



PYTHON ET OPEN DATA

CSV



ÉLÉMENTS UTILES

- > Vus en cours de Python
 - Ouverture de fichier
 - Chargement de csv
 - Dict Reader
- Autres éléments
 - CSV
 - Chargement de grands fichiers
 - Chaines de caractère
 - Scinder une chaine de caractères















CHARGER UN GRAND FICHIER

- Cas problématique des longues lignes
 - > Par défaut, chargement limité à 128000 caractères par ligne
 - Peut causer une erreur de type _csv.Error: field larger than field limit (131072)

Possibilité de modifier cette limite

```
max_size= 1000000
csv.field_size_limit(max_size)
...
csv.DictReader(...)
```

















SCINDER UNE CHAINE DE CARACTÈRES

- Méthode split de chaînes de caractères
- A partir d'une chaine de caractères, et un séparateur, produit une liste des éléments

```
chaine = "1a2#23#12b86#4b3"
liste = chaine.split("#")
print(liste)
>> ["1a2","23","12b86","4b3"]
```















