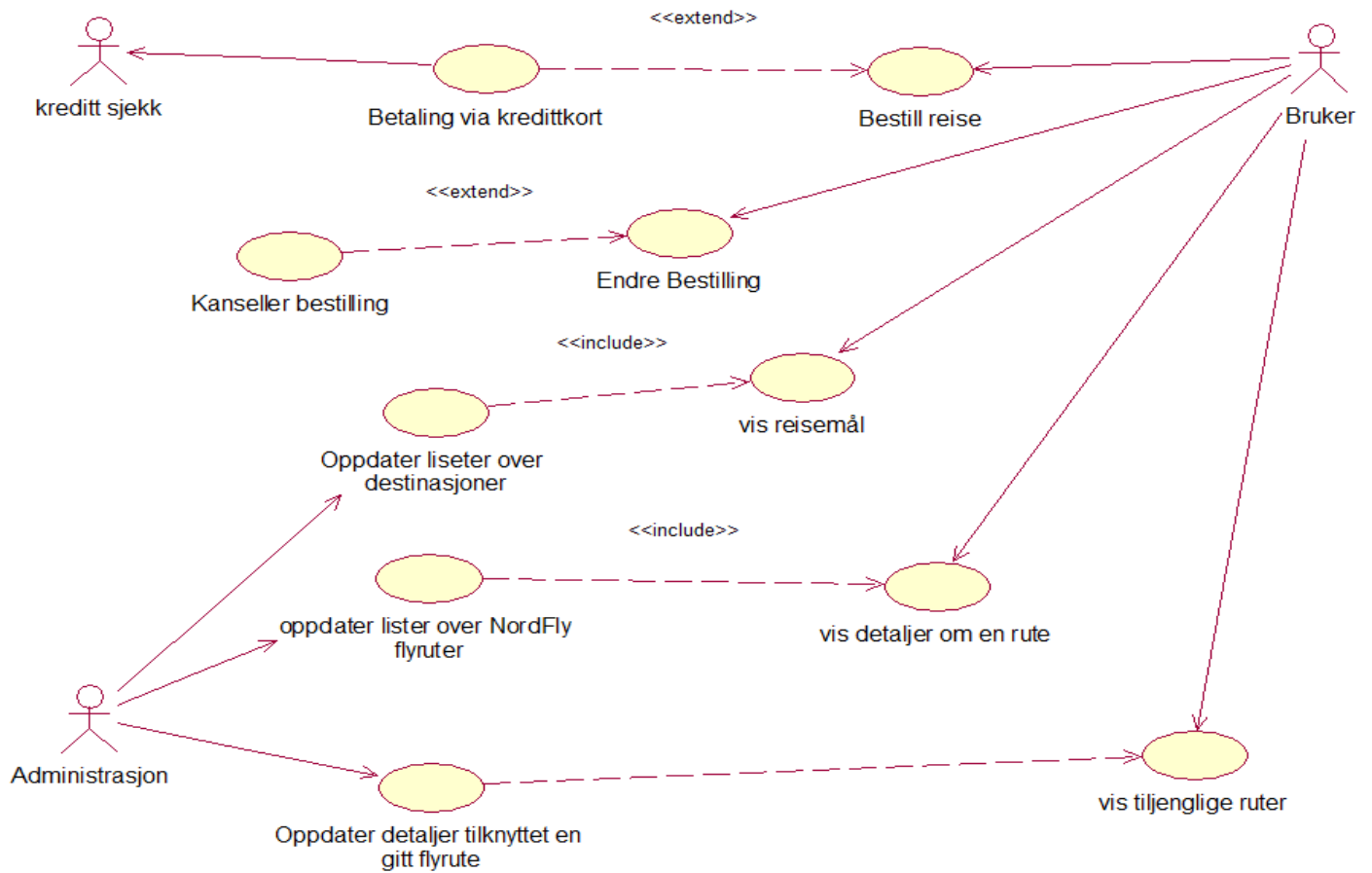


Obligatorisk oppgave 2 andre forsøk.
Nicklas M. Hamang

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.

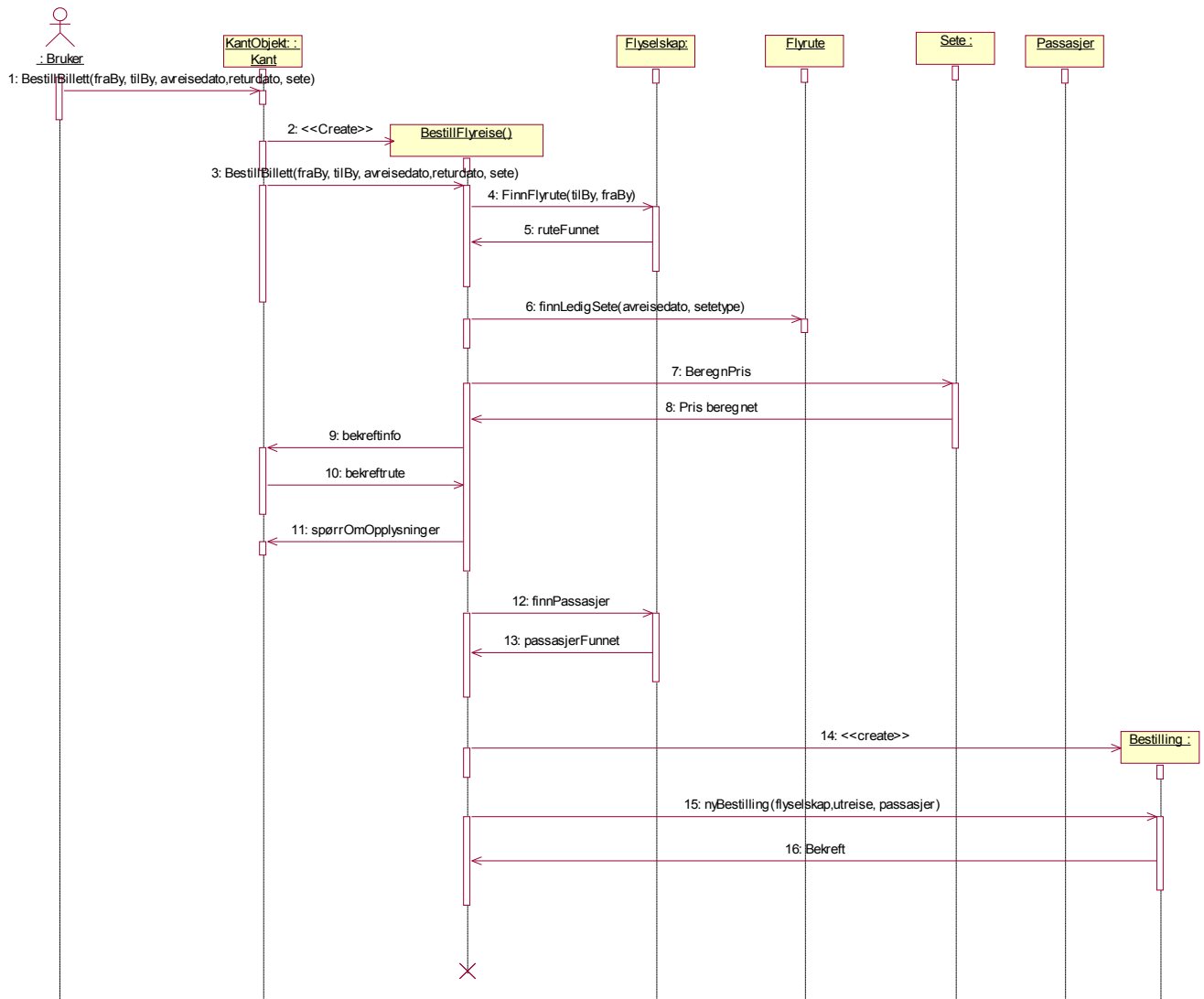
Hovedflyt:

1. Brukerne 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.

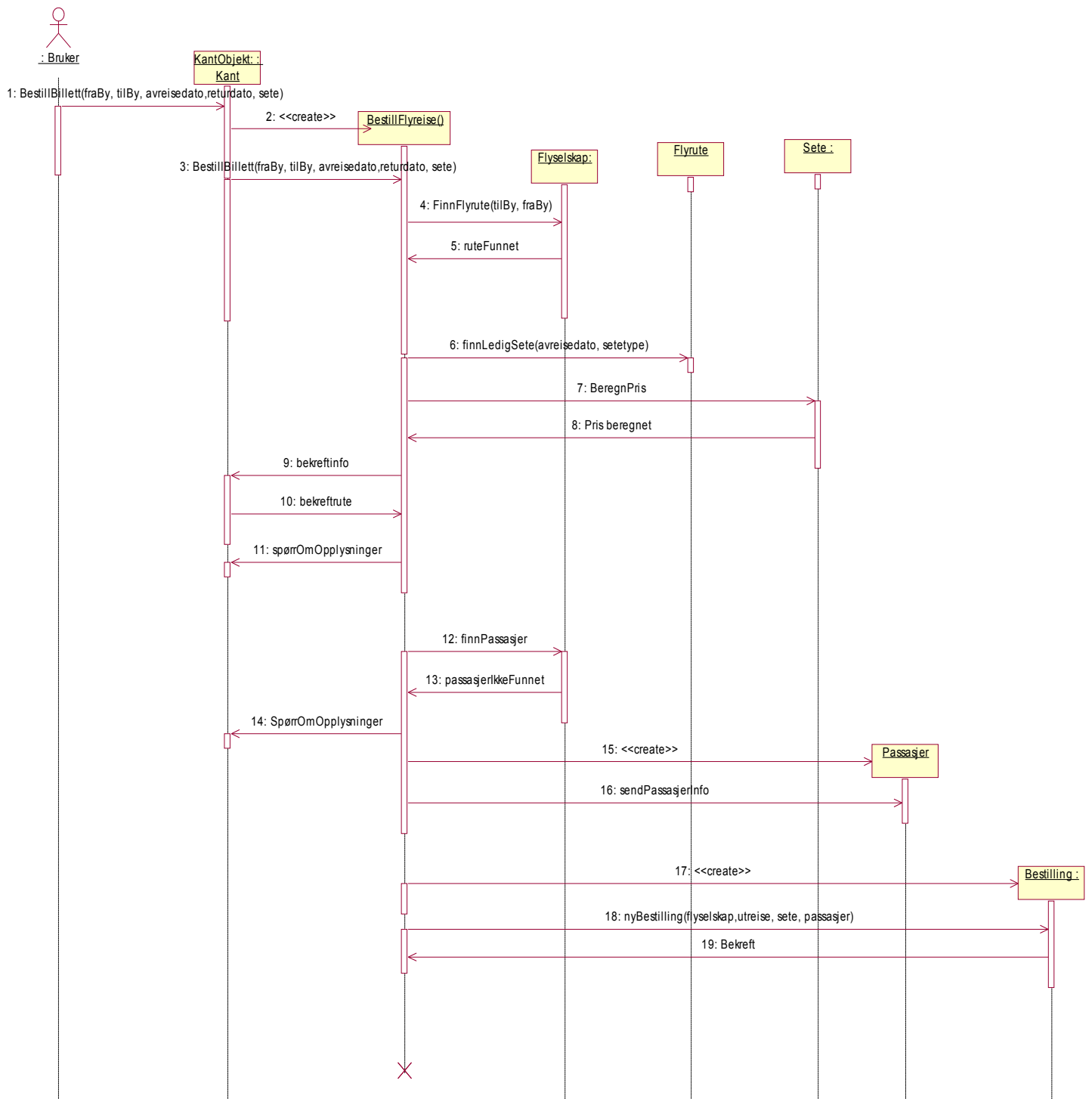
Post betingelse: brukeren får enten beskjed om at det finnes ingen ledige billetter for en eller flere av brukers krav eller det blir opprettet en reservasjon med navn og fødselsnummer.

Oppgave 3

Hovedflyt.



Alternativflyt



Oppgave 4.

