|  |
| --- |
| HAN 17/18 |
| ESD Beroepsproduct |
| Technisch Ontwerp |

|  |
| --- |
| Joris Huinink  Studentnummer: 597240  Klas: I1DA  Docent: M. Verheij  Datum: 4-4-2018 |

Inhoudsopgave

[Inleiding 3](#_Toc510604943)

[State-diagram 4](#_Toc510604944)

[Tabbladendiagram 5](#_Toc510604945)

[Toelichting van gebruikte functies en beschrijving parameters en returnwaarden 6](#_Toc510604946)

[Hardware ontwerp 7](#_Toc510604947)

[Conclusie 8](#_Toc510604948)

# Inleiding

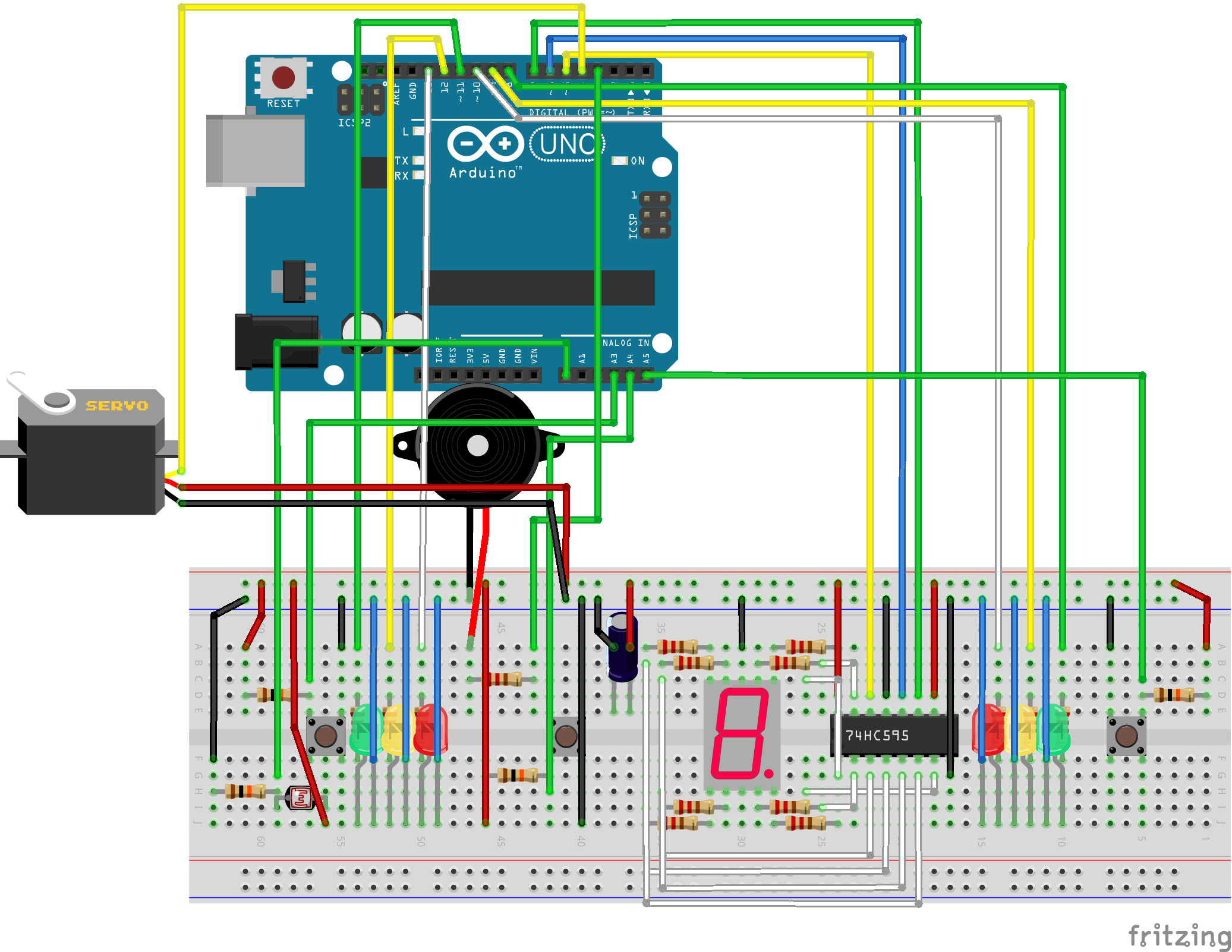
# State-diagram

# Tabbladendiagram

# Toelichting van gebruikte functies en beschrijving parameters en returnwaarden

# 

# Hardware ontwerp

Dit ontwerp is gemaakt met het programma “Fritzing”.

Alle draden en componenten in dit diagram zijn ook zo aangesloten op het printbord en op de Arduino.

De gebruikte componenten in dit diagram staan gelijk aan de gebruikte componenten in de realisering. Ook is hierbij gelet op de verschillende waarden van de weerstanden.

# 

# Conclusie