

Composante: UFR Informatique, Mathématiques, Mathématiques Appliquées Grenoble - Valence

	Niveau :				
	L3	M1	M2	Autres	Total
Lieu du stage:					
Dans la région d'études	63	77	83	5	228
Dans une autre région	5	5	24		34
A l'étranger	3	4	4		11
Total	71	86	111	5	273
Durée du stage:					
Inférieure à 2 mois	4	4		1	9
Egale ou supérieure à 2 mois	67	82	111	4	264
Total	71	86	111	5	273
Stage gratifié:					
Oui	55	75	107	2	239
Non	16	11	4	3	34
Total	71	86	111	5	273
Si oui, montant de la gratification:					
Inférieure à 554€	42	38	65	2	147
Comprise entre 554€ et 600€	4	2			6
Supérieure à 600€	9	35	42		86
Total	71	86	111	5	239

	Niveau :				
	L3	M1	M2	Autres	Total
Nombre de stages:					
Nombre de stages 2016-17	71	86	111	5	273
Nombre de stages 2015-16	71	130	64	6	271
Evolution (en %)*	→ 0,0	↓ -33,8	↑ 73,4	↓ -16,7	→ 0,7
Stages à l'étranger:					
% de stages à l'étranger	4,2	4,7	3,6	0,0	
Comparatif UGA**	7,5	9,8	14,5	6,7	
Durée du stage:					
Egale ou supérieure à 2 mois (en %)	94,4	95,3	100,0	80,0	
Comparatif UGA**	45,0	78,8	92,0	56,5	
Stages gratifiés:					
% de stages gratifiés	77,5	87,2	96,4	40,0	
Comparatif UGA**	15,5	50,5	79,0	24,7	

Commentaire

On note **une stabilisation du nombre de stages réalisés par les étudiants de l'IM2AG** entre l'année universitaire 2016-17 et 2015-16 (+ 2 stages) .

Légende:

* Pour construire la base 2015-16, nous avons rajouté le nombre de stages référencés par l'ancienne UFR Valence Sciences et Technologies (14 stages réalisés en Licence 3)
Lecture: Entre l'année universitaire 2015-16 et 2016-17, le nombre d'étudiants ayant effectué un stage, par exemple en Master 2, a augmenté de 73,4%.

** Le Comparatif UGA est la moyenne (en %) observée sur l'ensemble des filières de l'UGA à un niveau donné (LP, L1, L2, etc.).

Lecture: Par exemple, dans la rubrique des stages gratifiés, on constate que les étudiants en stage en Master 1 de l'UFR IM2AG, sont à 87,2% gratifiés contre 50,5 % en moyenne pour les étudiants de l'UGA (toutes filières de niveau Master 1 confondues).

 La valeur est plus basse que la moyenne de l'UGA (à niveau égal, toutes filières confondues)

 La valeur est plus haute que la moyenne de l'UGA (à niveau égal, toutes filières confondues)

