Zimmerli (JZ)

Support: Cesar Porcher (CP)

Traktanden:

1. Protokoll der letzten Sitzung (ab 5.3.18)
2. Projektfortschritt
3. Offene Fragen
4. Nächste Schritte
5. Ausblick, Projektplan aktualisieren

1. Protokoll der letzten Sitzung

- Ab 5.3.18 anwendbar

Protokoll:

-

2. Projektfortschritt

Anforderungsspezifikation

- Beginn der Analyse der vorliegenden Anforderungen
- Erstellung des Dokuments für die Anforderungsspezifikation (Verfassen der Einleitung [Purpose, Scope] und allgemeinen Beschreibung)
- Erstellung Diagramm der Systemarchitektur sowie Use-Case Diagramm
- Definition der Use-Cases und Ableitung in funktionelle Anforderungen

Projektplan

- Projektplan erstellt

Gitlab

- Einrichtung von Gitlab (Kunde, CIO und Coach als Guest am 25.2.18 hinzugefügt)

Hardware

- Kontrolle Verfügbarkeit, Funktionalität Hardware (E-Mail an CIO [markus.degen@fhnw.ch] von CP)
- OS Linux Installation erfolgreich

Software

- Erste Überlegung der zu verwendenden Software (Applikationsserver/PACS-Server)
- Nachschlagen des WADO-URI Protokolls

Protokoll:

-

3. Offene Fragen

Anforderungsspezifikation

- Bestehen Wünsche betreffen den nicht-funktionellen Anforderungen? (Bsp. Layout)
- Spezifizierung funktionelle Anforderungen

Gitlab

- Haben Sie Einsicht in das Projekt auf Gitlab?

Software

- Wird ein bestimmter Applikationsserver bevorzugt?
- Wird ein bestimmter PACS-Server bevorzugt?

Protokoll:

➤
4. Nächste Schritte
Overall ➤ Konkretisierung der Anforderungen ➤ Anfertigung Interface Prototyp ➤ Festlegung der Technologien ➤ Serverinfrastruktur aufbauen
Protokoll: ➤
5. Ausblick, evtl. Projektplan aktualisieren
➤ Ab 5.3.18 anwendbar
Protokoll: ➤

Ort: Muttentz

Datum: 26.02.18

Unterschrift: