

v/ Institut for Electronic Systems

Produkt- og Designpsykologi Fredrik Bajers vej 7 9220 Aalborg

#### Titel:

Subjektiv oplevelse af interaktionen med en social robot i en dansk lufthavn

### Projekt:

Investigation of Subjective Experiences

### Projektperiode:

01. sept. til 18. dec. 2017

## Projektgruppe:

Gruppe 782

## Vejleder:

Dorte Hammershøj

Sidetal artikel: 8

Sidetal arbejdsblade: 183

# Synopsis:

I dette studie undersøges danske rejsendes subjektive oplevelse af at blive betjent af en social robot i Aalborg Lufthavn (AAL), gennem to økologiske feltstudier. I begge tests blev de rejsende mødt af en Double robot, som tilbød at hjælpe dem med at finde vej. Efter en kort interaktion, beder robotten den rejsende om at følge efter sig. I første test kørte robotten de rejsende hen til et semi-struktureret interview om deres oplevelse. På baggrund af observationer og interviews blev 567 affinity notes kategoriseret i et affinity diagram med 10 kategorier, hvorfra vigtige parametre i forhold til brugeroplevelsen af sociale robotter udledes. På baggrund af disse parametre udvikles 24 skalaer, som efterfølgende er blevet anvendt i test nummer to. I anden test ledte robotten de rejsende hen til en testleder, hvor de på de udviklede skalaer vurderede deres oplevelse af interaktionen med robotten. Resultaterne fra anden test blev analyseret med Principal Component Analysis, som viste både positive og negative korrelationer mellem flere af skalaerne.

Deltagere:

Andreas Kornmaaler Hansen

ane Nilsson

Luca Iulia Mallamann

Emil Bonnerup

Sara Nielsen