

Promo	Intitulé de la formation	Type de formation / diplôme*	Niveau des études*	Type d'établissement	Nom de l'établissement	Dép.*	Nb*
2019	<b>Diplôme d'ingénieur généraliste centralien</b>	Diplôme d'ingénieur	L3 / LP / Autre bac +3	Ecole d'ingénieurs	Ecole centrale de Marseille	13	1
2019	<b>Licence Informatique</b>	Licence générale	L3 / LP / Autre bac +3	Université (y compris ESPE et IAE et hors IUT)	Université d'Avignon	84	1
2019	<b>Licence Informatique, parcours Ingénierie logicielle</b>	Licence générale	L3 / LP / Autre bac +3	Université (y compris ESPE et IAE et hors IUT)	Université d'Avignon	84	1
2019	<b>Master Mathématiques et applications</b>	Master (hors MEEF)	M1 / Autre bac +4	Université (y compris ESPE et IAE et hors IUT)	Université Le Havre Normandie	76	1
2019	<b>Master Mathématiques et applications, parcours Mathématiques générales</b>	Master (hors MEEF)	M1 / Autre bac +4	Université (y compris ESPE et IAE et hors IUT)	Université Claude Bernard Lyon 1	69	2
2019	<b>Master MEEF 2nd degré Mathématiques</b>	Master MEEF	M1 / Autre bac +4	Université (y compris ESPE et IAE et hors IUT)	Aix-Marseille Université	84	2
2019	<b>Master Physique fondamentale et applications, parcours Nanosciences, nanomatériaux et nanotechnologies</b>	Master (hors MEEF)	M1 / Autre bac +4	Université (y compris ESPE et IAE et hors IUT)	Université de Rennes 1	35	1

\*Voir définitions et précisions en fin de document

Promo	Intitulé de la formation	Type de formation / diplôme*	Niveau des études*	Type d'établissement	Nom de l'établissement	Dép.*	Nb*
2018	<b>Master Informatique, parcours Informatique théorique</b>	Master (hors MEEF)	M1 / Autre bac +4	Université (y compris ESPE et IAE et hors IUT)	Université de Montpellier	34	1
2018	<b>Master Mathématiques Appliquées Statistique, parcours Actuariat et Ingénierie Mathématique pour l'Assurance et la Finance</b>	Master (hors MEEF)	M1 / Autre bac +4	Université (y compris ESPE et IAE et hors IUT)	Université de Rouen	76	1
2018	<b>Master Mathématiques et applications, parcours Mathématiques générales</b>	Master (hors MEEF)	M1 / Autre bac +4	Université (y compris ESPE et IAE et hors IUT)	Université Claude Bernard Lyon 1	69	2
2018	<b>Master Mathématiques, parcours Mathématiques approfondies</b>	Master (hors MEEF)	M1 / Autre bac +4	Université (y compris ESPE et IAE et hors IUT)	Université de Tours	37	1
2018	<b>Master Mathématiques, parcours Mathématiques fondamentales</b>	Master (hors MEEF)	M1 / Autre bac +4	Université (y compris ESPE et IAE et hors IUT)	Université de Montpellier	34	2
2018	<b>Master MEEF 1er degré</b>	Master MEEF	M1 / Autre bac +4	Université (y compris ESPE et IAE et hors IUT)	Université de Montpellier	30	1

\*Voir définitions et précisions en fin de document

➤ **Définitions et précisions :**

✓ « *Type de formation / diplôme* » :

Le niveau indiqué est le niveau terminal de la formation.

✓ « *Niveau des études* » :

Il s'agit du niveau de l'année en cours.

✓ « *Dép.* » :

Il s'agit du département.

✓ « *Nb* » :

Il s'agit du nombre de diplômé·e·s recensé·e·s dans la formation, par promotion.

➤ **Méthodologie :**

**Source :** Réinscriptions à l'université de Nîmes et enquêtes réalisées auprès des diplômé·e·s 2018 et 2019, 6 mois après le diplôme, par l'Observatoire de la Vie et de l'Insertion Etudiantes (OVIE) de l'université de Nîmes, entre décembre et avril de chaque année. Champ des enquêtes : ensemble des diplômé·e·s de licence. Moyen : mails et relances téléphoniques.

**N.B. :** Les formations listées sont uniquement celles des diplômé·e·s dont la situation est connue, soit par une réinscription à l'université de Nîmes, soit par la réponse à l'enquête.

**Contact :** [ovie@unimes.fr](mailto:ovie@unimes.fr) – Pour accéder à plus de données sur le devenir (synthèses statistiques, promotions antérieures, etc.) : [www.unimes.fr/devenir-insertion](http://www.unimes.fr/devenir-insertion)