R2.08: Stats descriptives, projet sur Python

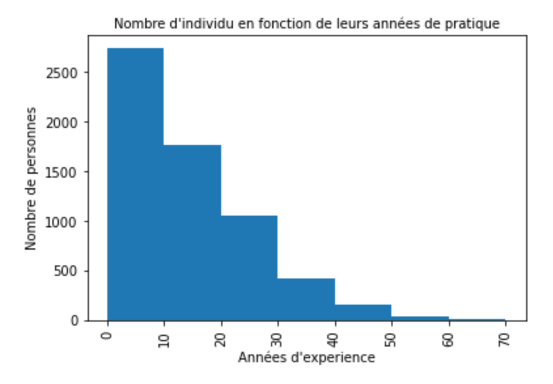
**DARGAZANLI** Nicolas

**MAURICE** Alexandre

TRITSCH Guillaume

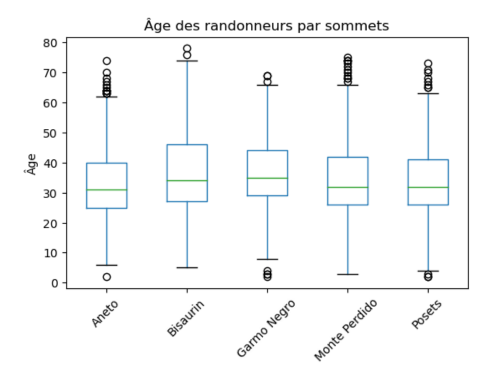
Les fichiers .csv sont inclus dans le dossier sources ainsi que le code source permettant de réaliser les graphiques suivants. Pour ce qui est des représentations en .png, elles ont aussi été inclues dans le dossier images.

Nombre d'individus en fonction de leurs années de pratique :



Remarque : Python ne gère pas la proportionnalité des aires dans les histogrammes à un axe personnalisé, nous n'avons donc pas eu la possibilité de le faire correctement.

## Âge des randonneurs par sommets :



Origine géographique des randonneurs sur 5 monts :

## Origine géographique des randonneurs sur 5 monts

