

L'Institut de Physique Nucléaire d'Orsay (IPN), laboratoire de recherche CNRS situé sur le campus de l'Université Paris Orsay (91), recherche pour un Contrat à Durée Déterminée 12 mois à compter du 1<sup>er</sup> décembre 2017.

Assistant(e) ingénieur(e) en exploitation en station d'étalonnage de capteurs de température cryogénique

Mission :

Au sein de la plateforme technologique SupraTech, l'assistant(e) ingénieur(e) aura en charge le fonctionnement d'étalonnage pour capteurs de températures cryogéniques : préparation, montage et fonctionnement de capteurs de température dans la gamme 1.5K/300K. L'assistant(e) ingénieur(e) devra analyser les données d'étalonnage et rédiger le certificat de chaque capteur, et réaliser une maintenance préventive et curative de la station.

Activités :

- Montage/démontage et tests électriques des capteurs sur l'insert d'étalonnage et préparation du cryostat