Case til anden samtale i SDU Digital Design

1. Oplysninger om ansatte  
   En lang række af SDU’s systemer er afhængige af information omkring ansatte. Nogle systemer skal blot have adgang til oplysninger om den ansatte når en bruger udfører en proces i systemet, f.eks. tildeler en projektopgave til en kollega. Andre systemer skal hurtigt kunne reagere på ændringer i ansættelsesforhold, f.eks. ved skift af afdeling skal adgangsrettigheder ændres og der skal sættes gang i automatiske processer til f.eks. overdragelse af ansvarsrolle ifht. itsystemer, processer eller data. Hvilke teknologier i Azure kan SDU anvende hertil
2. Skriv noget kode i C# eller Java som præsenterer et rest endpoint som præsenterer kunderne i vedlagte excelark eller csv filerne (csv filerne indeholder det samme som excelarkene). Telefon nummer skal formaterers efter xx xx xx xx og uden landekode. Til hver kunde skal alle kundens ordre vises indlejres som et array under kunden. Du skal til anden samtalen vise hvordan du har skrevet koden eller ville skrive koden og evt. hvordan koden er bygget op.

Du må meget gerne bruge en database som backend til rest endpointet – og du vælger selv hvilken du ønsker