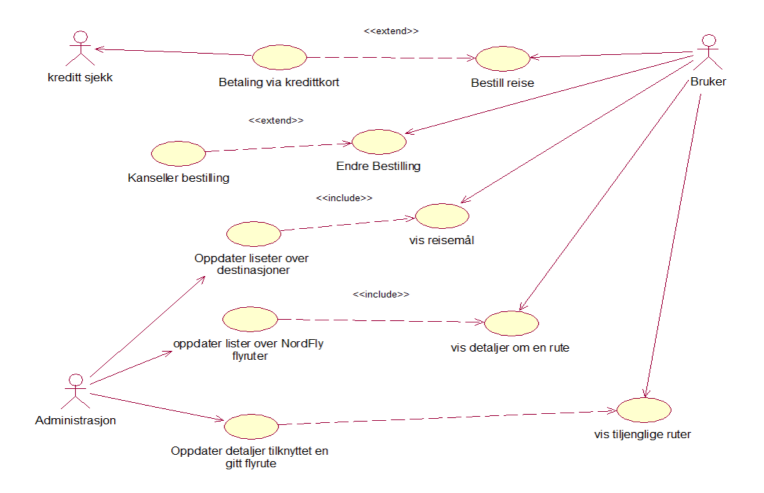
Obligatorisk oppgave 2 andre forsøk. Nicklas M. Hamang

Jeg har samarbeidet med Fahad Al-Saad og Rami Hakim på denne oppgaven,

Oppgave1.



### Oppgave 2:

Use case: Bestill flybilletter.

Aktør: Brukere.

Pre betingelse: ingen.

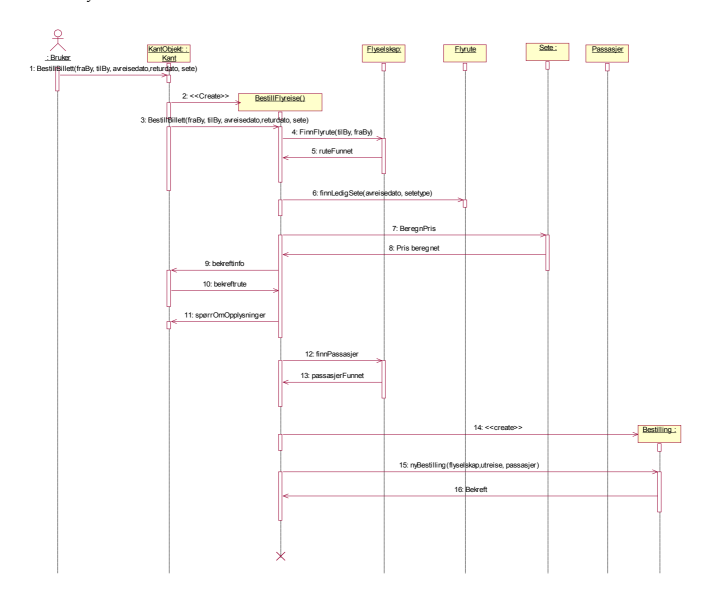
#### Hovedflyt:

- 1. Brukerene oppgir sitt navn, stedet han/hun drar fra, hvor han/hun vil, når personen vil dra (avreisedato) og klassen personen vil sitte i.
- 2. Systemet gir ut opplysninger om hvilke flyrute, pris, klassen og datoen til og fra. Sjekker om passasjeren finnes i systemet fra før.
- 3. Bruker sjekker og anerkjenne opplysningene.
- 4. Hvis brukeren ønsker å fullføre bestillingen må han/hun registrere sine opplysninger som navn, adresse, bankkortnummer, tlfnr og fødsels- og personnummer.
- 5. Brukeren vil sjekke bestillingen sin.
- 1. alternativ: steg 1: Bruker ber om en bestemt reise og/eller flybillett. Steg 1.1 bruker ber om hvilke til/fra steder, klasse og dato som er tilgjengelige. Steg 1.2 Systemet gir ledige flyreiser og dens pris. Går videre til steg 3.
- 2. alternativ: steg 2: det er ingen ledige flybilletter til ønsket tid, destinasjon, pris eller avreisested etc. Steg 2.1 use cases avslutter.
- 3. Alternativ: steg 3: Bruker finnes ikke i systemet. Steg 2.1 use case fortsetter.

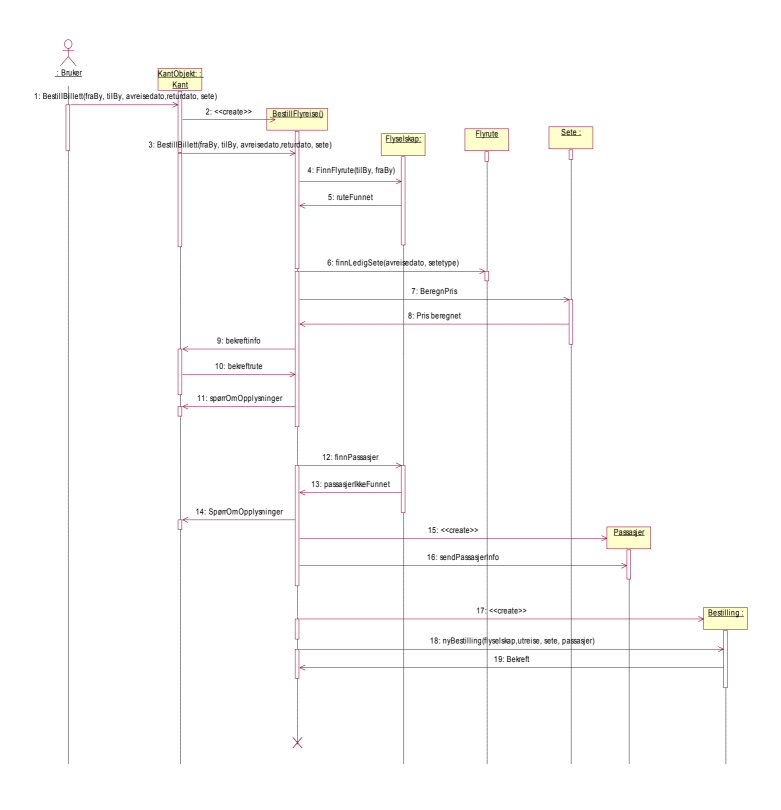
Post betingelse: brukeren får enten beskjed om at det finnes ingen ledige billetter for en eler fler av brukerens krav eller det blir opprettet en reservasjon med navn og fødselsnummer.

# Oppgave 3

## Hovedflyt.



# Alternativflyt



### Oppgave 4.

