

Relevé de notes

M. BOYER Matthieu, né le 29 juin 2005, à Lyon 03(FRANCE), a étudié à l'École normale supérieure (Paris, France) en 2023-2024 où il a suivi et validé les cours suivants :

Nom du cours	ECTS	Note sur 20
Tutorat TALENS S2	9	sans note
Tutorat TALENS S1	9	sans note
Turc - Niveau débutant	6	11,6
Turc - Niveau débutant	6	
Topologie algébrique	12	
Analyse complexe	12	16
Intégration et probabilités	12	12
Algèbre I	12	13,5
Introduction à la linguistique	4	16
Les grands enjeux de la transition écologique et sociale	1	sans note
Bases de données	9	12,8
Langages de programmation et compilation	9	13,5
Théorie de l'information et codage	9	15
Systèmes d'exploitation	9	18
Stage de L3 entre juin et aout "Stabilité interlangue des catégories morpho-syntaxiques" dirigé par Pascal AMSILI	12	19
Sémantique et applications à la vérification de programmes	9	14,39
Systèmes numériques	9	14
Langages formels, calculabilité et complexité	9	15
Algorithmique	9	14

PS : L'École normale supérieure est l'une des institutions françaises d'enseignement supérieur en sciences et en humanité les plus sélectives. Les étudiants qui entrent à l'ENS sont sélectionnés parmi les meilleures classes préparatoires et universités et sont classés parmi les meilleurs 1-5% étudiants français. L'ENS suit le système traditionnel de notation français, basé sur des nombres entre 0 et 20, 10 étant la note minimale pour valider un cours. Les notes françaises correspondent à ce qui suit :

- 18-20 exceptionnel
- 16-17.9 très bien
- 14-15.9 bien
- 12-13.9 assez bien
- 10-11.9 passable
- 00-09.9 échec

La moyenne d'une classe typique se situe entre 12 et 14/20 et les notes au-dessus de 16 sont rarement données.

Responsable Du Service Concours, De La Scolarité Et Des Thèses
Monica FLOREA

Relevé de notes

M. BOYER Matthieu, né le 29 juin 2005, à Lyon 03(FRANCE), a étudié à l'École normale supérieure (Paris, France) en 2024-2025 où il a suivi et validé les cours suivants :

Nom du cours	ECTS	Note sur 20
Planification de mouvement en robotique et en animation graphique	9	13
Optimisation combinatoire	4.5	15
Modèles et langages pour la programmation des systèmes réactifs	9	16
Lambda-calcul et catégories	9	19
Expérience de recherche dans le cadre d'un enseignement déjà sélectionné dans son département principal	0	sans note
Expérience internationale	0	sans note
Mathématiques des données	12	14
Projet de recherche encadré	6	13
Optimisation convexe	4.5	14

PS : L'École normale supérieure est l'une des institutions françaises d'enseignement supérieur en sciences et en humanité les plus sélectives. Les étudiants qui entrent à l'ENS sont sélectionnés parmi les meilleures classes préparatoires et universités et sont classés parmi les meilleurs 1-5% étudiants français. L'ENS suit le système traditionnel de notation français, basé sur des nombres entre 0 et 20, 10 étant la note minimale pour valider un cours. Les notes françaises correspondent à ce qui suit :

- 18-20 exceptionnel
- 16-17.9 très bien
- 14-15.9 bien
- 12-13.9 assez bien
- 10-11.9 passable
- 00-09.9 échec

La moyenne d'une classe typique se situe entre 12 et 14/20 et les notes au-dessus de 16 sont rarement données.

Responsable Du Service Concours, De La Scolarité Et Des Thèses

Monica FLOREA