

**Pregramme des sessions**

**1-5 juil. 2013**

**Congrès général de la SFP Marseille 2013 -  
Division Champs et Particules**

***Mini-colloque "Futurs instruments de la  
physique subatomique", 2ème partie***

**mer. 3 juillet**

14:00

**Mini-colloque "Futurs instruments de la physique subatomique", 2ème partie****Session**

14:00 - 14:20

**Franck SABATIÉ : Le Futur Collisionneur Electrons-Ions EIC**

14:20 - 14:40

**Alexandre ROZANOV : Interface machine-détecteur: les enjeux de la détection à haute énergie et à haute luminosité**

14:40 - 15:00

**Marie-Delphine SALSAC : AGATA : le détecteur du futur en spectroscopie gamma**

15:00 - 15:20

**Brigitte CROS : L'accélération à fort gradient dans les plasmas ou la R&D pour les futurs accélérateurs : introduction à la discussion de la table ronde**

15:20 - 16:00

**Roy Aleksan : Table Ronde: L'accélérateur, un instrument du futur?**

16:00