



Filles et Mathématiques: une équation lumineuse

Bâtiment 1R3, Université Paul Sabatier Toulouse 3

Le 19 octobre 2017

Horaires	Evénements
8h30-9h	<u>Accueil</u> (Amphi Schwartz)
9h-9h30	<u>Introduction</u> (Amphi Schwartz) Labex CIMI (Leïla Amgoud), Femmes et Mathématiques (V. Roussier-Michon), Commission Responsabilité sociale et sociétale de l'Université Paul Sabatier (C. Armengaud)
9h30-10h15	<u>Promenade scientifique</u> par Florence Sedes (IRIT) (Amphi Schwartz)
10h30-11h30	<u>Ateliers sur les stéréotypes</u> : (Amphi Schwartz, Salle de séminaire MIP, Salle 207) 1. L'informatique est-elle masculine ? (Elodie Bouzekri) 2. Objectif APB : pas d'auto-censure! (J. Costes et D. Morello) 3. Vidéo Inspire Her Mind et stéréotypes. (S. Bel-Vialar et J. Batut)
11h30-12h45	<u>Buffet</u> (Hall 1R3)
12h45-14h	<u>Speed-meeting avec plusieurs femmes scientifiques</u> : (Amphi Schwartz, Salle de séminaire MIP, Salle 207)
14h15-16h30	<u>Théâtre-Forum « Dérivée »</u> (Amphi Schwartz) Compagnie LAPS/équipe du matin
16h30-17h	Remise de documents et conclusions

Le financement de la journée est assuré par le labex CIMI (Centre International de Mathématique et d'Informatique), l'association *femmes et mathématiques*, l'IMT (Institut de Mathématiques de Toulouse), l'IRES de Toulouse (Institut de Recherche pour l'Enseignement des Sciences), la FSI (Faculté Sciences et Ingénierie) et la commission « Responsabilité Sociale et sociétale » de l'Université Paul Sabatier. Les locaux sont gracieusement mis à notre disposition par l'IMT.

Noms des femmes intervenant dans les speed-meeting :

Julie Antic, ingénieure, Thales Aliena Space

Clara Boetti, étudiante, Master SID, Université Paul Sabatier

Elodie Bouzekri, chercheuse, Université Paul Sabatier

Claire Carayon, ingénieure, Airbus

Juliette Charpentier, ingénieure, Airbus

Justine Compagnon, ingénieure, Thales Aliena Space

Lucie Dejean, étudiante L2, Université Paul Sabatier

Camille Fayollas, ingénieure, Continental

Charlotte Gokelaere, étudiante, Master SID, Université Paul Sabatier

Morgane Jacquiet, Etudiante 2MIC, INSA

Dominique Morello, médiatrice scientifique et chercheuse, CNRS et muséum

Céline Mothes, étudiante, Master SID, Université Paul Sabatier

Hélia Pouyllau, ingénieure, Thales Aliena Space

Marie Rochery, ingénieure, Airbus

Florence Sedes, enseignante-chercheuse, IUT Toulouse

Christine Soriano, ingénieure, Airbus