Inhalt

[Datum: 2](#_Toc355079280)

[Anwesenheit: 2](#_Toc355079281)

[Erledigte Aufgaben seit dem letzten Treffen: 2](#_Toc355079282)

[Erik Matthiessen: 2](#_Toc355079283)

[Nilüfer Güngör: 2](#_Toc355079284)

[Maschhood Ahmad: 2](#_Toc355079285)

[Denis Rycka: 2](#_Toc355079286)

[Aktionen: 2](#_Toc355079287)

[Erik Matthiessen: 2](#_Toc355079288)

[Nilüfer Güngör: 2](#_Toc355079289)

[Maschhood Ahmad: 2](#_Toc355079290)

[Denis Rycka: 2](#_Toc355079291)

[To-Dos: 2](#_Toc355079292)

[Erik Matthiessen: 2](#_Toc355079293)

[Nilüfer Güngör: 2](#_Toc355079294)

[Maschhood Ahmad: 2](#_Toc355079295)

[Denis Rycka: 2](#_Toc355079296)

[Alle: 2](#_Toc355079297)

[Erstellte Dokumente: 2](#_Toc355079298)

[Nächstes Treffen: 2](#_Toc355079299)

# Datum:

22.05.2013

# Anwesenheit:

Mashood

Nilüfer

Erik

# Erledigte Aufgaben seit dem letzten Treffen:

## Erik Matthiessen:

## Nilüfer Güngör:

## Maschhood Ahmad:

## Denis Rycka:

# Aktionen:

## Erik Matthiessen:

## Nilüfer Güngör:

## Maschhood Ahmad:

## Denis Rycka:

# To-Dos:

## Erik Matthiessen:

Main aufräumen und für 2 Rechner tauglich machen.

Klassendiagram überarbeiten.

Automaten durchgehen und anpassen. Müssen sehr gut werden.

## Nilüfer Güngör:

Magic Numbers entfernen.

Use-Case für die Anwendungsfälle im RDD.

Datenmodel. 🡪 Klassendiagramm mit Assoziationen

## Maschhood Ahmad:

Serielle schnittstelle implementieren und Protokoll entwickel. Und Lauffähig machen. + Test und Doku.

Komponenten und Schnittstellen Definition.

Vorgehensmodell.

## Denis Rycka:

Callback Mechanissmus + entsprechende Tests.

Automaten durchgehen und anpassen. Müssen sehr gut werden.

Architektur Designe.

## Alle:

Am Freitag das Git noch einmal ordnen.

# Erstellte Dokumente:

# Nächstes Treffen:

Freitag