



Domaine de compétences **Biotechnologies industrielles et purification**

Acteur de terrain, pour le développement de procédés depuis la preuve de concept jusqu'au scale-up préindustriel (300L), en passant par la production de lots de qualification.

Dans une logique de partenariat, nous proposons des prestations ou collaborations relevant de la recherche appliquée et du développement expérimental.

Nom : Ouarné

Prénom : Françoise

Structure : CRITT BIO-Industries

Fonction : Directrice

Email : *direction.critt-bio@insa-toulouse.fr*

Téléphone : +33 (0)680 579 334

Principales activités de votre société/institut

- Mise en œuvre de microorganismes (bactéries, levures, champignons et micro-algues) en fermentation en milieu liquide et fermentation en milieu solide
- Catalyse enzymatique : homogène ou hétérogène, immobilisation d'enzymes, mise en œuvre en réacteurs, qualification de cocktails enzymatiques industriels
- Purification de biomolécules en phase aqueuse par agencement d'opérations unitaires (séparation solide/liquide, technologies membranaires, chromatographie séparative, déminéralisation, décoloration...)

Vos attentes pour Adebiotech Campus 2022

- Mieux connaître les compétences et besoins des membres d'Adebiotech afin de structurer notre service aux entreprises vers la mise en place de projets avec une vision de filière.
- Créer du réseau et du lien afin de participer au montage de projets collaboratifs ou de projets en BtoB avec des industriels
- Faire connaître notre structure et nos compétences auprès des acteurs membres d'Adebiotech