



en coopération avec



L'entrepreneuriat au féminin en Région Alsace

Un colloque autour de 6 thèmes

Lundi 18 mars 2013 - 17h-19h à l'ECAM Strasbourg-Europe

Espace Européen de l'Entreprise - 2 rue de Madrid, Schiltigheim

Pour nous joindre le jour même: 06 71 20 01 91 (Jean Bouleau)

L'événement sera suivi d'un cocktail. Nous vous remercions donc par avance de bien vouloir vous inscrire avant le 14 mars auprès de : celine.poloce-winter@ecam-strasbourg.eu.

A l'instant crucial où notre économie se doit de recréer de la richesse compétitive et où nos entreprises doivent offrir une large place aux femmes jusqu'au plus haut niveau de leur organisation, ces défis ne se réaliseront qu'au prix d'une réelle parité femme-homme au sein des Grandes Ecoles d'ingénieurs et des laboratoires de recherche.

Un événement labélisé:



**JOURNÉE NATIONALE
DE L'INGÉNIEUR**

INGÉNIEURS ET SCIENTIFIQUES DE FRANCE





Programme

Ce colloque s'articulera autour des 6 thématiques suivantes et se clôturera par un débat avec la salle :

- Politique régionale en faveur de l'entrepreneuriat féminin en région Alsace
- L'employabilité des femmes ingénieurs et scientifiques dans la région Oberrhein
- L'entrepreneuriat au féminin
- Rebondir avec un diplôme d'ingénieur : création d'entreprise, consulting, temps partagé
- Exposé sur les actions Promotion des Métiers de l'Ingénieur et du Scientifique (focus sur les jeunes filles)
- Initiatrice de deux entreprises : Le parcours exemplaire d'une scientifique
- La féminisation des Ecoles d'ingénieurs.

Les intervenants:

Fabienne Keller, Sénatrice du Bas-Rhin

Florence Marimbert, Senior Consultant Référente régionale Est - Allemagne

Carmen Tanguy, Conseillère d'Entreprises à la CCI Colmar Centre Alsace

Céline Poloce-Winter, Consultante

Dominique Vivé, Cabinet d'Etudes, Conseil et Formation aux Entreprises.

Sylviane Muller, Professeur à l'université de Strasbourg - Directeur de Recherche au CNRS

Sonia Wanner, Directrice de l'ECAM Strasbourg Europe

Eric Ostertag, Vice-Président de l'ARISAL, en chargé du programme Promotion des Métiers de l'Ingénieur et du Scientifique

Serge Rulewski, Président de l'ARISAL