

L'Esiea de Laval renforce sa collaboration avec la Garde Nationale



L'Esiea apporte une reconnaissance à ses étudiants réservistes. | OUEST-FRANCE

L'école d'ingénieurs en informatique, qui compte trois campus dont un à Laval (en Mayenne), a signé jeudi 25 juin 2020 un partenariat avec la Garde Nationale pour faciliter l'engagement des étudiants dans la réserve.

L'accès à la réserve facilité à l'Esiea

L'école d'ingénieurs a signé jeudi un partenariat avec la Garde Nationale pour faciliter l'engagement des étudiants dans la réserve.

Trois questions à...

Richard Rey, responsable des 4^e année de l'Esiea.

En quoi ce partenariat est-il important pour l'Esiea ?

C'est la première fois qu'il y a un véritable accord entre la Défense et les étudiants. Il en existe avec beaucoup d'entreprises, mais cette fois, c'est en faveur de l'engagement étudiant.

On veut le valoriser parce qu'on trouve que c'est une preuve de maturité et une preuve qu'ils pensent à leur pays. On avait déjà des étudiants réservistes, mais c'est une reconnaissance des actions que l'on fait pour inculquer l'esprit de défense.

Quelles sont les garanties pour les étudiants ?

L'accord signé hier donne plus d'avantages aux étudiants. La loi prévoit huit jours sans perte de salaire pour une mission d'intérêt général, la

convention en donne dix. Grâce à cet accord, le délai de préavis passe de quatre à trois semaines pour les étudiants.

La réserve peut également valider leur stage découverte obligatoire de première année. Les années suivantes, ils bénéficient de l'octroi de crédits ECTS (système européen de transfert et d'accumulation de crédits).

Quels sont les objectifs de réservistes après cette signature ?

Il n'y en a pas réellement. Actuellement il y a 24 réservistes issus de l'école. La police attire beaucoup parce qu'elle permet aux étudiants de rester proches de chez eux. Ils peuvent rejoindre les commissariats sans devoir monter à Paris et bouger dans toute la France. S'il pouvait y avoir tous les ans entre 30 et 40 étudiants réservistes, je serais très fier.

Coline DAVY.