## Opdracht (1/2)

- Insturen: zip naar luc.vervoort@hogent.be
- Taalcode ("nl" of "fr") en gemeentenaam via command line, vb. "1 nl Zoersel"
- Lees .csv bestanden in met **GenericParser** (<a href="https://www.codeproject.com/Articles/11698/A-Portable-and-Efficient-Generic-Parser-for-Flat-F">https://www.codeproject.com/Articles/11698/A-Portable-and-Efficient-Generic-Parser-for-Flat-F</a>)
- Druk volgende directory/file structuur af:
  - Land: directory
    - Regio: directory
      - Provincie: directory
        - Gemeente: directory
          - Straten: files
- Bewaar RAM structuur als binary blob in file
  - Als eerste argument op command line:
    - 1: Lees csv's
    - 2: lees blob
- Uitdagingen:
  - Test performantie en werk hierop!
  - Begrijp structuur gegevensbestanden!



## Opdracht (2/2)

- 1 bestand per class
- Op elk niveau bijvoorbeeld SortedList<> om data in op te bouwen (Serializable)

