

PROCESSUS DE MONTAGE DE PROJET

Pilote	Directeur de l'Unité
Co-pilote	Chargé(e) de projet
Acteurs	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Partenaires privés et publics ▪ Tutelles / ISIFoR ▪ Personnel de l'Unité
Moyens	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Fiche de demande ▪ Fichier de demande et suivi de projet ▪ Fiche des coûts ▪ NDA
Finalité	Monter un projet raisonné qui répond aux besoins des clients tout en justifiant les moyens mobilisés et le prix correspondant

Principales exigences réglementaires	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Droit du travail ▪ Code civil ▪ Code de l'éducation et de la recherche ▪ Code de la propriété intellectuelle ▪ Réglementation HSSE
---	--

Parties intéressées	
Fournisseurs	Principales contributions
Processus de Management	Stratégie et objectifs opérationnels
Processus d'Exploitation	<ul style="list-style-type: none"> ▪ État de disponibilité des équipements ▪ Conditions de réalisation des expériences
Partenaires	Expression de leurs besoins et leurs contributions potentielles
Bénéficiaires	Principales attentes
Processus de Management	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Développer les outils et les compétences de l'unité ▪ Établir des partenariats de confiance pérennes ▪ Protéger les connaissances propres de l'Unité ▪ Garantir la confidentialité des données sensibles ▪ Maîtriser les conditions d'exploitation des résultats ▪ Définir les perspectives de valorisation scientifique (publi, conf) et/ou industrielle (licences de savoir-faire, brevets, spin off)
Processus d'Exploitation	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Prévisions d'utilisation des équipements ▪ Risques et contraintes inhérents au projet
Processus de Conduite de Projet	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Contrat incluant les modalités ▪ Conditions de réalisation spécifiques du projet
Partenaires	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Une proposition répondant à leurs besoins ▪ Établir un partenariat de confiance ▪ Protéger leurs connaissances propres ▪ Garantir la confidentialité des données sensibles ▪ Maîtriser les conditions d'exploitation des résultats ▪ Définir les perspectives de valorisation scientifique (publi, conf) et/ou industrielle (licences de savoir-faire, brevets, spin off)
Tutelles / ISIFoR	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Monter des projets s'inscrivant dans leurs stratégies, politiques et contribuant à leurs notoriétés ▪ Protéger les chercheurs et leurs travaux

PROCESSUS DE MONTAGE DE PROJET

