



Association des Anciens
de l'Office National d'Études et de Recherches Aérospatiales

29 avenue de la Division Leclerc
92 Châtillon

**Visites du Musée Curie, du Panthéon
et Repas de Gastronomie Moléculaire**
Jeudi 19 juin 2014

Matin : 10h Visite guidée du **Musée du Musée Curie**
11 rue Pierre et Marie Curie 75005 Paris - (durée environ 1h).
11h15 Visite guidée du **Panthéon (la science et Marie Curie)**
Place du Panthéon 75005 Paris - (durée environ 1h30).

Déjeuner « gastronomie moléculaire » CHEZ LÉNA ET MIMILE
32 rue Tournefort 75005 Paris

Moyens d'accès pour la première visite du matin :
Métro : Place Monge ou Cardinal Lemoine
RER : Luxembourg

Coût de la sortie : 65 €

Les participants recevront environ 2 semaines avant la sortie une convocation précisant l'heure et le lieu de rendez-vous ainsi que la liste des participants.

Responsable :
M. Claude INDRIGO @ : claude.indrigo@free.fr
tél./rép. : 09 50 66 31 15 mobile : 06 51 74 82 51

Voir commentaires au verso



FICHE d'INSCRIPTION

Visites du Musée Curie, du Panthéon et repas gastronomie moléculaire
Jeudi 19 juin 2014

Nom : Prénom :

Nom : Prénom :

Date et signature :

*Fiche à retourner à l'Association, au plus tard le vendredi 17 mai 2014
accompagnée d'un chèque de 65 € par personne*

MUSÉE CURIE (10h>11h)

Le musée Curie occupe le rez-de-chaussée du pavillon Curie de l'Institut du radium, construit en 1914. Ce bâtiment abritait le laboratoire Curie, consacré à l'étude de la radioactivité et dirigé par Marie Curie jusqu'à sa mort en 1934.

Le bureau de Marie Curie et son laboratoire de chimie ont été conservés et constituent le cœur historique de l'actuel Institut Curie.

PANTHÉON (11h15>12h45)

Sur la montagne Sainte-Geneviève à Paris, le Panthéon (1764-1790) est le chef d'œuvre de l'architecte Soufflot. Nous découvrirons les grandes personnalités inhumées dans la crypte, dont le thème sera : la science et Marie Curie. De la colonnade extérieure du dôme, nous profiterons d'un large panorama sur la capitale.

RESTAURANT GASTRONOMIE MOLÉCULAIRE (à partir de 13h15)

Pour une mise en application de la conférence – atelier sur la gastronomie moléculaire de Mme Marie-Claude Feore du 08 octobre 2013.