

Prépa à Mendès-France : un tremplin vers des études d'ingénieurs

Parfois encore méconnue, la prépa ATS2I, à Pierre-Mendès-France, permet pour des étudiants en cursus BTS ou DUT, d'ouvrir un accès à des écoles d'ingénieurs dont plus d'une vingtaine étaient présentes lors d'un forum consacré à la classe prépa d'un an.

C'est la dix-huitième année que la prépa ATS2I fait sa promo sans que l'intérêt qui lui est porté ne s'esouffle. En témoignent les nombreux étudiants et lycéens venus se présenter au lycée Mendès-France en réponse au forum « Devenez ingénieur après un BTS ou un DUT ». « Le but est d'éveiller la curiosité, d'ouvrir à des vocations chez ces étudiants. » Sébastien Job, enseignant en sciences de l'ingénieur, motive également ses étudiants au fil de l'année qui, lors de stages de BTS, vont aussi entrer en contact, en entreprise, avec des ingénieurs « et peuvent se dire également qu'ils sont capables de continuer les études pour atteindre ce niveau. »

D'ailleurs, parmi certains re-

présentants d'écoles sont, en amont, passés par la classe prépa proposée à Mendès-France. À l'image de Paul, originaire de Charmes, aujourd'hui étudiant dans une école d'ingénieurs aéronautique et spatiale (IPSA) à Paris. « C'est un peu particulier, on peut, comme moi, intégrer l'école sur concours après le bac. »

Plus de 20 écoles d'ingénieurs étaient représentées dont le recrutement peut se faire au niveau bac (avec prépa intégrée) ou bac +2 dont les élèves ingénieurs étaient venus de Nancy, Metz, mais aussi Saint-Etienne, Lyon, Montpellier, Nantes, Marseille, Orléans, Amiens, Paris... « Cette prépa est une réelle passerelle, qui peut aussi permettre de changer de domaine et changer les destinées », selon l'enseignant. Ici, plus de 80% des étudiants qui passent par la prépa ATS2I poursuivent leurs études vers une école d'ingénieurs (et 10% supplémentaires se tournent vers d'autres études).

Younès et Alessandro, aux parcours similaires, ont profité du forum pour en connaître un peu plus sur certaines éco-



Un forum en guise de tremplin vers les écoles d'ingénieurs. Photo VM/Jean-Christophe PIGNON

les, comme Polytech Nancy ou l'INSA à Lyon. Avec l'idée, pour tous les deux, de se renseigner également sur la formation en alternance, comme

le confirme Younès : « Pour avoir un lien direct avec un emploi et contribuer à payer les études. » D'autres parcours possibles étaient égale-

ment associés au forum à la faveur des représentants du recrutement des quatre corps d'armée.

J-C.P.