

SOLUTION DESIGN TO COST



RÉALISER

- La consolidation de l'avant-projet
- Des démonstrateurs technologiques et prototypes
- Vos projets de développement (maîtrise du temps et des coûts)
- La définition de l'outil industriel pertinent



COGIT COMPOSITES

DE LA SOLUTION À LA PRODUCTION

- Une équipe système pluridisciplinaire
- Un réseau d'experts
- Une approche structurée et confirmée

34 avenue Marx Dormoy - 18000 BOURGES - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 48 244 299 - Mobile : +33 (0)6 14 159 508

E-mail : christophe.roua@cogit-composites.com
www.cogit-composites.com



concept-designer 02 48 66 72 60  COGIT COMPOSITES - Crédits photos Shutterstock PL-1301



COGIT INNOVATION LAB®

DE L'INNOVATION À LA SOLUTION
COMPOSITES
(PROCÉDÉS ET MATÉRIAUX)

ÉVALUATION

AXES DE PROGRÈS



ANALYSER

- Les besoins métiers et les attentes utilisateurs
- L'état de l'art et les pistes de progrès
- Les opportunités d'innovation

INNOVATION

OPPORTUNITÉS TECHNOLOGIQUES



STIMULER

- Des améliorations produits et systèmes
- Les équipes R&D en atelier collaboratif
- La créativité pour l'émergence de concepts

ORIENTATION

DE L'OPTIMISATION À LA DÉCISION



ÉVALUER

- La pertinence technico-économique
- Le niveau de maturité industrielle
- Les solutions à fort potentiel dans une matrice décisionnelle