

Nom : Clivillé	
Prénom : Vincent	
Maître de Conférences Section : 61	
Etablissement d'affectation:	IAE Savoie Mont-Blanc, Université Savoie Mont Blanc
Laboratoire :	LISTIC Polytech Annecy Chambéry

### Mots clés enseignement :

Gestion de production, Sûreté de Fonctionnement, Performance industrielle, Optimisation

### Mots clés recherche :

Indicateurs et système d'indicateurs de performance, Aide à la décision multicritère, Démarche d'amélioration industrielle, Développement durable et performance énergétique.

### Expérience professionnelle :

2009-aujourd'hui MCF IAE Savoie Mont Blanc

- Directeur de département Technologie et Management depuis avril 2013, membre du Comité de Direction de l'IAE et membre du CA.
- Responsable des activités en entreprise de 2008 à 2013.
- Enseignement Génie Industriel (Gestion de production, Sûreté de fonctionnement, Performance industrielle, Optimisation).
- Responsable des enseignements Génie Industriel Polytech.

1998-aujourd'hui Chercheur au LISTIC ;

- Recherche dans le domaine de la performance industrielle, de sa formalisation et son amélioration. Spécialiste des méthodes d'aide à la décision multicritère appliquées aux problèmes de décision en entreprise industrielle.
- Co-animateur du Groupe de Travail AMOEP du GDR MACS de 2006 à 2009.
- Responsable du projet BQR Université Savoie Mont Blanc, Transfert des Approches d'Aide à la décision Multicritère 2013.
- Encadrement et co-encadrement de 6 stages DEA et Master Recherche
- Co-encadrement d'une thèse : *Aide à la décision pour les entreprises inscrites dans des démarches de développement durable.*

1998-2009 PRAG SUFCEP Université Savoie Mont Blanc

- Responsable de la 1<sup>ère</sup> année formation des ingénieurs Mécanique Productique par alternance (ITII), enseignement des méthodes et matériaux.
- Enseignement Sûreté de fonctionnement et gestion de production Polytech Annecy Chambéry, Enseignement Gestion Industrielle IMUS (futur IAE).

1983-1998 Enseignant secondaire France, Maroc (10 ans), Enseignant supérieur Maroc 4ans)

### Titres et diplômes :

Thèse en Génie Industriel, 2004, Université de Savoie

DEA Génie Industriel, 1998, INP Grenoble

Agrégation Génie Mécanique 1982.

Maîtrise Technologie et Mécanique, 1981, Université Paris VI

Licence Technologie et Mécanique, 1980, Université Paris VI

Admission ENS Cachan 1979,

Baccalauréat Scientifique et Technique (série E) 1977, Académie de Rouen