

~~zu Protokoll 27.04.15~~ Bei Upload siehe Mail Tim!
~~1920 → klären, wie Protokoll weitergeführt werden soll~~

Start 1240
Ende 1400

27.04.15

Timmy Profs mit bootstrap.

zu nächstem Montag

- Tim Hagewann → nochmal oath & REST weiterentwickeln (via Register)
- Tim & Tim nochmal status-Handling durchgehen

UTrack
Mails
einsetzen!
moi

"Vorkaufsort" vorerst weglassen
↳ kann später immernoch ergänzt werden bei Bedarf
~~...~~ ↳ Paging fällt ggf. auch weg

→ Map: versuchen Route ausblenden → hochklappen
• ~~Route~~ Route speichern (exportieren) & importieren können

→ save + load

→ Array waypoints + Distance

• echte Nutzeradresse
• Bike halt

↓
Timmy macht UserModel (oder Adr.) (cachen)

↓
da kann ich dann Adresse rausholen

↙
nachladen / Synchron von Userdaten aus CRM, wenn klicken auf Profil

← Connection Manager anbauen (asf jar file)

• wenn User Daten aktualisiert, client in CRM/DB synchron ABER doppelte Datenhaltung droht

CRM

Sugar / SuiteCRM

↑
OpenSource von Sugar

- keine UNIQUE-Fkt!
- BikeyType → in CRM gepflegt & string
- Module Builder vorhanden
 - in Connector dann einfügen, da sonst sogar Mail etc. nicht unique ist
- REST Schnittstelle steht zur Verfügung
- Datenhaltung in CRM komplett mögl.
(aber PW dort halten nicht so toll eigentl.)
- in CRM 128Bit lange UserIDs

↓
sff. unsere IDs umstellen

- HAWAII-Projektgrp → sollen CRM mit ERP verbunden →
zentrales Kundenmanagement
- wir arbeiten aber weiter mit CRM

bzgl. jar-File → wg Austauschbarkeit

↓
sff. DAO-Factory oder
evtl. via Config (Autowiring)

↳ könnte
mit Spring
knallen

Fabian & Tim Hagemann → Prototyp für austauschbare
DAOs via dependancy injection!
xml-Config

Torben unterstützt bei GUI erstmal, Tim Hagemann & Fabi kümmern sich um
Schnittstelle CRM