

Trame de rédaction de projet R&D

NB : Pour plus de renseignements, se référer aux critères et procédures pour l'examen des projets R&D soumis au pôle pour labellisation <http://www.medicen.org>

Projet de 30 pages maximum comprenant :

1- Contexte et enjeux du projet

2- Opportunité du projet

- a- Etat de l'art
- b- Positionnement international
- c- Marché ciblé et concurrence

3- Présentation du consortium

a- Liste des partenaires (avec leurs coordonnées et leur rattachement institutionnel pour les laboratoires académiques) impliqués avec rôle respectif de chacun (1 phrase/partenaire). Place et stratégie des partenaires.

b- Gouvernance : Comité de pilotage/Groupe de projet

c- Gestion de la propriété intellectuelle

4- Déroulement du projet

a- Objectif

b- Méthodologie

c- Aspects réglementaires

d- Calendrier, jalons et livrables (diagramme de Gantt). Ressources humaines et financières par jalon

5- Budget

a- Répartition par partenaire

b- Subventions demandées (Zonage : PME : 45%, laboratoires académiques : 100%, grands groupes : 30 %)

6- Exploitation des résultats

a- Retombées économiques (nombre d'emplois créés, CA, licences)

b- Retombées industrielles (nombre de brevets et nombre de candidats médicaments/produits/services)