

Palmarès général

RANG	ÉCOLE	LES POINTS FORTS
1	ÉCOLE DES MINES DE PARIS	RECHERCHE TRÈS DÉVELOPPÉE, LIENS FORTS AVEC LES ENTREPRISES
2	ÉCOLE POLYTECHNIQUE	Grande qualité académique
3	CENTRALE LYON	Recherche très développée
4	CENTRALE PARIS	Liens avec les entreprises
4*	PONTS ET CHAUSSÉES	Bonne qualité pédagogique
6	SUPÉLEC	Formation axée sur le savoir-être en entreprise
6*	ÉCOLE DES MINES NANCY	Recherche très développée
8	INA PARIS-GRIGNON (AGRO)	Recherche développée sur les sciences du vivant
9	ENST PARIS (TELECOM)	L'école des télécom ! Recherche très développée
10	INT (TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION)	Double compétence ingénieurs et gestionnaires
10*	ENSAM	Fort accent sur la production, recherche importante
12	ÉCOLE DES MINES DE SAINT-ÉTIENNE	Internationalisation
13	ÉCOLE DES MINES ALÈS	Liens forts avec entreprises, entrepreneuriat
13*	ENST BRETAGNE (TÉLÉCOM)	Recherche en télécom très forte
15	ENSTA	Qualité pédagogique
16	ESI MARSEILLE	Internationalisation
17	INSA LYON	Formation technologique et managériale
18	CENTRALE LILLE	Internationalisation
19	CENTRALE NANTES	Liens forts avec entreprises, internationalisation
20	SUPAÉRO	Formation sur le savoir-être en entreprise
21	ESIEE PARIS (ÉLECTRONIQUE, INFORMATIQUE)	Liens avec les entreprises
22	ICAM (LILLE, NANTES, TOULOUSE)	Liens avec les écoles de commerce
23	ÉCOLE DES MINES DE DOUAI	Recherche et internationalisation
24	UTC	Recherche très développée
25	UTBM	Pédagogie très ouverte, importance du savoir-être
25*	INP GRENOBLE	9 écoles spécialisées, recherche développée
27	ÉCOLE DES MINES DE NANTES	Bonne qualité pédagogique
28	EPF	Diversité des spécialisations
29	ENSIC NANCY (CHIMIE)	Liens avec les entreprises
30	ENSC MONTPELLIER (CHIMIE)	Internationalisation
31	UTT	Formation au savoir-être dans l'entreprise
32	ECE (ÉLECTRONIQUE)	Internationalisation
32*	CPE LYON (ÉLECTRONIQUE)	Encadrement important, recherche développée
34	ESIEA (TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION)	Liens avec les entreprises
34*	ENSIACET (CHIMIE)	Bonne spécialisation
36	ESIGELEC	Accent mis sur le savoir-être en entreprise
36*	CESTI-SUPMÉCA (MÉCANIQUE)	Bonne spécialisation
36*	EPU NANTES	Qualité académique
39	HEI	Internationalisation
40	INSA TOULOUSE	Recherche
41	ISMRA-ENSI CAEN	Internationalisation
41	EFREI (ÉLECTRONIQUE)	Un an de stage en entreprise
43	ENSEEIH	Diversité des cursus
43	ECAM	Entrepreneuriat
45	ESME-SUDRIA	Entrepreneuriat
45	INSA RENNES	Formation au savoir-être dans l'entreprise
47	ENSEIR BORDEAUX	Qualité académique
48	ESTACA	Liens avec les entreprises
49	ISIMA (TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION)	Bonne spécialisation
50	ISEN (TÉLÉCOM)	Accent mis sur le savoir-être en entreprise

Meilleure école, parce que la plus professionnalisante, les Mines sont suivies par l'X, en pleine mutation. Leurs points forts : elles ont tout, les moyens financiers, la qualité de l'encadrement et une pédagogie très dynamique !

La meilleure qualité pédagogique

RANG	ÉCOLE	BUDGET PAR ÉTUDIANT	NOMBRE D'ÉTUDIANTS PAR PROFESSEUR PERMANENT	TAUX DE PROFESSEURS PERMANENTS TITULAIRES D'UN DOCTORAT	PARTENARIATS AVEC DES ÉCOLES DE COMMERCE	DYNAMIQUE PÉDAGOGIQUE
1	PONTS ET CHAUSSÉES	14 000	2,6	100 %	1	16/20
2	ÉCOLE POLYTECHNIQUE	26 790	9,7	98 %	1	17/20
3	ÉCOLE DES MINES DE PARIS	9 311	1,5	100 %	0	18/20
4	CENTRALE LYON	15 000	6,6	66 %	1	15/20
5	ÉCOLE DES MINES D'ALÈS	13 500	2,9	57 %	1	14/20
6	ENST BRETAGNE (TÉLÉCOM)	33 923	4,9	55 %	1	13,5/20
7	INA PARIS-GRIGNON (AGRO)	12 917	4,8	93 %	2	12,5/20
8	INT (TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION)	NC	7,5	50 %	1	15/20
9	ÉCOLE DES MINES DE NANCY	9 600	6	100 %	1	12,5/20
10	ÉCOLE DES MINES DE NANTES	10 800	6,6	80 %	1	13/20
11	CENTRALE PARIS	10 670	9,3	48 %	1	16/20
11*	ENSTA	33 582	9,4	100 %	1	12/20
13	ENST PARIS (TÉLÉCOM)	15 000	8	40 %	3	13,5/20
14	ESI MARSEILLE	23 200	7,8	31 %	1	13/20
15	ÉCOLE DES MINES DE SAINT-ÉTIENNE	10 472	1,5	36 %	0	14,5/20
16	SUPÉLEC	20 300	9,3	44 %	4	13/20
17	ESIEE PARIS (ÉLECTRONIQUE, INFORMATIQUE)	15 000	8,8	63 %	1	12,5/20
18	UTC	12 268	10	68 %	0	14/20
18*	ENSAM	6 780	7,5	42 %	1	14,5/20
20	CENTRALE NANTES	13 730	7,5	77 %	0	12,5/20
21	HEI	10 000	7,8	49 %	1	13/20
22	ÉCOLE DES MINES DE DOUAI	10 670	10	60 %	0	14,5/20
23	SUPAÉRO	17 000	10,2	44 %	0	14/20
24	ICAM	19 727	6,9	21 %	3	12/20
25	CENTRALE LILLE	11 450	11	78 %	0	13/20
26	INSA LYON	11 515	8	74 %	2	11/20
27	UTT	6 478	13	87 %	1	11/20
27*	ENSC MONTPELLIER (CHIMIE)	16 000	8,3	87 %	0	11,5/20
29	INSA TOULOUSE	12 454	32,5	100 %	0	12/20
29*	UTBM	9 892	8,8	58 %	1	12/20
31	ISMRA-ENSI CAEN	8 000	10	86 %	0	12,5/20
31	EPF	7 500	16	78 %	0	13,5/20
33	INSA RENNES	9 152	8,3	81 %	1	11/20
34	EPU NANTES	10 500	8,8	82 %	1	10,5/20
35	ISIMA (TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION)	22 522	9	100 %	1	8/20
35*	ESIEA (TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION)	8 600	6,1	42 %	0	12/20
37	ENSIC NANCY (CHIMIE)	7 800	7,3	89 %	1	10/20
38	INP GRENOBLE	9 300	7,9	66 %	1	10,5/20
39	ECE (ÉLECTRONIQUE)	7 330	18	84 %	0	12,5/20
40	ISEN	9 400	11,7	93 %	2	10/20
41	ENSIACET (CHIMIE)	10 000	7,1	94 %	0	9/20
42	ESME SUDRIA	7 560	5	100 %	0	8,5/20
43	ESIGELEC	10 000	20,8	56 %	0	12/20
44	ECAM	10 264	12,5	37 %	1	11/20
45	CPE LYON (ÉLECTRONIQUE)	9 000	2,3	50 %	0	10/20
46	ESTACA	7 023	13	27 %	1	11,5/20
47	ENSEEIH	7 808	9,4	87 %	1	8,5/20
48	EFREI (ÉLECTRONIQUE)	6 950	32	42 %	1	10,5/20
49	CESTI-SUPMÉCA (MÉCANIQUE)	8 500	7,7	53 %	0	8,5/20
50	ENSEIR BORDEAUX	5 718	10	81 %	1	8/20

L'école la plus professionnalisante

RANG	ÉCOLE	CURSUS D'APPRENTISSAGE	ANNÉE DE CÉSURE	DURÉE MINIMALE DU STAGE	NOMBRE DE CONTRATS DE RECHERCHE	CHIFFRE D'AFFAIRES DE LA RECHERCHE APPLIQUÉE	DURÉE MOYENNE DE RECHERCHE D'EMPLOI	SALAIRE BRUT ANNUEL À LA SORTIE	COTISANTS À L'ASSOCIATION DES ANCIENS
1	ÉCOLE DES MINES DE PARIS	●	●	7 mois	1 000	21 500 000	1,5 mois	38 650	2 200
2	SUPÉLEC	●	●	8 mois	280	3 400 000	0 mois	36 000	6 000
3	ÉCOLE POLYTECHNIQUE	●	●	18 mois	108	10 450 000	1 mois	40 305	13 500
4	ENSAM	●	●	10 mois	800	9 580 000	2 mois	35 000	28 000
5	CENTRALE PARIS	●	●	10 mois	150	2 750 000	2 mois	36 000	8 500
6	CENTRALE LYON	●	●	6 mois	202	6 130 000	0,8 mois	35 000	2 017
7	ENST PARIS (TÉLÉCOM)	●	●	6 mois	225	2 880 000	2 mois	39 000	N.C.
8	INSA LYON	●	●	8 mois	1 050	15 300 000	1,1 mois	32 000	5 500
9	ÉCOLE DES MINES DE NANCY	●	●	9 mois	157	4 230 000	1,5 mois	35 162	1 720
10	CENTRALE LILLE	●	●	10 mois	118	500 000	0,9 mois	37 000	3 000
11	INP GRENOBLE	●	●	7 mois	445	8 490 000	1 mois	31 890	3 614
12	INA PARIS-GRIGNON (AGRO)	●	●	9 mois	70	2 600 000	1,75 mois	35 520	3 335
13	ÉCOLE DES MINES DE SAINT-ÉTIENNE	●	●	9 mois	67	2 500 000	1 mois	35 000	2 127
14	INT (TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION)	●	●	7 mois	46	2 130 000	0 mois	37 000	2 275
15	PONTS ET CHAUSSÉES	●	●	6,2 mois	25	3 500 000	0 mois	37 000	2 66
16	SUPAÉRO	●	●	5 mois	20	6 100 000	1 mois	37 000	1 307
17	CENTRALE NANTES	●	●	7 mois	100	5 700 000	1,5 mois	34 000	2 130
18	ESI MARSEILLE	●	●	10 mois	140	2 130 000	1,5 mois	33 000	1 151
19	ENSTA	●	●	7,75 mois	35	2 060 000	0,52 mois	35 520	1 600
20	CESTI-SUPMÉCA (MÉCANIQUE)	●	●	12,5 mois	50	750 000	0,7 mois	34 250	900
21	UTBM	●	●	13 mois	79	2 370 000	0,9 mois	32 700	350
22	ICAM	●	●	6 mois	144	2 650 000	1 mois	31 750	3 289
23	ENST BRETAGNE (TÉLÉCOM)	●	●	4 mois	160	2 800 000	3 mois	35 000	600
24	ÉCOLE DES MINES D'ALÈS	●	●	14 mois	129	5 400 000	1 mois	30 000	1 000
25	ÉCOLE DES MINES DE DOUAI	●	●	14 mois	100	5 560 000	2 mois	30 000	1 241
26	ESIEE PARIS (ÉLECTRONIQUE, INFORMATIQUE)	●	●	11 mois	41	1 820 000	2 mois	34 220	1 000
27	CPE LYON (ÉLECTRONIQUE)	●	●	10 mois	163	4 600 000	4 mois	31 000	N.C.
28	EFREI (ÉLECTRONIQUE)	●	●	12 mois	11	450 000	0 mois	34 000	1 200
29	ENSIC NANCY (CHIMIE)	●	●	5 mois	82	3 830 000	3 mois	32 000	1 100
30	ENSEIR BORDEAUX	●	●	9 mois	92	1 590 000	1,5 mois	32 000	250
31	UTC	●	●	16 mois	107	7 660 000	1,6 mois	30 500	1 350
32	ENSEEIH	●	●	8 mois	41	4 200 000	1,5 mois	31 530	3 000
33	ESIGELEC	●	●	7 mois	29	1 000 000	1,5 mois	32 000	3 145
34	EPF	●	●	10 mois	12	530 000	0,62 mois	32 600	2 200
35	ENSIACET (CHIMIE)	●	●	6 mois	180	4 300 000	4 mois	31 000	1 377
36	ECE (ÉLECTRONIQUE)	●	●	10,5 mois	4	400 000	0 mois	34 000	900
37	ECAM	●	●	12 mois	60	380 000	1 mois	31 759	2 242
37	ESTACA	●	●	11 mois	11	50 000	2 mois	35 150	1 200
39	ESIEA	●	●	13 mois	11	410 000	1 mois	32 970	700
40	EM NANTES	●	●	15 mois	50	1 880 000	0,7 mois	30 300	150
41	ESME SUDRIA	●	●	5 mois	12	190 000	1,5 mois	33 500	N.C.
42	EPU NANTES	●	●	8 mois	120	1 700 000	1,5 mois	30 000	674
43	ENSC MONTPELLIER (CHIMIE)	●	●	8 mois	120	1 700 000	2 mois	30 500	350
44	UTT	●	●	13 mois	56	1 480 000	2 mois	31 200	120
45	ISEN	●	●	10 mois	63	910 000	1 mois	31 000	1 000
46	INSA TOULOUSE	●	●	9 mois	26	4 240 000	2 mois	29 405	1 550
47	ISMRA-ENSI CAEN	●	●	8 mois	50	3 800 000	0 mois	30 000	500
48	INSA RENNES	●	●	1 mois	100	620 000	2 mois	31 300	720
49	ISIMA (TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION)	●	●	10 mois	22	500 000	2 mois	30 487	N.C.
50	HEI	●	●	8 mois	12	290 000	1 mois	30 000	1 956

● existence cursus d'apprentissage ou année de césure ● sans

Signe des temps, plus de la moitié des écoles d'ingénieurs ont au moins un partenariat avec une école de commerce. L'Institut national agronomique Paris-Grignon, Supélec et l'Icam en ont même plusieurs. Les premières classées se distinguent toutefois par le nombre de professeurs par élève et leurs moyens financiers.

Plus que le niveau des salaires à la sortie, les écoles d'ingénieurs se distinguent par les liens qu'elles entretiennent avec les entreprises. Par le biais des contrats de recherche, d'où les positions en tête des Mines de Paris et de l'Ensam. Mais aussi par l'apprentissage et les stages en entreprise (18 mois à l'X, 10 mois à l'Ensam ou à Centrale Paris).