

Aus rechtlichen und persönlichen Gründen kann ich das inzwischen fertige Dokument nicht hier freischalten.

Jedenfalls ist dieses Dokument in Dreierarbeit gleichzeitig bearbeitet von den drei hier unten genannten Lernenden erstellt.

Gruss Harald

Modul 145, Netzwerk betreiben und erweitern:  
«Dokumentation eines Netzes»

20. Februar 2018, Harb, Knutti, Zaczkowsky



## Inhaltsverzeichnis

<b>Zeitplan</b>	Fehler! Textmarke nicht definiert.
<b>13.11.2018</b>	<b>1</b>
Tagesplanung	<b>Fehler! Textmarke nicht definiert.</b>
Tätigkeiten	<b>1</b>
Reflexion	<b>Fehler! Textmarke nicht definiert.</b>

**26.02.2019**

## **Tätigkeiten**

Über ein Spiel haben wir denn Inhalt der letzten Stunden reflektiert danach haben wir uns mit der Anforderungsdefinition beschäftigt

- Reflexion der Dienste und Protokolle
- Recherche über die Anforderungen und wie diese definiert werden müssen

## **Worauf muss man achten, wenn man mit Kunden kommuniziert?**

Damit die Kommunikation zwischen Informatiker und Benutzer richtig funktioniert, sollten die Anforderungen so direkt und einfach wie möglich gehalten werden. Folgendes soll bei der Definition von Anforderungen beachtet werden:

- Keine Redundanzen
- Direkt und einfach halten
- Auf unnötige Nebensätze und Wörter verzichten
- Sätze kurzhalten.

## **Fazit**

Die Tätigkeiten waren meist Wiederholungen. Die Protokolle und Dienste hatten wir bereits in einigen Modulen. Auf das definieren von Anforderungen haben wir letztes Modul ziemlich ausführlich durchgenommen.

**05.03.2019****Tätigkeiten**

Als erstes haben wir die Theorie über das Lastenheft und das Pflichtenheft durchgenommen. Danach haben wir uns an die Dokumentation gemacht. Hier nutzen wir Informieren und Planen (Von IPERKA) als Pflichten Heft

- Definition welche Firma wir als Kunde haben
- Grobe Ziel Definition
- Beginn mit der Auftragsanalyse (Serverart und Lastenprofil)

**Fazit**

Wir kommen gut vorwärts. Da wir unsere YES Firma als Beispiel genommen haben, können wir ein sehr realistisches Projekt durchführen. Bei dieser «Firma» mussten wir eine Website wirklich realisieren. Wir nehmen nun an diese Firma möchte auf einen Leistungsstärkeren Server wechseln.

**12.03.2019****Tätigkeiten**

Definieren von Technologien und Backupkonzepte. Nach dem definieren der wichtigsten Themen haben wir mit der Installation der Server begonnen. Da ich am Wochenende an der Regionalmeisterschaft mitmache habe ich dies gerade nochmals als Training genutzt.

- Ziele definiert
- Serverart und Lastenprofil fertig gestellt
- Anforderungen ausgearbeitet
- Beginn mit der Server Installation auf Linux und Windows

**Fazit**

Wir kommen wie geplant vorwärts. Heute konnten wir bereits langsam mit dem Realisieren der Webserver beginnen. Ich habe diese Situation genutzt um für die Regionalmeisterschaft zu üben. Diese Server kann ich für beides benutzen.