

Conseil Fermi  
Jeudi 20 novembre 2025, 9h30

## Compte rendu synthétique

**Ordre du jour :**

- **Budget 2025 :**

Sur un budget total de 122 176 €, les dépenses à ce jour s'élèvent à 93,1 k€. Il reste donc 29,1 k€ dont 17 k€ côté UT et 12 k€ côté CNRS. Reste à prévoir des dépenses en informatique (environ 11 k€). D'autres petits travaux (2 blocs sanitaires supplémentaires) seront prévus d'ici la fin de l'année.

- **Evolution Fédération :**

Le départ de Sandrine Le Magoarou (NOEMI vers le CERCO au 1er octobre 2025) a pour conséquence un mode de fonctionnement dégradé pour la salle de conférence. Cette salle n'est plus prêtée aux extérieurs si le système de vision est sollicité.

Martial Boggio-Pasqua, prenant la direction adjointe du LCPQ en début d'année 2026, sera remplacé par Arjan Berger à la direction adjointe de FeRMI au 1er janvier 2026.

Un doctorant est recherché pour remplacer Simon Garrigou au Conseil FeRMI.

- **Activité d'animation: GT Technique, Egalité H/F, Développement Durable :**

Plusieurs événements externes ont été organisés par C. Pertel mais pas de sollicitations pour des animations locales à FeRMI.

Concernant la cellule égalité H/F, un présentoir avec des étagères a été mis en place pour la mise à disposition de livres.

Concernant le développement durable, la mise en place d'un nouveau protocole de tri des déchets par l'UT est expérimenté au LCAR. L'idée de monter une cellule développement durable est évoquée avec la possibilité d'avoir également un présentoir pour transmettre les informations nécessaires aux usagers. La mobilité douce serait également un aspect à valoriser.

A noter qu'un Ciné-Club FeRMI a vu je jour sous l'impulsion de plusieurs doctorants. Deux fois par mois, un film est projeté dans la salle de conférence à partir de 18h30, l'idée étant d'avoir un moment convivial entre les membres des laboratoires de la fédération, suivi d'une session discussion autour du film.

- **Séminaires FeRMI :**

Le dernier séminaire FeRMI de l'année 2025 sera donné par Nicolas TANCOGNE-DEJEAN du Research Center Futur Energy Materials and Systems of the University Alliance Ruhr and Interdisciplinary Centre for Advanced Materials Simulations (Ruhr University Bochum, Allemagne) le mardi 25 novembre 2025 à 11h dans la salle de séminaires du 3R4. Le titre du séminaire est « Vers un contrôle des matériaux quantiques à l'aide d'impulsions laser intenses », « Towards control of quantum materials using intense laser pulses ».

Le prochain séminaire sera donné par Cecily SUNDAY (ISAE-Supaéro) probablement en janvier.

- **Informations/questions diverses :**

- Dr Honoris Causa : Mickael Tuckerman (NYU) a été proposé pour le titre de Dr Honoris Causa de l'UT.
- NanoX : Les derniers NanoX-FeRMI Days auront lieu les 12 et 13 février 2026 à l'INSA.
- Campagne Emplois : Le postes du groupe A MCF 30 LNCMI et MCF 32 CEMES sont en bonne position. Dans le groupe B, les postes 46.3 Pr 31-32 et Pr 28-29-30 sont en attente de décision.
- L'événement La nuit du quantique organisé par la SFP se tiendra le 31/03/2026 dans la salle de conférence de 18h à 22h.
- Jordan Héraud souhaite proposer des formations en HPC/programmation aux usagers.

La séance est levée à 11h.