# **NACKADEMIN**

## Inlämningsuppgift 1: Skapa en adressbok

## **Beskrivning**

Uppgiften handlar om att skapa en adressbok. All information skall sparas i en textfil. Det betyder att applikationen skall kunna läsa och skriva från denna textfil. Gränssnittet till applikationen skall skapas i Windows Forms. Krav för att uppgiften skall bli godkänd:

- Följande information skall kunna registreras och sparas till textfilen, namn, gatudress, postnummer, postort, telefon och epost
- Det skall gå att spara en ny adress i adressboken men också uppdatera en adress som redan finns.
- Det skall gå att ta bort en adress och den skall då försvinna från adressboken.
- Det skall gå att söka på en eller flera adresser och sökresultatet skall visas i en lista.
  Från listan skall det gå att klicka på en rad och få upp all information om den adressen.
- Sökningen skall fungera som ett urval där det minst skall gå att göra urval på namn och postort.

Koden skall fungera och applikationen skall gå att köra utan fel.

#### **Betyg**

Det går bara att få G och IG på uppgiften. Den är obligatorisk tillsammans med inlämningsuppgift 2 för att kunna få G på hela kursen. För att kunna få VG på kursen krävs även att du gör inlämningsuppgift 3.

### Redovisning

Redovisning sker genom att du visar läraren den fungerande uppgiften. Skicka INTE in något via mail! Senaste tidpunkt för redovisning är torsdag sista veckan på kursen.