**Manifestation nationale**

**à la Cité des Sciences et de l’Industrie (Paris 19ème)**

**Objectifs de la Journée Nationale de l’Ingénieur**

Dans le prolongement du succès de la « JNI 2013 » qui réunissait pour sa 1ère édition en mars 2013, près de 3000 participants dans 12 grandes villes de France, la **Journée Nationale de l’Ingénieur 2014** s’articulera autour du thème **« Innover, Entreprendre ».** Placée **sous le Haut Patronage de M. François Hollande, Président de la République**, elle se déroulera **en présence de M. Arnaud Montebourg, Ministre du Redressement productif**.

Elle comprendra dans plus de 20 villes de France des conférences, colloques, table ronde et ateliers, avec comme intervenants des entrepreneurs, des ingénieurs, des innovateurs et des personnalités de premier plan qui y apporteront leur expérience et leur témoignage Ces manifestations seront organisées en partenariat avec des entreprises et des organismes de dimension nationale, avec la participation locale des Régions françaises, des écoles d’ingénieurs et des associations de diplômés.

Les objectifs de la Journée Nationale de l’Ingénieur sont :

* d’encourager les ingénieurs à s’engager dans la voie de l’innovation et de l’entrepreneuriat,
* de mettre en lumière le métier d’ingénieur en le valorisant aux yeux du grand public et des décideurs pour susciter des vocations et générer de l‘employabilité,
* de renforcer chez les ingénieurs le sentiment d’appartenance à un corps professionnel engagé dans la reconstruction économique du pays et participant à sa vie publique,
* de renforcer les associations d’anciens élèves et leur rôle de faciliteur social en les rapprochant de leurs écoles.

**Objectifs de la Manifestation nationale prévue à Paris**

L’objectif de la manifestation nationale prévue à Paris, à laquelle **Mme** **Fleur PELLERIN, Ministre des PME, de l’Innovation et de l’Economie Numérique**, a bien voulu également participer, est de souligner aux yeux de tous l’importance pour notre pays de la profession d’ingénieur, moteur de l’innovation, de l’industrie et de la compétitivité. C’est aussi d’informer, de sensibiliser et d’encourager les ingénieurs à innover et à entreprendre : Comment réussir et persévérer ? Quelles bonnes pratiques pour l’international ? Quelles opportunités apporte la diversité ? Autant de questions centrales qui nous préoccupent.

Au fil des tables rondes et des ateliers les intervenants illustreront par leur expérience, comment et pourquoi ils ont innové, et quelle place tient l’innovation dans leur appréhension des responsabilités et des caractéristiques du métier d’ingénieur, de son profil inhérent à sa formation. A l’aide de témoignages, de retour d’expériences vécues sur le terrain, à travers de nombreux échanges entre intervenants et participants, cette rencontre veut proposer aux ingénieurs et aux scientifiques, jeunes ou moins jeunes, des informations et confrontations utiles à leur projet d’innovation et d’entreprise.

Un accent particulier sera mis sur l’échange entre intervenants et participants, avec la mise en place d’un système de questions en direct par SMS et Tweet, qui s’afficheront tout au long des débats.

**PROGRAMME PRELIMINAIRE**

**08h30 : ACCUEIL**

**09h00 : Ouverture de la Journée Nationale de l’Ingénieur 2014**

**par Julien ROITMAN, Président d’IESF**

**LECON INAUGURALE de Xavier FONTANET, Président d’Honneur d’ESSILOR**

**INGENIEUR ? INNOVATEUR ? ENTREPRENEUR ? « DEVENEZ STRATEGE EN 3H »**

**(retransmis en direct sur Internet)**

**12h00** :      **L’INNOVATION, CLE DU REDRESSEMENT FRANCAIS**

**Fleur PELLERIN, Ministre des PME, de l’Innovation et de l’Economie Numérique**

**(horaire à confirmer)**

**12h30 : DEJEUNER LIBRE**

**13h45** :     **SESSION PLENIERE**

**Allocution de bienvenue et ouverture de la session**

**par Claudie HAIGNERE, Présidente d’UNIVERSCIENCE**

**Introduction au thème « Innover, Entreprendre »**

**Julien ROITMAN, Président d’IESF**

**14h15 : Table ronde : « SAVOIR PRENDRE DES RISQUES »**

**Animée par Agnès BRICARD, Présidente de Femmes Administrateurs**

**Intervenants : Nicolas DUFOURCQ, Directeur Général de BPI France**

**Jean BOTTI, CTO de Airbus Group**

**Pierre GANDEL, Directeur Général de MMT**

**Intervenant(e) à confirmer**

**15h30** :     **3 ATELIERS EN PARALLELE**

**ATELIER 1 : INNOVATION ET RECHERCHE : QUI TIRE QUI ?**

**Animé par Marie-Odile MONCHICOURT, Journaliste à France Info**

**Intervenants : Sylvain ALLANO, Directeur Scientifique de PSA**

**Cécile THARAUD, Directeur Général de INSERM Transformation**

**Bernard SCHERRER, Délégué Innovation d’EDF**

**Gérald FAFET, Directeur Général de Saint-Gobain Recherche**

**ATELIER 2 : INNOVATION ET TRADITION : COMPATIBLES ?**

**Animé par Valentine FERREOL, Présidente du G9+**

**Intervenants : Delphine DESGURSE, Directeur Innovation Numérique de La Poste**

**Héloïse DELIQUIET, Associé, Directeur IP/IT du groupe FIDAL**

**François LEFEBVRE, Directeur Général de Ponticelli**

**Intervenant(e) à confirmer**

**ATELIER 3 : BOOSTER L’INNOVATION : COMMENT FAIRE ?**

**Animé par Denis JACQUET, Président de Parrainer la croissance**

**Intervenants : Nathalie BOULANGER, Directeur Innovation d’Orange**

**Didier GODARD, Directeur Innovation de Safran**

**Jean-Pierre LE GOFF, Président de CIRANOE**

**Yves LAPIERRE, Directeur Général de l’INPI**

**17h00** :     **SESSION PLENIERE**

**Retour des Ateliers**

**17h15 : Table ronde : « INNOVATION : DES PAYS EXEMPLAIRES »**

**Animée par Jean-Daniel TORDJMAN, Conseiller International du CEA-Tech**

**Intervenants : SE Lawrence CANNON, Ambassadeur du Canada**

**Dr David HARARI, Chairman of Tactical Robotics Ltd**

**Philippe LI, Ancien Président de la FKCCI (à confirmer)**

**Intervenant(e) à confirmer**

**18h15** : **Conclusion de la Journée Nationale de I’Ingénieur 2014**

**Julien ROITMAN, Président d’IESF**

**18h30** : **INTERVENTION DE CLÔTURE**

**Arnaud MONTEBOURG, Ministre du Redressement productif**

**Amorçage de la Semaine de I’Industrie**

**19h00** : **Annonce de la Journée Nationale de I’Ingénieur 2015**