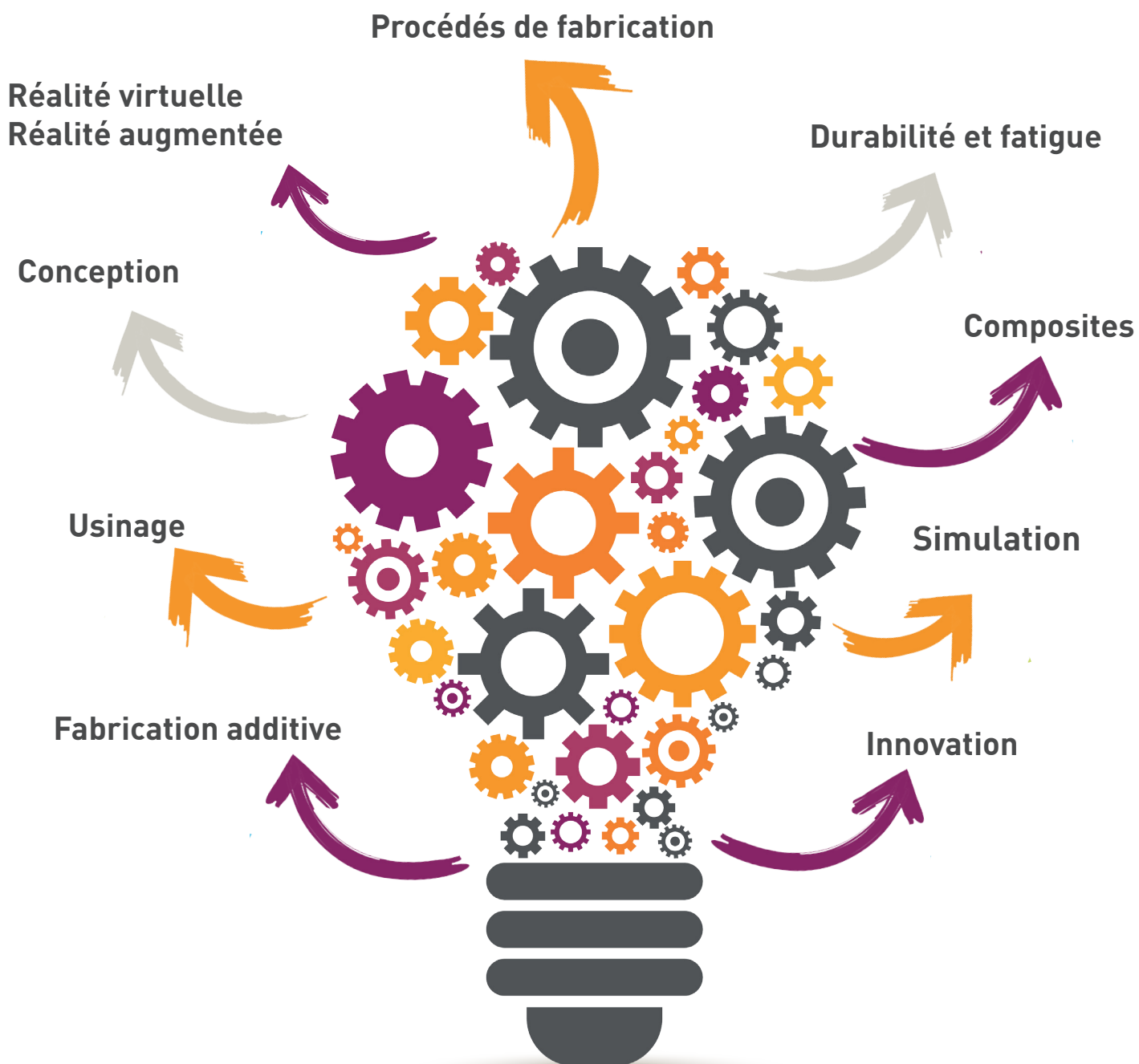


Formations Entreprises

Arts et Métiers Campus d'Angers

2019



Exemples de modules de formations et des offres à la carte !

Arts et Métiers Campus d'Angers

2019

Exemples de modules de formations proposés :

conception	Outils mathématiques
Cotation fonctionnelle	Approche mécano-fiabiliste
DAO avancée en 3D	Méthode des plans d'expériences
Initiation à la DAO (dessin assisté par ordinateur)	Outils mathématiques pour la résolution de problème physiques
Modélisation numérique avec Solidworks - fonctions de base	Procédés de fabrication
Modélisation numérique avec Solidworks - surfaces complexes	Assistance à l'usinage
Métrologie dimensionnelle	Découverte de procédés de fabrication additive – impression 3D
Mécanique et Matériaux	Emboutissage : de la simulation numérique à la fabrication
Développement de pièces composites	Tournage
Dimensionnement en fatigue des matériaux et des structures	Innovation
Le monde des polymères	Initiation à la RA/RV pour l'Industrie du Futur
Matériaux composites	
Mécanique des fluides industriels	
Mécanique des contacts ponctuels et linéaires	

Nous vous proposons aussi des modules de formations spécifiques à la carte !



Contactez

Carole FLOURET

Chargée des relations entreprises

Tél. 02 41 20 73 32 - Mail : carole.flouret@ensam.eu

Le formateur intégrera au schéma pédagogique les problématiques professionnelles des participants !



Lieux des formations

- **Arts et Métiers Campus d'Angers**
2, boulevard du Ronceray
BP 93525
49035 Angers cedex 01

- **Arts et Métiers Institut de Laval**
(module formation réalité virtuelle)
Laval Virtual Center
Rue Marie Curie
53810 Changé