

Le programme de renforcement de l'ECAM Lyon : une deuxième chance pour intégrer une école d'ingénieurs

90 % des étudiants admissibles à une école d'ingénieurs en 2016

Les programmes **Année de Renforcement** ont été créés par l'ECAM Lyon pour offrir une « deuxième chance » aux diplômés d'un Bac+2 technique ou scientifique (BTS et DUT principalement) qui souhaitent poursuivre leurs études mais ne peuvent pas intégrer immédiatement une école d'ingénieur en raison d'un niveau insuffisant ou de choix de parcours ne répondant pas à leurs attentes de poursuite d'études.

Depuis 4 ans à Bourg-en-Bresse et un an à Ambérieu-en-Bugey ces formations, qui alternent cours et expérience en entreprise, permettent aux étudiants de mettre toutes les chances de leur côté pour réussir la sélection d'entrée aux écoles d'ingénieurs.

Ces formations sont proposées en partenariat avec des acteurs de développement économique : la CCI à Bourg-en-Bresse, et la Communauté de Communes de la Plaine de l'Ain pour Ambérieu.

En 2016 encore, le succès est au rendez-vous, et ces programmes jouent pleinement leur rôle de tremplin vers des études visant un diplôme BAC+5, meilleure voie pour l'employabilité : 90 % des 19 étudiants de Bourg en Bresse et 80 % de la première promotion d'Ambérieu sont admissibles en école d'ingénieurs dont l'ECAM Lyon. Il ne reste à ceux qui choisissent la voie de l'alternance, qu'à trouver leur entreprise d'accueil pour intégrer.

À propos de l'ECAM Lyon :

L'ECAM Lyon est une grande école d'ingénieurs qualifiée EESPIG (Etablissement d'Enseignement Supérieur d'Intérêt Général), créée en 1900, qui allie, dans tous ses programmes de formation, exigence scientifique et technique, dimension humaine et sociale, et ouverture internationale. Flexible et adaptable, l'ECAM Lyon est constamment en recherche de solutions innovantes pour anticiper et répondre au mieux aux besoins des entreprises.

www.ecam.fr

Contacts presse :



Agence PLUS2SENS - www.plus2sens.com

Catherine Berger-Chavant / Mylène Gachon

catherine@plus2sens / mylene@plus2sens.com

04 37 24 02 58