



MINISTÈRE DE  
L'ENVIRONNEMENT, DE  
L'ÉNERGIE ET DE LA MER

MINISTÈRE DU LOGEMENT ET  
DE L'HABITAT DURABLE

MINISTÈRE DE L'ÉCONOMIE ET  
DES FINANCES



## COMMUNIQUE DE PRESSE

Paris, le 27 février 2017

### **Lancement du Grand Prix National de l'Ingénierie 2017**

Le Grand Prix National de l'Ingénierie – GPNI - récompense, chaque année depuis onze ans, une équipe ayant concouru à la conception, soit d'un produit soit d'un projet remarquable dans le domaine de l'industrie ou de la construction. Ce grand prix a pour but de mettre en lumière l'ingénierie française dans toute sa diversité et ses composantes et valoriser ainsi la valeur ajoutée de la prestation intellectuelle d'ingénierie, notamment en termes de recherche et développement et innovation, ainsi que son impact économique et social.

Ce concours est lancé par le Ministère de l'Environnement, de l'Énergie et de la Mer, le Ministère du Logement et de l'Habitat Durable (CGEDD) et par le Ministère de l'Économie et des Finances (Direction générale des entreprises – DGE), en partenariat avec Syntec-Ingénierie et en association avec le groupe Le Moniteur.

La date limite de dépôt des candidatures est fixée au vendredi 12 mai 2017 à 12h00.

**Le projet récompensé sera en cours de réalisation ou achevé.**

Les candidatures sont appréciées au regard des critères suivants :

- l'inventivité, la technologie ou l'innovation déployée ;
- la pluridisciplinarité de l'équipe et sa capacité d'intégration des outils, des méthodes et des compétences ;
- l'apport spécifique de la fonction ingénierie à la faisabilité technico-économique du projet ;
- l'intégration des composantes du développement durable dans l'ingénierie du projet.

Anne-Marie LEVRAUT, vice-présidente du Conseil général de l'environnement et du développement durable, assure la présidence du jury.

**Le Grand Prix National de l'Ingénierie sera remis en octobre 2017.**

En 2016, le Grand Prix a été attribué à une équipe d'Egis pour le Pont Citadelle sur le bassin Vauban à Strasbourg, projet à la géométrie complexe qui permet d'étendre la ligne Est du tramway de Strasbourg.



Le Prix Industrie 2016 a été décerné à une équipe d'Artelia pour son banc de tests dynamiques. Cette solution novatrice permet de reproduire 100 % des tests habituellement réalisés sur voie d'essai en atelier.



**Le règlement du concours 2017 est disponible sur :**

[cgedd.developpement-durable.gouv.fr](http://cgedd.developpement-durable.gouv.fr) ou [entreprises.gouv.fr](http://entreprises.gouv.fr) ou [syntec-ingenierie.fr](http://syntec-ingenierie.fr)

**Contacts Presse :**

Ministère de l'Environnement, de l'Energie et de la Mer (CGEDD) :	Maud de Crépy	01 40 81 68 11
Ministère de l'Economie et des Finances :	Anne Virlogeux	01 79 84 30 70
Syntec-Ingénierie :	Lauriane Chalard	01 44 30 49 77