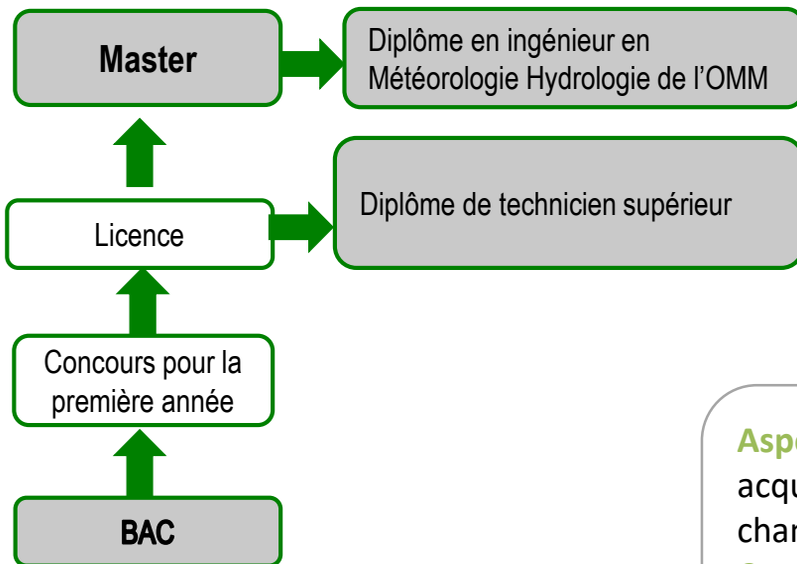


# Météorologue



Portrait du M<sup>r</sup> Zo Rakotomavo, Ingénieur en météorologie :

« Le métier de météorologiste est un métier passionnant surtout si vous aimez aider les autres. Il faut du courage et beaucoup de persévérance mais au bout de l'effort la satisfaction est ultime quand nos prévisions s'avèrent correctes. Si ce n'est pas le cas, demain est une nouvelle chance, il faut s'améliorer. »



## Accès :

Bac séries S : D ou C

## Compétence et qualité :

Rigueur, créativité, curiosité, sens de partage; compétence en Math/PC et Géographie

**Aspects positifs :** aider une population, acquisition de connaissances sur le changement de temps, salaire motivant.

**Contraintes :** condition de travail difficile suivant le rythme du changement climatique.

## Insertion professionnelle :

Possibilité de travailler dans de nombreux secteurs: transport, agriculture, travaux, pêche ...

## Formation :

Matières enseignées : analyse, algèbre, géométrie, électricité, électromagnétisme, calcul vectoriel, mécanique générale. A la base, on étudie les connaissances scientifiques de base pour des études météorologique et hydrologique. Ensuite, les techniques d'observations, de traitements et d'informations météorologiques. Et à la fin, l'étude sur les systèmes de prévision

**Etablissement supérieur : ENEAM, ESPA**