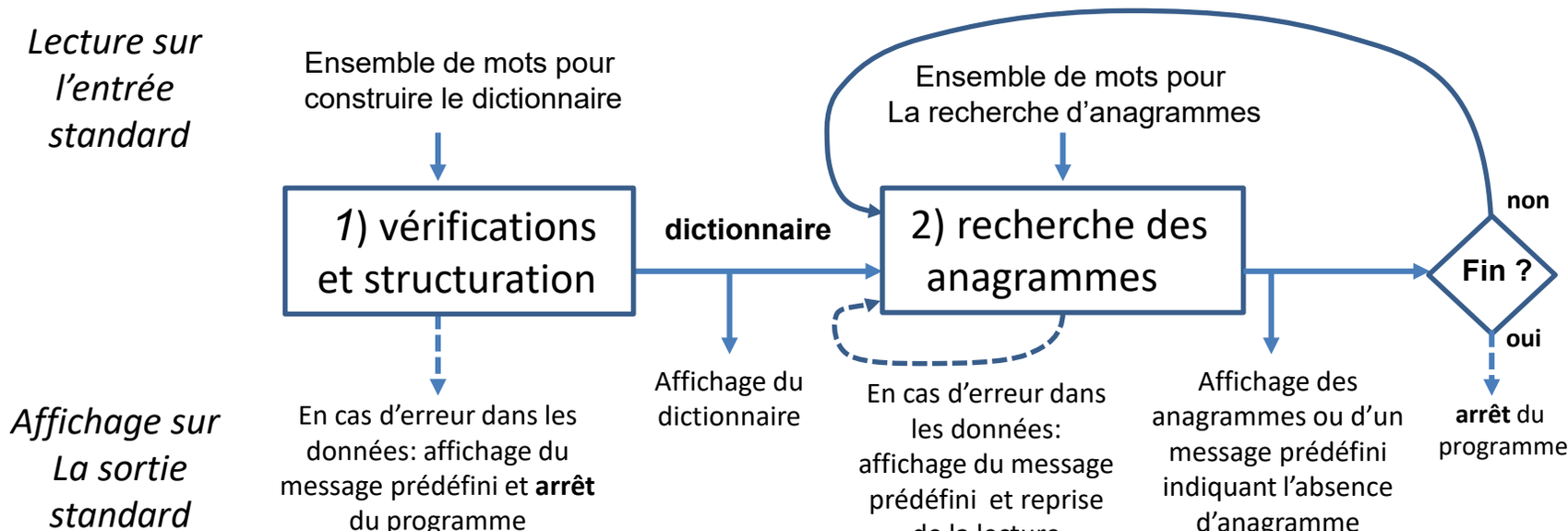


# S A M E   G R A N M A

# Présentation du projet SAME GRANMA

## But

- Déterminer les anagrammes qu'il est possible de construire pour un message en utilisant seulement un ensemble de mots fournis dans la première phase du programme.
- Résoudre un problème demandant une décomposition en fonctions
  - Principes d'abstraction et de ré-utilisation



## Outils:

- Autograder
  - Fichiers de test
  - Messages d'erreurs standard

# Présentation du projet SAME GRANMA / exemple: les données

## Données en entrée:

```
1 EXEMPLE
2 AFFICHAGE
3 RENDU
4 PROJECT .
5 PLEM EXE GEA FICH AF .
6 Small text .
7 TOTO .
8 *
```

Zone des mots du dictionnaire.  
Se termine par le point à la suite  
d'un séparateur (ici un espace)

Chaque **message** est sur une seule ligne.  
Il se termine par le point à la suite  
d'un séparateur (ici un espace)

Fin

