

# Administrationsbereich

## Userverwaltung

### Nutzer

Nutzer erstellen : → DB Relation Erstellen → ~~Ref~~ 1 10 min  
→ PHP Insert Statement → 10 min  
testig: 5 min → DB Callback-Handling → 5 min

Nutzer löschen: → PHP Delete-Statement → 10 min testig: 5 min  
→ DB Callback-Handling → 5 min } 3h

Nutzer bearbeiten: → PHP Update Statement → 10 min testig: 5 min  
→ DB Callback-Handling → 5 min

Stimme hinzufügen: 1h

Nutzer GUI: → Menu Bar (4 Items)

→ Nutzer hinzufügen → 6 Items → ~~2h~~ 1h

→ Nutzer löschen → Auswahl des Benutzers → ~~1h~~ 1h

→ Nutzer bearbeiten → 6 Items → ~~2h~~ 1h

→ Kennwort zurücksetzen → Auswahl des Benutzers + 1 Item → ~~1h~~ 2h  
(→ Nutzer Bild hinzufügen + Hochladen → 120 min)

Layaut 3h -

~~Mitglieder Bild (hinzufügen bzw.) laden → ~~430 min~~ 1h~~

~~- User Daten über Mitglieder → 5 Items → ~~1h~~ 1h~~

~~→ DB Query~~ } 2h  
5h 2h

## Persönliche Benachrichtigung

### Musikstücke

Layaut: 5h

Filter: Stimme → Select } 2h  
Art (name) → Select

→ Server: Download von Medien - 3h Probeplan, Gehaltungsplan

→ Admin: Name, Link, Infos, Bild-Path ⇒ Relation 1h

DB: Relation: Voice, Eventtime 1h

id voice id time (Christmas)

15h 14h  
DB work

~~Probeplan~~ mediatype: Musikstücke, Probeplan, Gehaltungsplan, etc.

id mediatyp

2h 3h 15

Inference with L1

50h