

NoteSort

Synopsis

Programmering

TEXT REPLACEMENT

Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipiscing elit ut sodales diam ac ullamcorper ornare aenean tempus pulvinar sagittis.

2020

Programmering

Eksamensprojekt

# Titelblad

## Vejledning

Søren Præstegaard (SPR)

## Fag

Programmering B

## Klasse og skole

3.D - Odense Tekniske Gymnasium

## Antal tegn

## Dato

26. marts 2020

# Indholdsfortegnelse

[1 Titelblad 2](#_Toc36106196)

[1.1 Vejledning 2](#_Toc36106197)

[1.2 Fag 2](#_Toc36106198)

[1.3 Klasse og skole 2](#_Toc36106199)

[1.4 Antal tegn 2](#_Toc36106200)

[1.5 Dato 2](#_Toc36106201)

[2 Indholdsfortegnelse 3](#_Toc36106202)

[3 Indledning 5](#_Toc36106203)

[3.1 Problemformulering 5](#_Toc36106204)

[4 Kravspecifikation 5](#_Toc36106205)

[4.1 Ønskede funktioner af endeligt projekt 5](#_Toc36106206)

[4.2 Brugerhistorier 5](#_Toc36106207)

[4.3 Iterationer 5](#_Toc36106208)

[5 Programmets opbygning 5](#_Toc36106209)

[5.1 Tre-lags-modellen 5](#_Toc36106210)

[5.2 ER-diagram 6](#_Toc36106211)

[5.3 Beskrivelse af datalaget 6](#_Toc36106212)

[5.4 Beskrivelse af ”machine learning” algoritme 6](#_Toc36106213)

[5.5 Beskrivelse af centrale funktioner 6](#_Toc36106214)

[5.6 Kort om anvendte biblioteker 6](#_Toc36106215)

[6 Forslag til forbedringer 6](#_Toc36106216)

[7 Arbejdsprocessen 6](#_Toc36106217)

[8 Referencer 7](#_Toc36106218)

[9 Bilag 8](#_Toc36106219)

# Indledning

Det kan være fratage nogen lysten til at skrive noter, fordi det også indebærer en vis form for organisering. Dette er hvorfor jeg i dette projekt har sat mig for at lave en lettilgængelig notetagningshjemmeside, hvor man let kan lave en ny note. Programmet skal efterfølgende undersøge indeholder af notatet og vurdere, hvilket fag noten hører til og selv lægge noten det rigtige sted hen. Dette skulle forhåbentlig give en bedre oplevelse for f.eks. gymnasieelever, når de skal tage noter til fagene.

## Problemformulering

# Kravspecifikation

## Ønskede funktioner af endeligt projekt

## Brugerhistorier

## Iterationer

# Programmets opbygning

## Tre-lags-modellen

## ER-diagram

## Beskrivelse af datalaget

## Beskrivelse af ”machine learning” algoritme

## Beskrivelse af centrale funktioner

## Kort om anvendte biblioteker

# Forslag til forbedringer

# Arbejdsprocessen

# Referencer

**There are no sources in the current document.**

# Bilag