

FORMATION  
CONTINUE

---

FORMATION JUGAAD  
INNOVATION À FORT IMPACT  
SOCIAL ET ÉCONOMIQUE  
— PROGRAMMES 2018-2019

# L'ENSCI-LES ATELIERS



ENSCI-LES ATELIERS, 48 RUE SAINT SABIN, PARIS 11E FRANCE-  
TEL (00 33) 1 49 23 12 12 - [WWW.ENSCI.COM](http://WWW.ENSCI.COM)

## ACCESSIBILITÉ/ BIENVENUE À TOUS

Sur les questions d'accessibilité, à l'école et aux enseignements  
contacter la référente Handicap : Laetitia Fournier,  
[Laetitia.fournier@ensci.com](mailto:Laetitia.fournier@ensci.com)

Ou bien le département de formation continue :  
[fomation-continue@ensci.com](mailto:fomation-continue@ensci.com)

# JUGAAD: L'INNOVATION À FORT IMPACT SOCIAL ET ENVIRONNEMENTAL



## LE FORMATEUR



NICOLAS BUTTIN

Diplômé du Celsa en communication et de University of the Arts London en design management, spécialiste du biomimétisme et formé au Biomimicry Institute aux États-Unis. Entrepreneur du développement durable et de l'économie circulaire, il travaille avec de grands groupes français et internationaux (Danone, L'Oréal, WWF, Google) et formateur en écoles de design, commerce, ingénieur et à SciencesPo Paris.  
#design thinking,  
#biomimétisme,  
#économie circulaire  
#innovation #Jugaad.  
Co auteur de l'ouvrage « Activer l'économie circulaire »



JUSTINE LAURENT

Diplômée d'école de commerce en Entrepreneuriat et Innovation et de l'Université de Madrid en Management, Justine est directrice et associée de WITHAA. Elle travaille au développement de l'approche Circulab et à son application dans les structures et sur les territoires. Elle enseigne en milieu universitaire la JUGAAD. Elle est auteure d'une étude sur les bénéfices de l'économie circulaire pour la filière bâtiment..

Comment innover plus rapidement avec des ressources toujours plus limitées? L'innovation Jugaad, ou innovation frugale, adoptée par de grandes entreprises de transport, de la santé, de l'électroménager ou encore de l'édition semble être une piste pleine d'avenir.

MODULE 1: L'innovation Jugaad: un nouvel état d'esprit pour l'innovation (définitions, principes, études de cas)

MODULE 2: Le Jugaad face aux autres méthodologies d'innovation: regard croisé par rapport au design thinking biomimétisme et économie circulaire

MODULE 3: Journée de prototypage et mise en situation: faisons et soyons Jugaad!

3 JOURNÉES- DATES SUR LE SITE

COÛT 1950€ / PERSONNE

## OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Comprendre le Jugaad et ses interactions avec d'autres méthodologies d'innovation (design thinking, biomimétisme, économie circulaire)
- Maîtriser les 6 piliers de l'innovation Jugaad
- Mettre en pratique le Jugaad dans des projets d'innovation

## PUBLICS

Professionnels de l'innovation, de la formation, managers, dirigeants d'entreprises ou start up.

## PRÉREQUIS

Culture de l'innovation souhaitable

## CERTIFICATION

Non. Attestation de suivi de cours

RENSEIGNEMENTS :  
FORMATION-FC-MS@ENSCI.COM

# JUGAAD: L'INNOVATION À FORT IMPACT SOCIAL ET ENVIRONNEMENTAL

## PROGRAMME

### Jour 1

**L'innovation Jugaad: un nouvel état d'esprit pour l'innovation (définitions, principes, études de cas)**

- Acculturation au Jugaad (définitions et exemples marquants)
- Découverte des 6 grands principes Jugaad
- Études de cas dans plusieurs industries

### Jour 2

**Le Jugaad face aux autres méthodologies d'innovation: regard croisé par rapport au design thinking, biomimétisme et économie circulaire**

- Conjuguer le Jugaad avec les autres approches d'innovation à impact social et environnemental: ce qu'est Jugaad et ce qui ne l'est pas.
  - Quels sont les atouts et les limites du Jugaad, biomimétisme, économie circulaire et design thinking?
  - Comment tirer le meilleur parti de toutes ces méthodologies?
- Synthèse collaborative et auto-réflexion sur les méthodes

### Jour 3

**Journée de prototypage et mise en situation: faisons et soyons Jugaad!**

- Transformer un projet (existant ou fictif) grâce à l'approche Jugaad (produit, service, organisationnel)
- Découverte d'outils spécifiques de prototypage en fonction du type de projet
- Confrontation au réel / mise en situation (clients, utilisateurs, collaborateurs)

## CONTACTS

GENEVIÈVE SENGISSEN  
responsable de la Formation Continue  
**01 49 23 12 25**

ANTHONY PIERLOT  
Chargé de développement  
**01 49 23 1 212**

ENSCI-Les Ateliers  
48 rue St Sabin, 75011 Paris