

Les ingénieurs
en évolution :
entre diversité
et innovation



IESF
SOCIÉTÉ DES INGÉNIEURS ET
SCIENTIFIQUES DE FRANCE



le **cnam**
le **cnam**
école d'ingénieurs
unicnam
Union des ingénieurs Cnam

À PARIS
AU CONSERVATOIRE
NATIONAL DES
ARTS ET MÉTIERS
(CNAM)

J E U D I
21 M A R S
2 0 1 9

jni.iesf.fr
#JNI2019



**LAURENT
CESSAC**

Président de l'UNICNAM

unicnam
Union des ingénieurs Cnam



Titulaire d'un MBA avec spécialité Innovation, Cnam, Paris, 2017 après un diplôme d'Ingénieur Informatique de gestion, Cnam, Brive la Gaillarde, 1995.



Avant-vente Grands Comptes Internationaux chez Dell EMC, membre de Dell Technologies. Laurent Cessac a un parcours d'avant-vente chez des éditeurs de logiciels et chez EMC, constructeur d'infrastructure de stockage. Depuis la fusion de Dell et EMC pour bâtir effectivement Dell EMC début 2017, Il est avant-vente sur des grands comptes internationaux (Global Account). Il est responsable de la stratégie technologique liée à la stratégie commerciale et de la coordination des équipes avant-ventes et services internationales sur Dell EMC, avec une vision transverse sur le portefeuille global de Dell Technologies qui regroupe principalement Dell EMC, VMware, Pivotal et RSA.

Ses principaux domaines d'activités concernent la transformation des infrastructures avec les composants serveurs, réseaux, stockage, sauvegarde et archivage dans les stratégies multi-cloud. Cette transformation s'inscrit au sein de la transformation de l'espace de travail, la transformation digitale et celle de la sécurité. Il accompagne les Ingénieurs Commerciaux dans la gestion des comptes.

A temps perdus retrouvés, il préside l'Unicnam : l'Union des Ingénieurs du Cnam. Ses activités s'exercent entre la Corrèze, L'île de France et le New Jersey.



<https://www.linkedin.com/in/laurentcessac/?originalSubdomain=fr>



IESF
SOCIÉTÉ DES INGÉNIEURS ET
SCIENTIFIQUES DE FRANCE

