

# Transition énergétique et développement durable : partenariat formation/recherche

## EDF – Université Toulouse III - Paul Sabatier

### Organisation de la journée

- 8h30-9h : Accueil
- 9h-9h30 : Introduction :  
B. Monthubert, Président de l'Université Toulouse III - Paul Sabatier  
C. Poncet, Délégué Régional EDF en Midi-Pyrénées
- 9h30-10h15 : Conférence-débat "Energie : Enjeux et défis de son stockage électrochimique dans le cadre du développement durable",  
J.M. Tarascon, Collège de France  
(*Maître de séance : F. Demangeot, VP Recherche UTIII*)
- 10h15-10h30 : Pause
- 10h30-12h45 : Table ronde métiers et formations  
(*Maître de séance : R. André-Obrecht, VP Formation UTIII*)
- Introduction par JP Sandrock (EDF)
  - Présentations miroirs métier-formation
    - Exploitation / Production
      - Master PEnTE
      - Master Génie Civil GC GEO + Master Génie Civil COAB
    - Distribution / Réseaux
      - Master Systèmes Télécom et Réseaux STRI
      - Master EEA-CESE
      - Master CMI-SID
    - Enjeux de la transition énergétique et développement durable
      - Master Matériaux MESC
      - Master Procédés PPC
      - Master Ecologie EBEN + Master Ecologie
      - Master Energétique de l'Habitat
      - DUT + LP
    - Formation tout au long de la vie par M. About (EDF) et M. Mazoin (UTIII)
- 12h45-14h : Pause déjeuner (dans le hall du bâtiment U4 / démonstrations FabLab)
- 14h-16h : Table ronde recherches communes  
(*Maître de séance : F. Demangeot, VP Recherche UTIII*)
- Introduction par D. Ormières (EDF)
  - Présentations "flash"
    - Exploitation / Production
      - LA
      - ECOLAB
      - LMDC
      - IRAP
      - LBCMCP
    - Stockage / Distribution / Réseaux
      - LAPLACE
      - LGC
      - CIRIMAT
      - IRIT
    - Les réseaux du futur : le projet SoGrid par J. Touzet (ErDF)
- 16h-17h : Informations complémentaires sur les masters et la recherche (discussion autour des posters, hall U4)