

## Promotion 2021-2022 Masters mention informatique – enquête à 1 an

### DÉTAIL DES SITUATIONS PAR PARCOURS AU MOMENT DE L'ENQUÊTE

Parcours	Diplômés	Répondants	Emploi	Recherche d'emploi	Poursuite en thèse	Poursuite hors thèse	Inactifs
Operations Research, Combinatorics and Optimization - PI	4	3	33 %	0 %	67 %	0 %	0 %
Master of Science in Informatics at Grenoble - PI	32	21	52 %	19 %	24 %	5 %	0 %
Cybersécurité et Informatique Légale	14	8	75 %	13 %	0 %	13 %	0 %
Compétences Complémentaires en Informatique	16	11	91 %	9 %	0 %	0 %	0 %
Génie Informatique	35	22	95 %	5 %	0 %	0 %	0 %
Cybersecurity - PI	2	2	100 %	0 %	0 %	0 %	0 %

### INDICATEURS DE L'EMPLOI PAR PARCOURS

	Répondants	Taux d'IP	Emploi qualifié	Emploi stable	Secteur privé	Région Auvergne Rhône-Alpes	Adéquation niveau	Adéquation spécialité	Salaire moyen
Compétences Complémentaires en Informatique	11	91 %	100 %	90 %	80 %	88 %	100 %	90 %	2269 €
Cybersécurité et Informatique Légale	8	86 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	83 %	2665 €
Cybersecurity - PI	2	100 %	100 %	100 %	100 %	0 %	100 %	100 %	2677 €
Génie Informatique	22	95 %	100 %	100 %	100 %	95 %	95 %	100 %	2356 €
Master of Science in Informatics at Grenoble - PI	21	73 %	91 %	91 %	100 %	56 %	91 %	73 %	2910 €
Operations Research, Combinatorics and Optimization - PI	3	100 %	100 %	100 %	100 %		100 %	100 %	2000 €