



...hier muß ein Mock Objekt angepasst werden...

...das ging mir zu schnell. Bitte langsamer...



...na. Sind wir wieder alle beisammen? ...



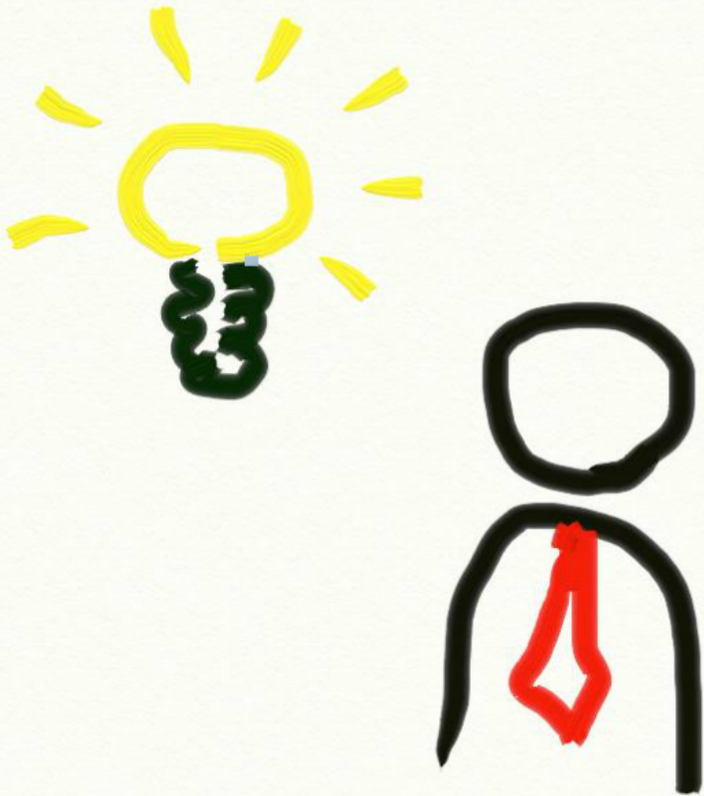
...und wir dürfen nicht vergessen die Integrationsstufe mit den Vändyeformen zu ergänzen...



...die Story erfordert auch eine Anpassung an der Administrationsoberfläche...

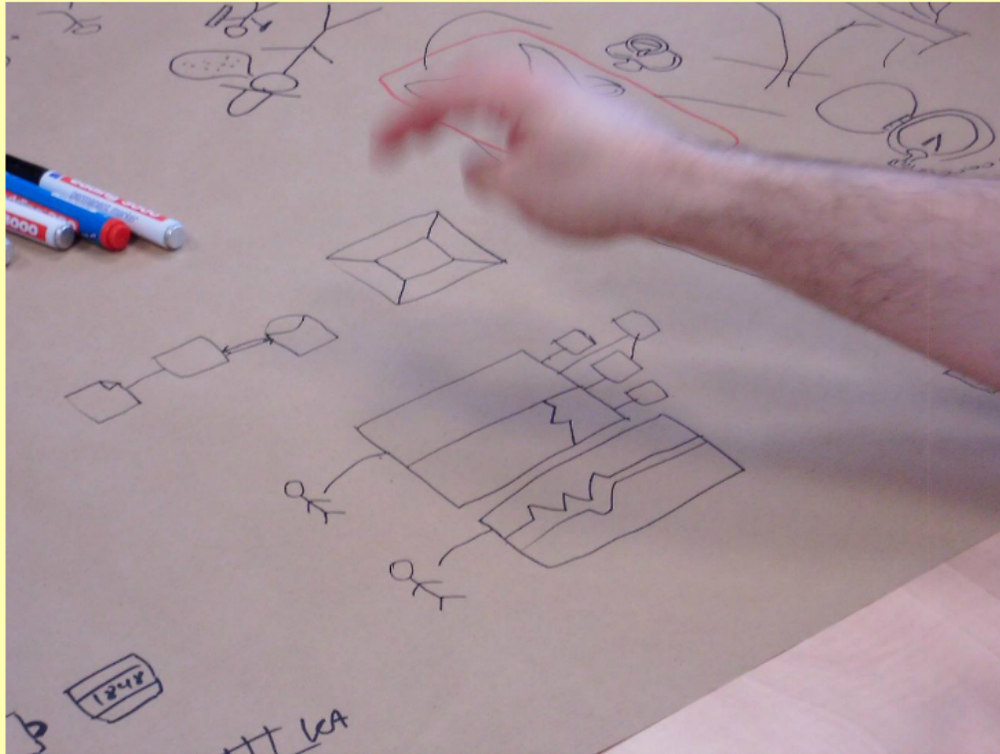
...hier müssen zwei neue Komponenten hinzugefügt werden...





Ein Product Owner

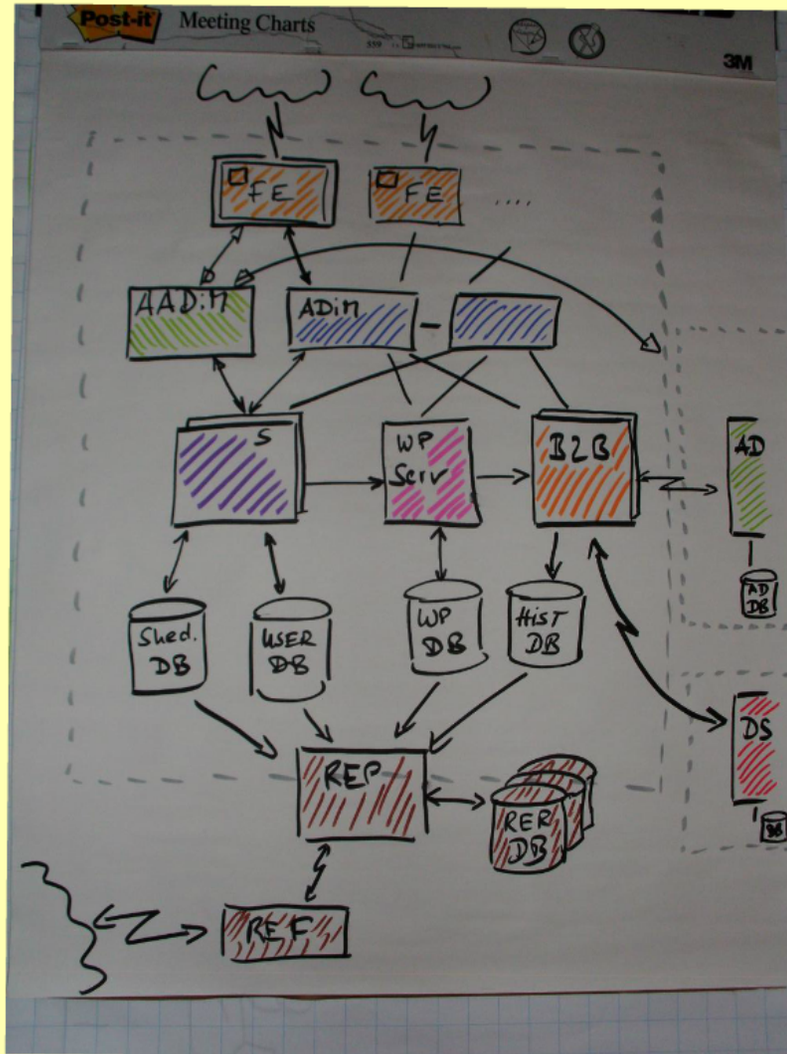
...mit Vision...



**...Spricht mit
seinem Team...**

...da stecken ja nur "ein paar" Stories drin...





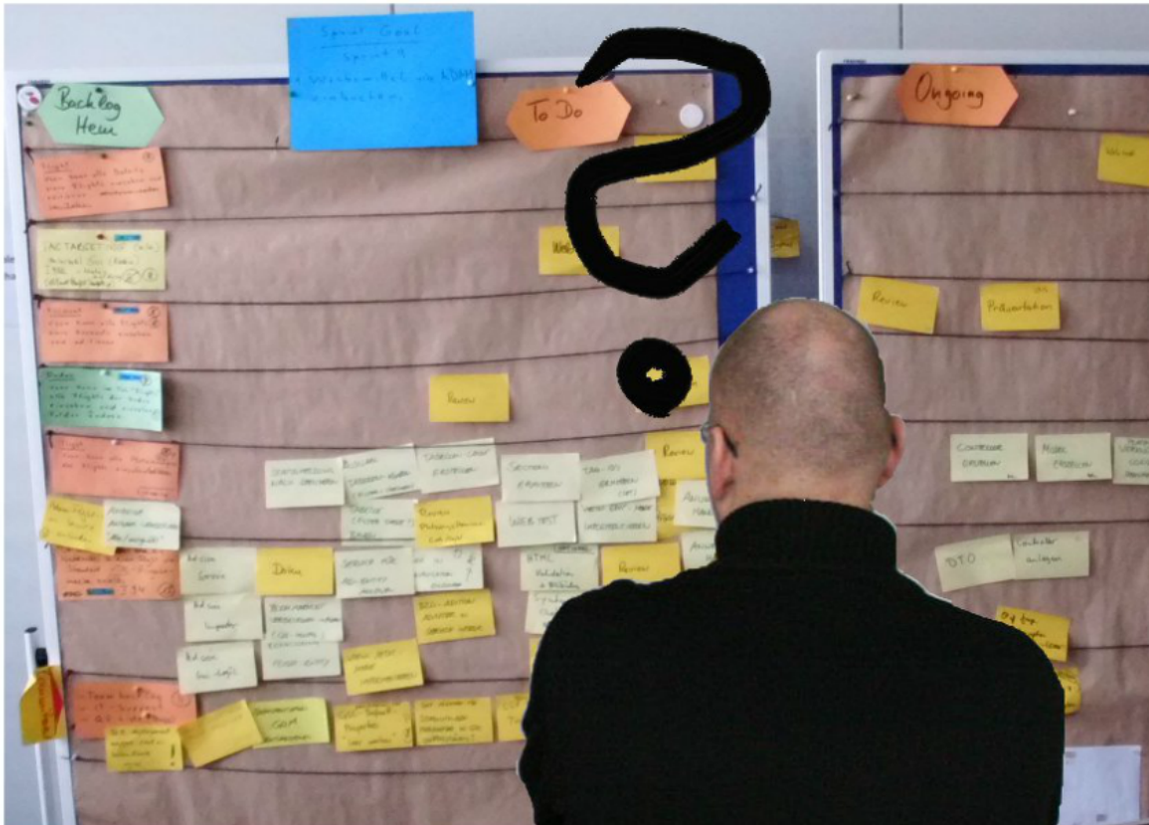
...die passende
Architektur wissen
wir auch schon...

...bald...

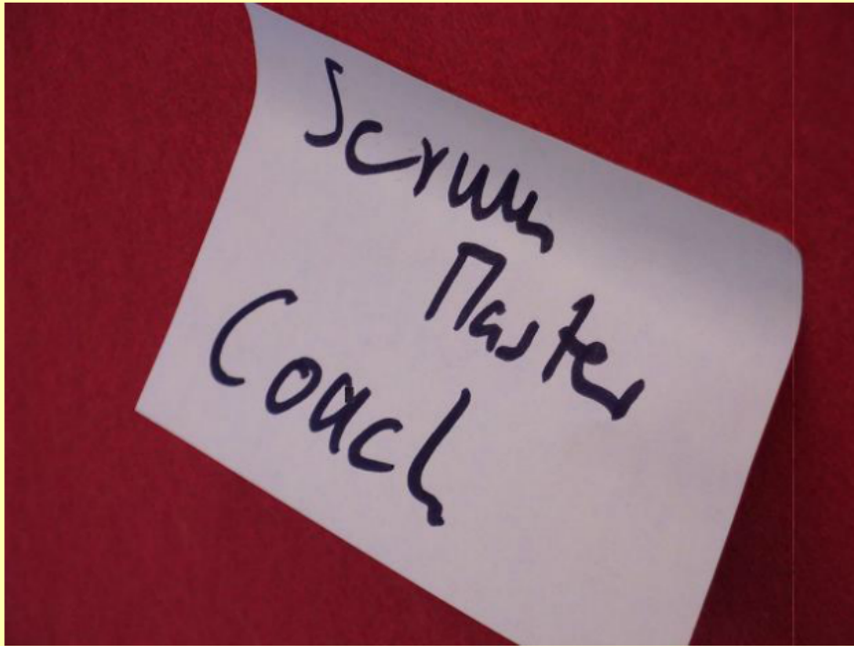
...Das Planning ist ein Kinderspiel...

...mit dem richtigen Team...



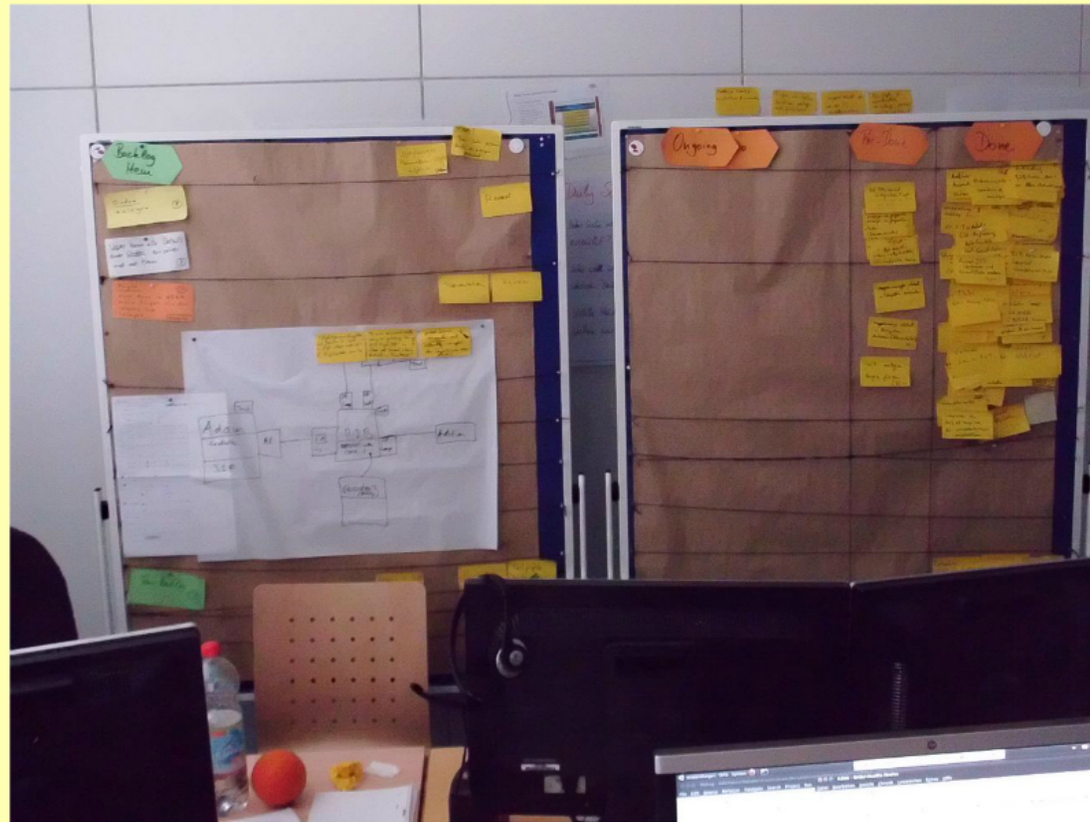


...Zu welchen
Komponenten
gehörten nochmal
diese Tasks? ...

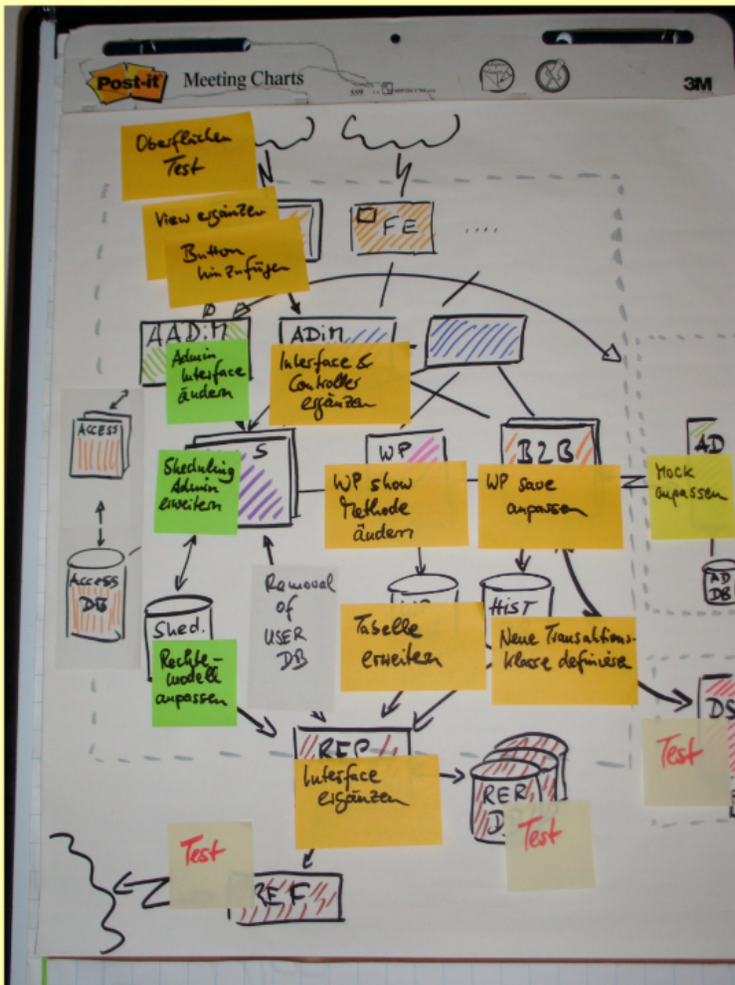


...ein klarer Fall für den
Coach im ScrumMaster...

...das original Taskboard mit
Software Architektur...



board
ten...
n

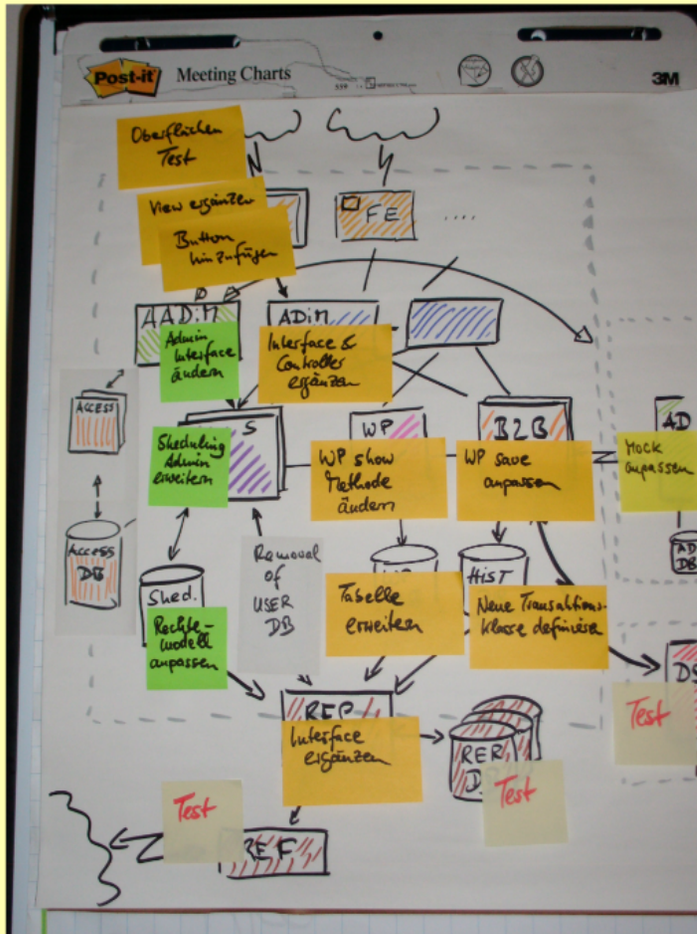


...und wie sieht das dann für eine komplexere User Story aus? ...

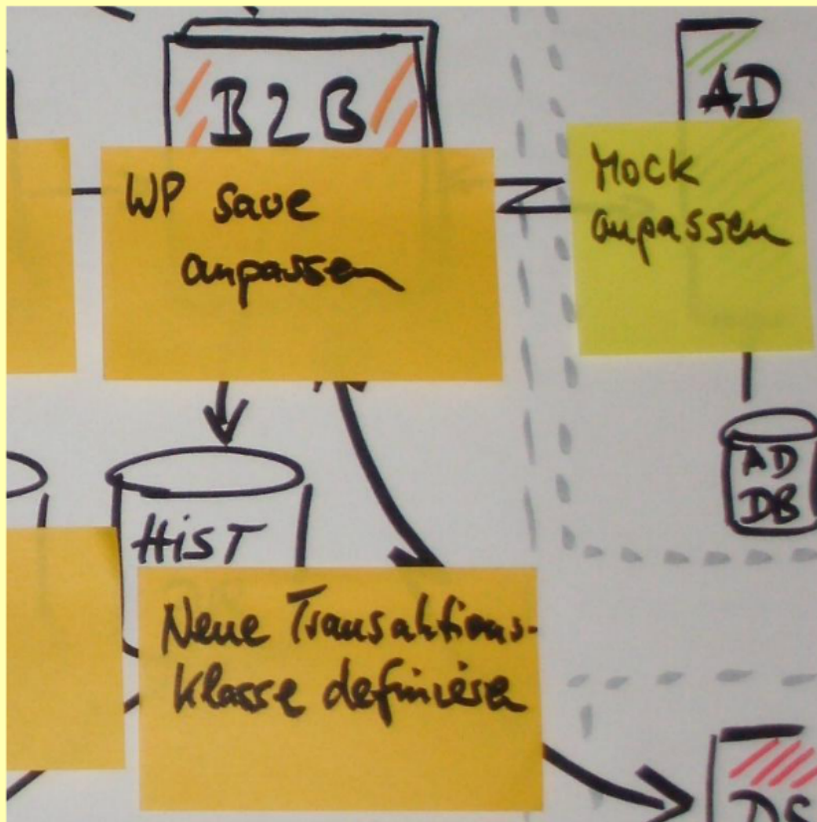
...das ging mir zu schnell.
Bitte langsamer...



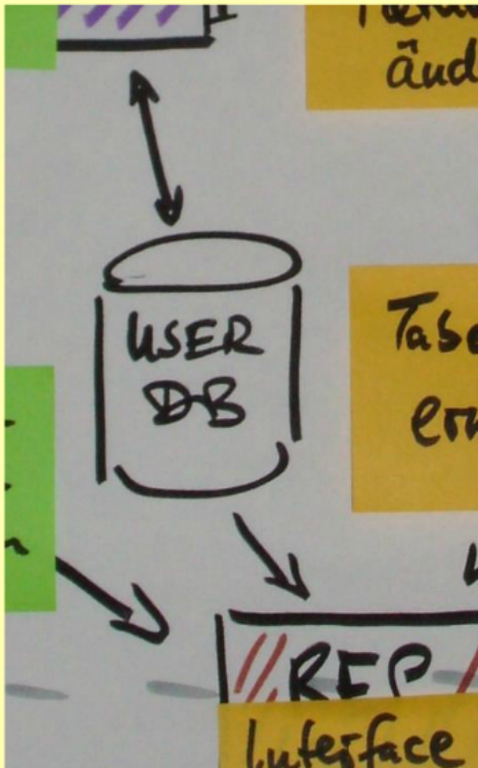
Keyboard
alten...
von



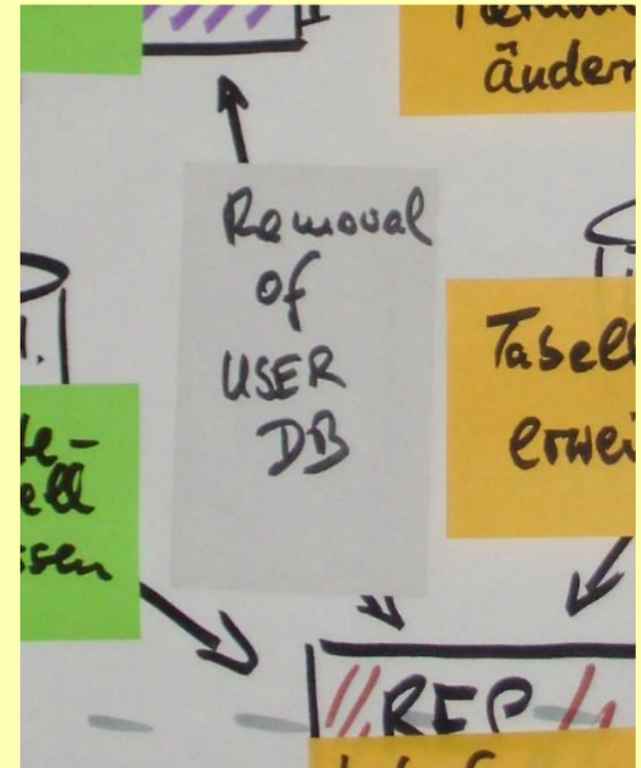
...und wie sieht das dann für eine komplexere User Story aus? ...



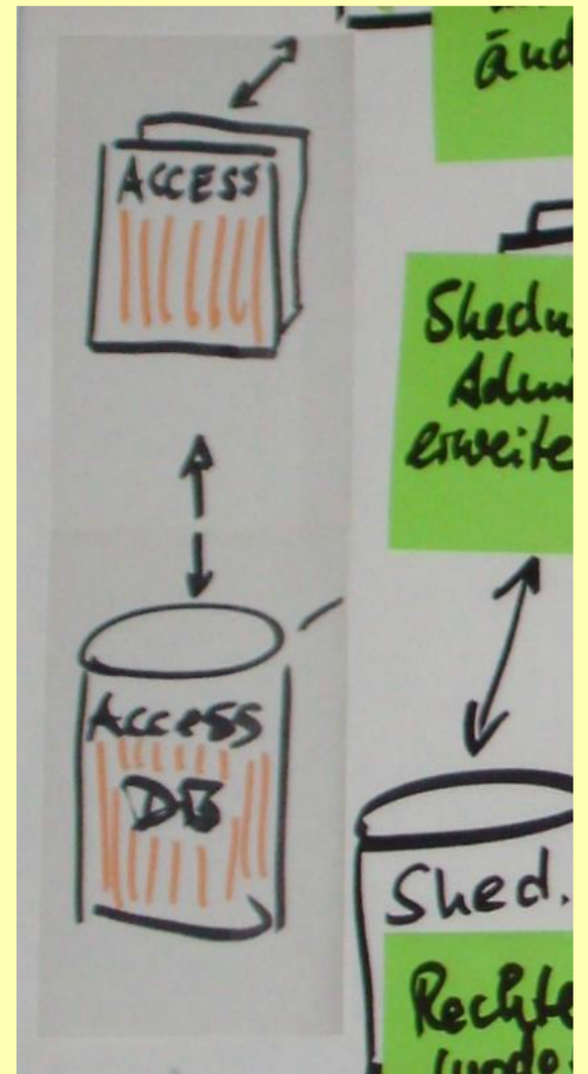
...hier muß ein Mock
Objekt angepasst
werden...

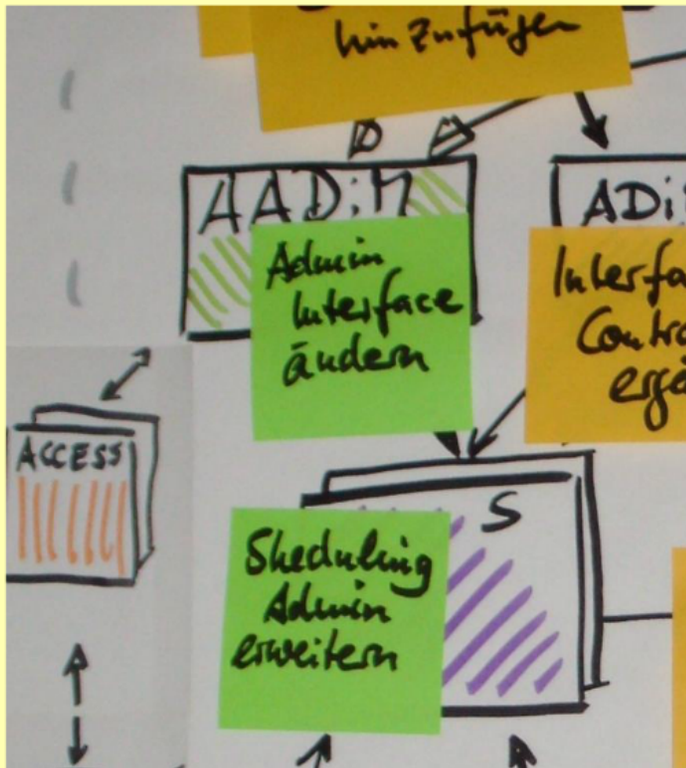


...hier muß eine Komponente entfernt werden...

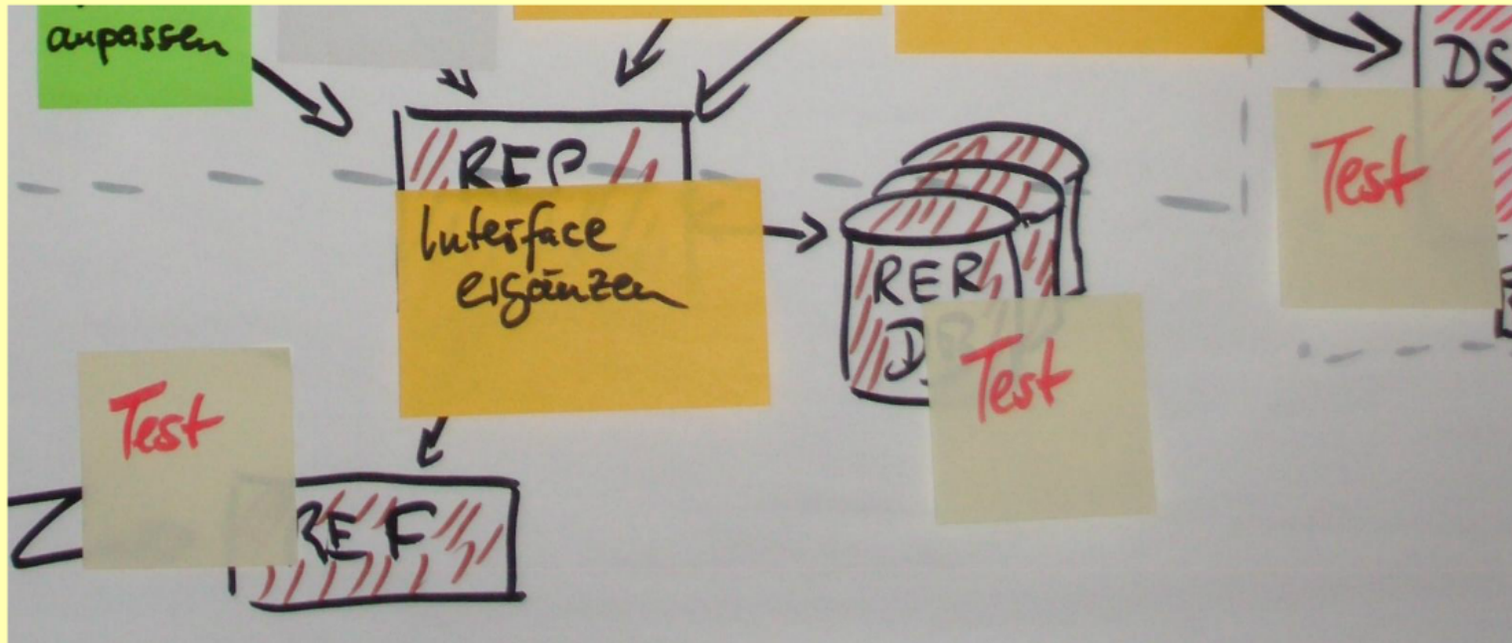


...hier müssen zwei neue Komponenten hinzugefügt werden...





...die Story erfordert auch eine Anpassung an der Administrationsoberfläche...



...und wir dürfen nicht vergessen die Integrationstests mit den RandSystemen zu ergänzen...

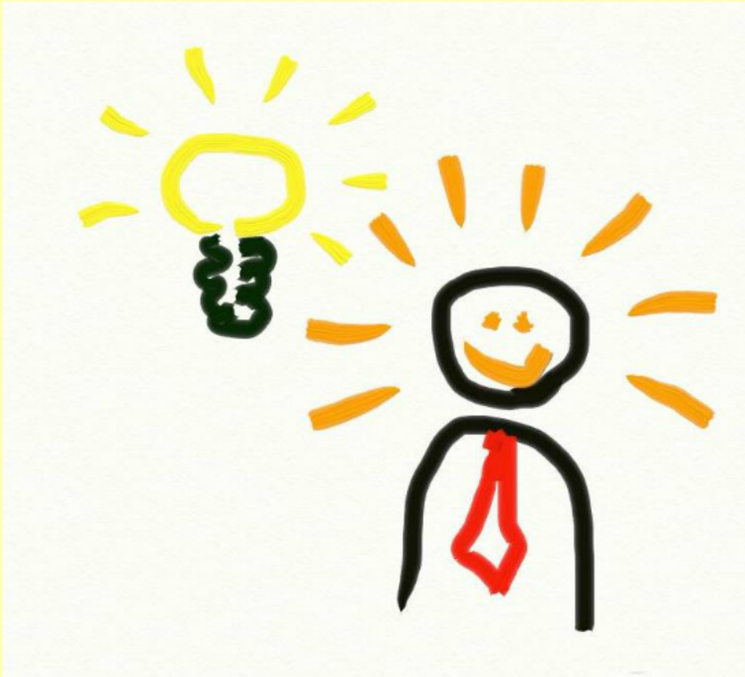


...na, Sind wir wieder
alle beisammen? ...

...das Architekturbild auf dem Taskboard kann helfen den Überblick zu behalten...

...Schließlich sind wir große Fans von Transparenz...





...ein glücklicher
Product Owner mit
realisierter Vision!

...und die letzten 20 Sekunden schenke ich Euch.

Entspannte Pause!

MentOS aka Dr. Jürgen Hoffman
juergen.hoffmann@go-agile.de
ScrumCoach aus Leidenschaft