

## Informations générales relatives aux résultats du mouvement intra-académique des professeurs agrégés, certifiés, PLP, professeurs et chargés d'enseignement d'EPS et CPE Rentrée 2022

### CORPS : Professeur de lycée professionnel

#### Discipline : P4550 - G.MECA MAINTENANCE SYST MECA ET AUTOMAT

#### Données générales (toutes zones géo. confondues)

|                               |          |
|-------------------------------|----------|
| <b>Nombre de participants</b> | <b>5</b> |
| <i>dont volontaire</i>        | 4        |
| <i>dont obligatoire</i>       | 1        |

|                             |          |
|-----------------------------|----------|
| <b>Nombre de satisfaits</b> | <b>2</b> |
| <i>dont en ETB</i>          | 2        |
| <i>dont en ZR</i>           | 0        |

|                             |               |
|-----------------------------|---------------|
| <b>Taux de satisfaction</b> | <b>40,00%</b> |
|-----------------------------|---------------|

Périmètre :

Participants : nombre d'agents candidats à la phase intra-académique du mouvement

Participation obligatoire : agents entrants dans l'académie, stagiaires, mesures de carte scolaire et réintégrations (yc les agents sans affectation définitive)

Taux de satisfaction : part des participants obtenant une affectation sur l'un des voeux émis à l'issue de la phase intra du mouvement (hors extension)

#### Barres d'entrées dans les zones géographiques

| COTE D'OR          |             | NIEVRE |  | SAONE ET LOIRE          |           | YONNE |  |
|--------------------|-------------|--------|--|-------------------------|-----------|-------|--|
| ZG - MONTBARD      | [1000-1499] |        |  | ZG - CHAROLLES          | [100-399] |       |  |
| DPT - 21 COTE D'OR | [1000-1499] |        |  | DPT - 71 SAONE ET LOIRE | [100-399] |       |  |

Barre d'entrée : barème le plus petit des candidats mutés sur une zone, quel que soit le type de voeu qui permet au candidat d'entrer dans la zone (hors postes spécifiques & intras - barème arrondi si nb mutés >1, intervalle de barème si nb mutés =1)