

ATELIER APPELS A PROJETS

28 participants (doctorant, ingénieur, chercheur et enseignant-chercheur)

W. Urbanska (*Chargée d'affaires européennes, SPV, DR04 CNRS*)

- Financement européen pour la recherche et développement, appels blancs, appels thématiques
- ne pas négliger le pilier 2 au niveau européen qui correspond aux appels thématiques (55.3% du budget, soit 53.5 Md€): site "Funding & tenders".
- Comment rechercher les opportunités de financement parmi les programmes européens ? Utilisation du portail de l'UE par mots-clefs: Funding&tender portal
- Nombreux points intéressants abordés: les différentes phases d'un projet européen, répondre aux problématiques de l'UE, ...
- Soutien du CNRS pour un montage de projet européen en coordination
- Le mot clé "plasma" absent des call à venir au niveau européen, mais de nombreux call matériaux ou dépollution qui semblent pertinents.

Laurent Maunoury (GANIL)

Retour d'expérience d'expert européen H2020



A. Granier (IMN, INSIS)

- Retour d'expérience en tant que membre du CE08 ANR Matériaux métalliques et inorganiques
- Conseils sur la rédaction de projet, éviter les pièges, bien répondre aux critères d'évaluation
- Un nouveau CE qui semble adapté à la communauté : CE51 "Sciences de l'ingénierie " adapté aux projets de type "étude de nouveaux procédés plasma".

Incitation à participer aux processus d'évaluation, que ce soit au niveau national ou au niveau européen (difficulté à trouver des experts).

Les présentations seront disponibles sur le site du GDR

