Sikkerhed

## Problemstillinger

### Database sikkerhedsbrud

#### Øget sikker via:

* del data op i flere databaser, for at mindske data de får adgang til.
* sikre sig mod SQL injection, ved der ikke bliver sendt beskeder direkte ind i SQL serveren.

### Hacker får adgang til passwords

#### Øget sikker via:

* Hashing af passwords så de ikke er lige til at bruge.
* benytte salt til at øge hvor lang tid det vil tage at bruteforce.

### Adgang til følsom data

#### Øget sikker via:

* Benytter authentication så man skal have et administrator account for at til dele af hjemmesiden.

### 