

Description de la mission :

accompagner d'un ingénieur R&D usinage référent,
vous participez à des projets de R&D sur l'usinage des équipements de la chaudière nucléaire: analyse vibratoire,
expertise, veille techno, réalisation d'essais
vous contribuez également au développement de l'activité de R&D usinage

Descriptif du profil candidat :

étudiant en école d'ingénieur ou master en mécanique et procédés de fabrication (usinage)

Site : St Marcel (Chalon sur Saône)

Contact :

Jan KOLMACKA
Framatome Machining Community Leader
Machining R&D Engineer - Specialist
Technical Center France (DTICMW-F)

Office +33 (0)3 85 90 33 94

Mobile +33 (0)6 42 31 26 25

Mail to : jan.kolmacka@framatome.com

The logo for Framatome, featuring the word "framato" in blue and "me" in orange, with a stylized orange circle above the 'o'.