



Networking franco-américain à l'occasion du congrès de la Materials Research Society à Phoenix

Publié le vendredi 23 mars 2018

Voir en ligne : <https://www.france-science.org/Networking-franco-americain-a-l.html>

Pour la deuxième fois, le Service pour la Science et la Technologie de l'Ambassade de France aux Etats-Unis organise une réunion de networking franco-américain à l'occasion du congrès de la Materials Research Society à Phoenix.

L'idée générale est de rassembler les participants français au congrès, leurs collaborateurs aux Etats-Unis et les entreprises intéressées afin de discuter des programmes de coopération France-USA et des opportunités de collaboration, suivi d'un cocktail décontracté.

Cette réunion peut aussi intéresser tout chercheur intéressé par des interactions avec la France, même en dehors de la thématique des matériaux.

Inscription gratuite, mais obligatoire.

- Où : Sheraton Grand Phoenix, Salle Ahwatukee AB, 340 North 3rd Street

- Quand : Mardi 3 Avril 2018, 05:30 - 08:00 pm

Cliquez ici pour accéder aux inscriptions

Agenda

5:30 - 6:00 pm: registration, drinks

6:00 pm: Forewords:

- Minh-Hà Pham, Counselor for Science & Technology at the Embassy of France in the USA
- Yury Gogotsi, Philadelphia: Welcome from the MRS board, and from an active participant in France-USA collaborative programs

6:10 pm: Short talks:

- Bruce Dunn, UCLA: Getting collaborations started: Fulbrights and other routes
- Jean Rosenbaum, Attaché for Science & Technology at the Consulate General of France in Los Angeles: introduction to formal France-USA cooperation programs
- Sabine Szunerits, University of Lille: Material Science for Health: one of the current focal points of the University of Lille
- Patrice Simon, University Pierre Sabatier, Toulouse: The French RS2E network: materials sciences for electrochemical energy storage
- Jos Lenders-Weinheim, editor at Advanced Materials: Publishing 30 Years of Advanced Materials Science: Past, Present, and Future

7:00 - 8:00 pm: Cocktail

Registration is free on a first come-first served basis.



Contact : Jean Rosenbaum, attache-sdv.la@ambascience-usa.org