

Exercice 07 : Tri d'un dictionnaire

Dossier de rendu : ex07/

Fichiers à rendre : my_sort.py

Fonctions autorisées : n/a

Remarques : n/a

Consigne :

Intégrez ce dictionnaire dans l'une de vos fonctions tel quel :

```
d = {  
    'Hendrix' : '1942',  
    'Allman' : '1946',  
    'King' : '1925',  
    'Clapton' : '1945',  
    'Johnson' : '1911',  
    'Berry' : '1926',  
    'Vaughan' : '1954',  
    'Cooder' : '1947',  
    'Page' : '1944',  
    'Richards' : '1943',  
    'Hammett' : '1962',  
    'Cobain' : '1967',  
    'Garcia' : '1942',  
    'Beck' : '1944',  
    'Santana' : '1947',  
    'Ramone' : '1948',  
    'White' : '1975',  
    'Frusciante' : '1970',  
    'Thompson' : '1949',  
    'Burton' : '1939'  
}
```

Objectif :

Écrivez un programme qui :

1. Affiche **les noms des musiciens triés** par ordre **chronologique croissant**.
2. En cas de dates identiques, trie les noms **par ordre alphabétique**.
3. Affiche **un nom par ligne**, sans afficher les dates.