



## Dieudonné Abboud devient Directeur Général de l'ISEP, grande école d'ingénieurs du numérique

**Directeur de l'Enseignement à l'ISEP depuis 2008, Dieudonné Abboud succède à Michel Ciazynski qui a pris sa retraite à la fin du mois de mars.**

Elu par le comité d'administration de l'école au poste de Directeur Général, Dieudonné Abboud a beaucoup œuvré pour l'école depuis 2003, notamment en mettant en place la pédagogie par projet ou en lançant un tout nouveau programme en 2012, le Cycle Intégré International. Garant de l'innovation pédagogique, Dieudonné Abboud est au cœur de la conception des programmes de la formation d'ingénieurs à l'ISEP.

Suite à un doctorat en didactique de la physique à l'Université Paris Diderot et une période d'enseignement de cette discipline notamment dans des classes préparatoires, Dieudonné Abboud a été Directeur des Etudes à l'Institut Supérieur d'Ingénierie Appliquées avant de rejoindre l'ISEP en 2003. Il fait ainsi partie des piliers de la grande école d'ingénieurs et sa nomination est un signe de continuité pour cette école en constant développement et croissance.



*« La création de l'ISEP en 1955 fut un acte innovant : former des ingénieurs électroniciens, sept ans après l'invention du transistor. En 2000, la recherche a été lancée et s'est depuis fortement développée. A l'ère du numérique, je ferai du triptyque Enseignement-Innovation-Recherche le socle sur lequel reposera l'ISEP ».*

**Dieudonné Abboud, Directeur Général de l'ISEP.**

C'est un diplômé de l'ISEP, Christian Chabrierie (promo 1990), titulaire d'un doctorat en Microélectronique de l'Université Paris Diderot, qui occupera désormais le poste de Directeur de l'Enseignement et de l'Innovation.

### A propos de l'ISEP

L'ISEP est une école d'ingénieurs créée en 1955, et située au cœur de Paris avec un deuxième campus à Issy-les-Moulineaux. Elle forme des ingénieurs aux compétences multiples dans le secteur du numérique en s'appuyant sur une pédagogie innovante et motivante à la fois (approche par compétence et apprentissage par projet). Forte de relations très rapprochées avec les entreprises, l'ISEP propose des stages de longue durée ainsi que la voie de l'apprentissage. Par ailleurs, une place importante est réservée à l'entrepreneuriat avec un incubateur propre à l'école. Très présente à l'international, l'ISEP compte 115 universités partenaires sur 5 continents dans 43 pays, et accueille également depuis plus de 15 ans la prestigieuse université américaine Stanford. Chaque année un total de 1500 étudiants et apprentis bénéficient d'un enseignement technique, scientifique et managérial de haut niveau. Tous les ans, plus de 210 ingénieurs sortent diplômés de l'ISEP (350 à l'horizon 2018) et 100% d'entre eux trouvent un emploi à la sortie de l'école. L'ISEP propose également aux cadres expérimentés des formations longues ou courtes dans le cadre de sa Formation Continue. Pour plus d'information, rendez-vous sur [www.isep.fr](http://www.isep.fr)

### Contact presse ISEP

**Emmanuelle Vatel** – Chargée de communication  
[emmanuelle.vatel@isep.fr](mailto:emmanuelle.vatel@isep.fr) - 01 49 54 52 93