

### Comité de programme

Nicole Devauchelle, Florence Durret, Colette Guillopé, Geneviève Hatet-Najar, Claudine Hermann, Françoise Lapierre, Marie-Blanche Mauhourat, Evelyne Nakache, Françoise Pesnelle, Marcelle Rey-Campagnolle, Véronique Slovacek-Chauveau.

Colloque organisé en collaboration avec le Rectorat de Paris

Logo Rectorat Paris

et le soutien de :



MAIRIE DE PARIS



L'OREAL  
Produits Grand Public France



Schlumberger



Formulaire d'inscription

à retourner avant le 7 novembre 2007,  
à l'adresse ci-dessous :

Association  
Femmes et Sciences  
93, rue de Vaugirard  
75006 PARIS

FEMMES & SCIENCES  
ASSOCIATION

### L'association Femmes et Sciences,

créée en 2000, a pour buts de renforcer la position des femmes dans les métiers scientifiques et techniques, ainsi que d'inciter les jeunes filles, et plus généralement les jeunes, à s'orienter vers ces carrières. Des membres de l'association interviennent dans les collèges et dans les lycées pour témoigner de leur métier passionnant et de la possibilité de mener, en parallèle avec celui-ci, une vie personnelle riche.

L'association organise chaque année un colloque au cours duquel sont étudiés les différents aspects de la relation entre l'éducation des filles et leur insertion équilibrée dans la société. Elle cherche en particulier à favoriser la place des filles et des femmes dans les sciences et les techniques à tous les niveaux de postes.

[www.int-evry.fr/femmes\\_et\\_sciences/](http://www.int-evry.fr/femmes_et_sciences/)



### La Mission pour la place des femmes au CNRS,

créée en 2001, est rattachée auprès de la direction générale, preuve de la volonté de l'institution d'agir dans le domaine. Produire et analyser des données sexuées, identifier les facteurs qui bloquent la carrière des femmes, faire évoluer les représentations et les perceptions de la femme dans la recherche, développer une "culture" du genre par des actions de formation, agir pour l'égalité par une représentation plus équilibrée des femmes et des hommes dans les instances d'évaluation, telles sont les champs d'actions prioritaires de la Mission. Elle s'attache aussi à développer des actions pédagogiques en direction des jeunes et est présente sur tous les chantiers qui permettent d'attirer les filles dans les filières scientifiques. C'est sur ce terrain d'actions qu'elle soutient l'association "Femmes et sciences" avec laquelle depuis sa création elle entretient un partenariat efficace.

[www.cnrs.fr/mission-femmes](http://www.cnrs.fr/mission-femmes)

L'association Femmes et Sciences  
et la Mission pour  
la place des Femmes au CNRS

COLLOQUE

Sciences et  
techniques :  
un avenir  
pour filles et  
garçons !

Samedi 24 novembre 2007

Ecole Nationale  
de Chimie, Physique et Biologie (ENCPB)  
11 rue Pirandello  
75013 Paris

Le présent colloque met l'accent sur la palette des **métiers scientifiques et techniques**. Au cours de la matinée, particulièrement destinée aux jeunes, filles et garçons, seront présentées les **études courtes ou longues**, qui permettent d'y accéder. Ce colloque vise à accroître, d'une manière attractive, l'intérêt des élèves, et en particulier des filles, pour les formations scientifiques et techniques

**08h30-09h00** Accueil et enregistrement

**09h00-09h10** Paroles de bienvenue

Jean-Claude Lafay, directeur de l'ENCPB

**09h10-09h15** Genèse du colloque

Claudine Hermann, présidente d'honneur de l'association Femmes et Sciences

**09h15-12h40** Formations scientifiques et techniques

**09h15-09h45**

**Organisation actuelle des études supérieures, scientifiques et techniques, courtes et longues ; vécu des étudiant-e-s dans le cadre européen**

Claude Boichot et Florence Robine, inspecteurs généraux de l'éducation nationale, groupe sciences physiques et chimiques.

**09h45-10h25**

**Formations "courtes" : DUT, BTS, formation en alternance, licence professionnelle, validation des acquis de l'expérience**

Martine Charrin, chef de travaux à l'ENCPB ; Claude Gavrilovic, inspectrice d'académie - inspectrice pédagogique régionale de biochimie-génie biologique ; Joëlle Maillefert, Université Paris-Sud, IUT de Cachan.

**10h25-10h55** *Pause café, visite des stands des sponsors*

**10h55-11h35**

**Formations "longues" dans les universités**

Colette Guillopé, directrice d'études à la Faculté des Sciences de l'Université Paris 12-Val de Marne.

**Formations "longues" dans les écoles d'ingénieurs**

Christian Margaria, directeur général de l'Institut National des Télécommunications et président de la Conférence des Grandes Ecoles.

et à enrichir leurs représentations des métiers d'ingénierie et de recherche dans des secteurs d'activités très variés. L'après-midi permettra d'avoir une vision socio-économique de l'insertion professionnelle des femmes et des hommes après une formation scientifique ou technique, et de confronter la situation des femmes exerçant ces métiers dans le secteur public et dans les entreprises.

**11h35-12h40**

**Témoignages sur leur formation par de jeunes professionnels**

José Bico, maître de conférences, Ecole Supérieure de Physique et Chimie Industrielle, Paris ; Cindy Demichel, ingénieure pétrolière, Schlumberger ; Cécile Dubrovin, informaticienne, Thalès Electronic Devices ; Valérie Gobertière, ingénieure en formation par apprentissage en maintenance industrielle, Air France, Orly ; Véronique Lafortune, chargée de pharmacovigilance, Roche ; Astrid Lecardeur, technicienne en matériaux, CEA, Tours ; Nathalie Picqué, chargée de recherche au CNRS, laboratoire de photophysique moléculaire du CNRS, Orsay ; et un technico-commercial.

**12h40-14h00** *Pause buffet, visite des stands des sponsors*

**14h00-15h45** Métiers scientifiques et techniques

**14h00-14h45**

**Quelle insertion professionnelle après une formation scientifique ou technique ?**

Dominique Epiphane, sociologue, Centre d'Etudes et de Recherches sur les Qualifications, Marseille.

**14h45-15h30**

**La situation des femmes dans le privé**

Dominique Delattre, pharmacienne-responsable pharmacovigilance dans l'industrie pharmaceutique.

**La situation des femmes dans la recherche publique**

Florence Bouyer, ingénieure d'études, Observatoire des métiers, CNRS.

**15h30-15h45** Conclusion du colloque

Colette Guillopé, présidente de l'association Femmes et Sciences.

*Avec des intermèdes du Théâtre de Jade*

# Sciences et techniques : un avenir pour filles et garçons !

Formulaire d'inscription



L'inscription au colloque est nécessaire pour l'organisation. Elle est gratuite. Pour faciliter les échanges pendant la pause déjeuner, un buffet sera organisé sur place. Une participation de 15 € est demandée pour ce repas.

Compléter ci-dessous et retourner avant le 7 novembre 2007, à l'adresse indiquée au verso

NOM : \_\_\_\_\_

ADRESSE : \_\_\_\_\_

TÉL. : \_\_\_\_\_

Courriel : \_\_\_\_\_

Participera au colloque :  oui  non

Se joindra au déjeuner-buffet et accompagne le formulaire d'un chèque de 15 € à l'ordre de l'association Femmes et Sciences :

oui  non