

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** (<https://www.codeproject.com/Articles/11698/A-Portable-and-Efficient-Generic-Parser-for-Flat-F>)
- 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!

**HO
GENT**

Opdracht (2/2)

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

**HO
GENT**