

Compte-rendu de la cellule Caractérisation

Lundi 27 Novembre 2006

Présents :

J.L.Sanchez, M.Vaisset, C.Ganibal, C.Fontaine, H.Camon, J.G.Tartarin, G.Almuneau, N.Mauran, S.Assié-Soulleile, L.Bary, C.Vergnenègre.

Ordre du jour :

1. Charte Plateforme Caractérisation
2. Profil AI Caractérisation

1. Charte Plateforme Caractérisation

Une réunion (suite Com2i) sur les chartes des plateformes (PF) en cours a lieu lundi 4 Décembre.

Les objectifs sont de faire le point sur les différentes PF et d'entériner les chartes (Caractérisation, Robotique, Réseaux).

La charte est rediscutée et des corrections mineures sont apportées.

2. Profil AI Caractérisation

Cette discussion se situe en avance de phase sur le recrutement puisque le poste n'est pas encore ouvert en procédure NOEMI (interviendra au mieux au Printemps 2007).

Le profil très large saisi dans Labintel (missions sur l'ensemble du Centre de Caractérisation : micro et nanosystèmes, hyperfréquences, électronique et optique) répond à la logique des NOEMI, qui est d'attirer le plus de monde possible afin d'avoir de bons candidats et de choisir celui qui apportera globalement le plus au laboratoire.

La demande sur les salles de Photoluminescence (salles PL), formulée de façon pressante depuis plusieurs années, est une des demandes importantes du Centre de Caractérisation. Mais il existe d'autres besoins (par exemple en hyper) et nous devons nous donner les meilleures chances d'en régler au moins un de façon satisfaisante.

Il est par ailleurs rappelé que la demande sur les salles PL correspond plus à un T qu'à un AI, ce qui n'exclue en rien le recrutement sur NOEMI.