

DONNÉES SUR LES CPGE MP2I-MPI

Marc de Falco, IGÉSR
Groupe Mathématiques, Intergroupe Informatique
Pôle Données, IA et Numérique

Objectifs de la présentation

- Donner quelques chiffres sur les CPGE MP2I et MPI
- La plupart des données sont publiques
- Certaines données extraites du rapport public de l'IGÉSR

La préparation aux formations et aux métiers du numérique et de l'informatique au lycée

Yannick Alméras, Christine Gaubert-Macon (pilotes)

Jean-Marie Chesneaux, Zaïr Kedadouche, Vincent Montreuil

Évolution des classes et des effectifs

Classes	2021	2022	2023	2024	2025
MP2I	24	30	38	40	41

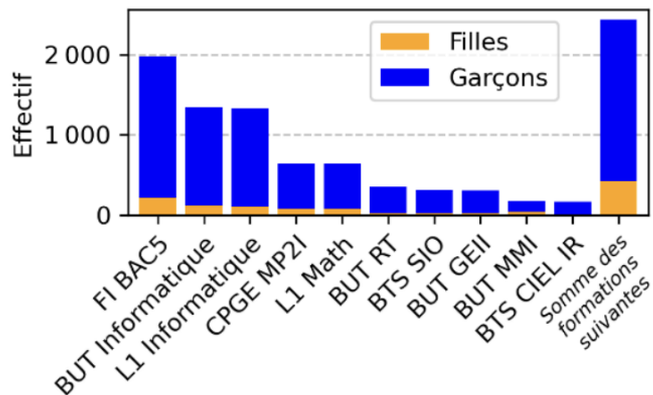
Élèves	2021	2022	2023	2024
MP2I	1062	1232	1445	1581
MPI/MPI*		774	1076	1242

- Ralentissement des ouvertures
- Mais augmentation du nombre d'élèves
 - meilleur remplissage des classes
- Les places au concours suivent le nombre de classes plus que les effectifs

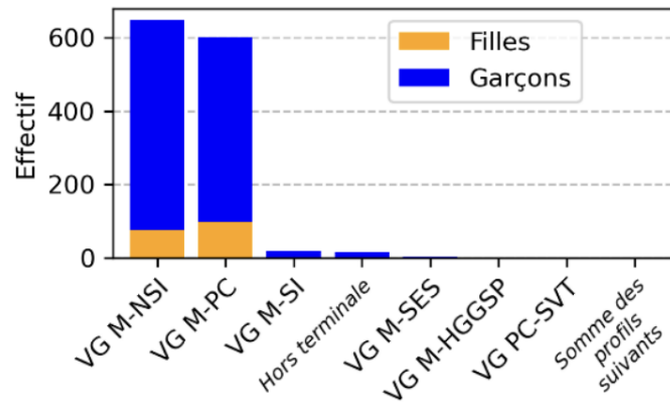
Avant la MP2I, PS session 2023

- Math-NSI première doublette en MP2I
- Proportion plus importante qu'en licence d'informatique
- Concurrence plus grande des autres filières pour les élèves sans NSI

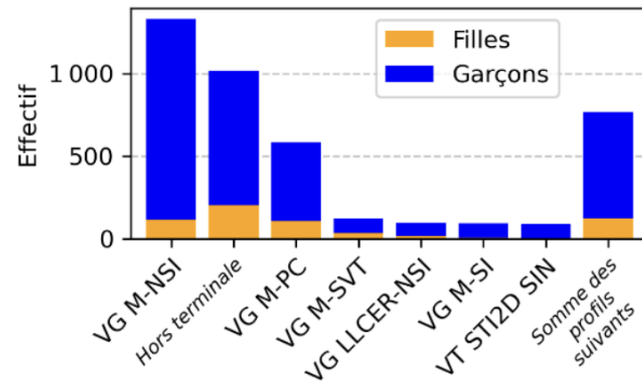
Voie générale M-NSI



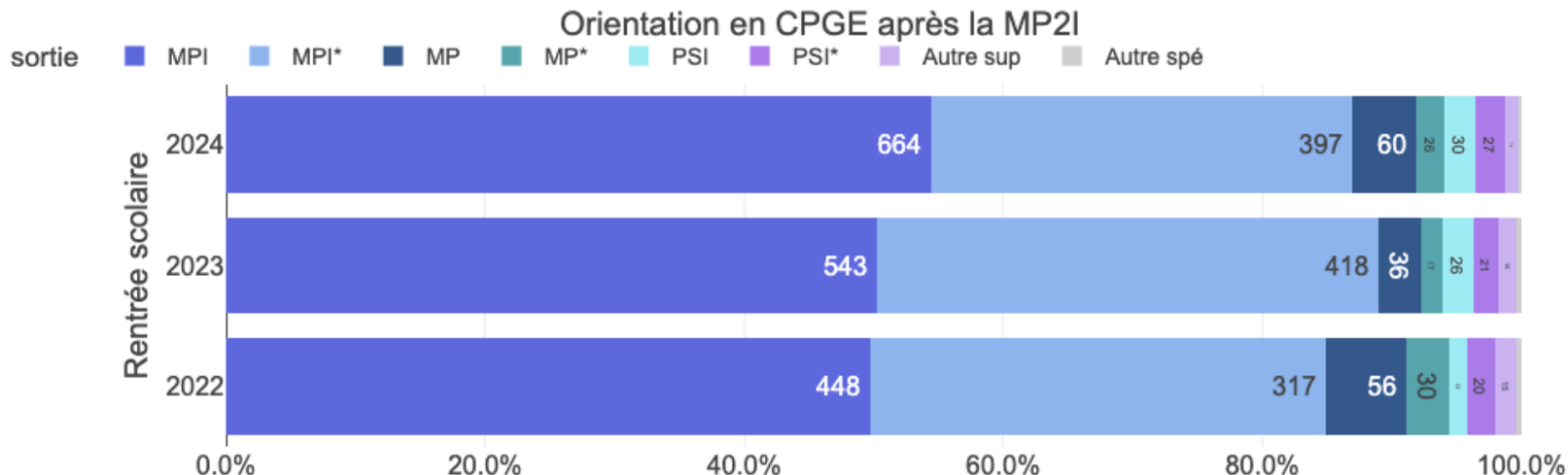
CPGE MP2I



Licences en informatique



Après la MP2I



- La MP2I ouvre sur trois classes MPI avec l'option informatique, MP et PSI avec l'option SII
- Proportion de 2^e année après option SII :
- Option SII prise aussi pour réorientation hors info

	2022	2023	2024
Proportion de 2 ^e année après option SII :	13%	9%	12%

Après la MPI

- Augmentation variable suivant les concours
- Intégration != Places (attractivité)
- Calibrage 2023 sur des MPI plus remplies
- Question des parcours des MPI en école

Intégrations	2023	2024
ENS	32	37
Polytechnique	20	22
CC Mines-Ponts	116	116
C Mines-Télécom	114	148
Banque Centrale-Supélec	73	83
CCINP	136	168
Polytech	31	52

Questions