

# Zwischenpräsentation: Sprint #3

## Emergency Notifications

Programmierpraktikum: Soziale Netzwerke

Jasper Bernhardt  
Elias Grünewald  
Priska Kohnen  
Bruno Kortowski

Nikita Krohmer  
Nikias Praast  
Franz Tscharf  
Vincent Ulitzsch

EN152

Sommersemester 2016  
Complex and Distributed IT Systems  
Technische Universität Berlin



derzeitiger Stand:

# Was haben wir bisher erreicht?

- Suchen und Bieten
  - Personensuche
  - dynamische Karten
  - NGOs und Staaten
  - Administration
  - Dokumentation
- Must-Have's ✓

...und vieles weitere mehr

bisherige Arbeit:

# Retrospektive

- Herausforderungen/Probleme
  - Systemannahmen/Realitätstreue
  - Testing, Datenversionierung, Sicherheit
- Chancen/Erfolge
  - breites Funktionalitätsspektrum
  - geringer Ressourcenverbrauch
  - Verknüpfungen
  - Bedienbarkeit

# Disaster Communication Plaform



# Dokumentation

# Erste Schritte zur Benutzung der Webseite

[Edit](#)[New Page](#)

priska96 edited this page 6 days ago · 7 revisions

## Registrieren

Um die Funktionen dieser Webseite benutzen zu können muss der User sich als aller erstes registrieren. Man klickt also auf *Registrieren* und gibt folgende Daten ein: Benutzername, E-Mail und Passwort (2x). Wenn man dies erfolgreich getan hat und auf den grünen Knopf **REGISTRIEREN** drückt, wird wieder man zur Anmeldeseite zurückgeleitet.

Anmelden

Registrieren

REGISTRIEREN

## Anmelden

Nun kann sich der User mit seinem erstellten Account einloggen. Optional kann er unmittelbar eine Katastrophe, die ihn betrifft, auswählen, damit er alle relevanten Informationen zu ihr erhält. Schließlich klickt man auf den blauen Knopf **EINLOGGEN**.

### ▼ Pages 7

[Home](#)[Bump und Löschen](#)[Erste Schritte zur Benutzung der Webseite](#)[Filtern und Suchen](#)[Gesuch oder Gebot erstellen](#)[Kommunikation](#)[Technische Hintergründe](#)[+ Add a custom sidebar](#)

Clone this wiki locally

<https://github.com/EN152/>



## **Sprint #3:**

# **Planungen**

- **Wissen, Abstimmungen, Archiv**
- **Benachrichtigungen**
- **Events**

**Sprint #4:**

# **Planungen**

- **Design**
- **Optimierung**
- **Intelligenz**



Sprint #3:

# Fragen?

Disaster Communication Platform

