



ÉCOLES D'INGÉNIEURS L'EXCELLENCE AUTREMENT

SPÉCIAL PARCOURSUP

Jadis, les ingénieurs ne juraient que par les maths sup. Aujourd'hui, les INSA, UTC et autres cursus post-bac leur disputent les meilleurs étudiants

Si l'y a bien un concept à retenir de ce palmarès 2021 des écoles d'ingénieurs post-bac, premier du genre, c'est l'hybridation. Les ingénieurs peuvent désormais être ingénieurs et « technosophes » (comprendre technologues et philosophes) grâce à la formation Hutech (humanités et technologie) de l'Université de Technologie de Compiègne (UTC), qui caracole en tête du classement. Mais ils peuvent également mêler ingénierie et management au sein du cursus Iteem, rencontre heureuse de Centrale Lille et de Skema Business School.

Au-delà de ces doubles parcours à petits effectifs, les « prépas intégrées » classiques forment le gros du troupeau. Avec, d'un côté, les écoles d'ingénieurs généralistes (UTC, INSA...), qui offrent du temps aux étudiants pour trouver leur voie. Et de l'autre, les écoles d'ingénieurs spécialisées moins sélectives qui, dès la première année, permettent de s'inscrire dans un parcours spécifique. Mais quid du dilemme entre classe préparatoire aux grandes écoles (CPGE) et école post-bac ? « Les prépas sont des formations qui préparent d'abord à un concours, là où les écoles post-bac vous accompagnent vers l'emploi pendant cinq ans », répond Morgan Saveuse, directeur des études au CESI, un réseau d'écoles tournées vers le bâtiment. Et, si par le passé on considérait le cursus post-bac comme un second choix par rapport à la prépa, désormais les deux jouent bien souvent à jeu égal. En témoignent les 100% de mention « bien » ou « très bien » dans la quasi-intégralité des écoles de notre top 30.

On pourra certes objecter que toutes les écoles n'ont pas ce niveau d'exigence et qu'une majorité acceptent plus de 50%

des dossiers qui leur sont adressés. Mais il ne faut pas oublier un élément clé : tous les établissements de notre classement se

doivent d'être reconnus par la Commission des Titres d'Ingénieur (CTI). Et cette accréditation représente un gage de qualité. « On peut parfois se dire que, parce qu'une école est privée, elle offrirait une moins bonne formation, analyse Nelly Rouyès, directrice générale adjointe des écoles du pôle Léonard-de-Vinci. Mais bien au contraire. Nous devons batailler pour garder notre reconnaissance et adapter nos cours afin d'être toujours plus en prise avec le monde professionnel. » En clair, même les écoles du bas de tableau offriront de bons débouchés, pourvu qu'elles soient accréditées.

Prépa ou école post-bac ? Généraliste ou spécialisée ? Publique ou privée ? Les interrogations au moment de faire son choix sur Parcoursup sont nombreuses, mais une question doit toujours rester en tête : quelle est la formation dans laquelle vous vous sentirez le plus épanoui ? **G. O.**

📍 *Etablissement privé*

Rang	Etablissement	Nombre de places	% mentions « bien » ou « très bien »	% admissions	% propositions acceptées	Indice « Obs » d'attractivité
1	Université de Technologie de Compiègne - humanités et technologie	24	100 %	4 %	63,5 %	259,5
2	INSA Lyon	690	100 %	12 %	34,9 %	222,9
3	Université de Technologie de Compiègne	350	100 %	15 %	32,2 %	217,2
4	Iteem Villeneuve-d'Ascq (Centrale Lille + Skema Business School)	64	98 %	29 %	44,8 %	213,8
5	Agrocampus Ouest Angers - horticulture-paysage	47	100 %	44 %	43,8 %	199,8
6	ISA BTP Anglet	48	97,8 %	32 %	32,3 %	198,1
7	INSA Toulouse	250	100 %	15 %	11,9 %	196,9
8	CPI Strasbourg (ECPM chimie)	45	100 %	24 %	20,2 %	196,2
9	Polytech Angers	32	100 %	15 %	5,2 %	190,2
10	IMT Lille Douai	126	100 %	23 %	10,5 %	187,5
11	La Prépa des INP Toulouse	116	100 %	25 %	12,3 %	187,3
12	La Prépa des INP Grenoble	112	100 %	26 %	12,4 %	186,4
13	INSA Rennes	220	100 %	22 %	7,9 %	185,9
14	CPI Lille (ENS chimie Lille)	48	97,8 %	28 %	16,1 %	185,9
15	Université de Technologie de Troyes	250	100 %	31 %	16,7 %	185,7
16	CPI Rennes (ENS chimie Rennes)	85	100 %	36 %	20,7 %	184,7
17	Agrocampus Ouest Rennes (agroalimentaire)	45	100 %	46 %	30,3 %	184,3
18	ECAM Lyon - filière Asie	25	81,8 %	14 %	16,1 %	183,9
19	Polytech Lyon	91	100 %	21 %	4,2 %	183,2
20	Polytech Lille	26	100 %	21 %	3 %	182
21	Polytech Montpellier	23	100 %	21 %	2,9 %	181,3
22	Polytech Clermont-Ferrand	26	100 %	22 %	3,3 %	181,3
23	Polytech Sorbonne Paris	146	99,2 %	25 %	6,3 %	180,5
24	INSA Rouen Normandie	240	99,5 %	27 %	7,9 %	180,4
25	ESILV - Paris La Défense	320	95,1 %	34 %	19,1 %	180,2
26	ISARA Lyon	178	72,9 %	37 %	44,2 %	180,1
27	AgroSup Dijon - agronomie	25	100 %	24 %	3,5 %	179,5
28	CPI Clermont-Ferrand (Sigma)	50	100 %	35 %	14,2 %	179,2
29	ECAM Lyon	150	98 %	39 %	19,5 %	178,5
30	Polytech Sorbonne Paris - filière biologie	31	100 %	25 %	2,7 %	177,7

N.B. : ce classement ne prend en compte que les formations de plus de 20 étudiants.