



Cti

Commission
des titres d'ingénieur

DOMINIQUE BREUIL

CURRICULUM VITAE CTI

INFORMATIONS BASIQUES

Nom	Breuil
Prénom	Dominique
Titre	M
Rôle actuel à la Cti	Expert
Nationalité	
Mots-clés liés aux secteurs d'activité relevant de votre expérience	<ul style="list-style-type: none">• General Engineering – other forms include Engineering Physics and Engineering Science• Industrial Engineering• Manufacturing Engineering• Autre : Logistics, urban transport

FORMATION ET COMPÉTENCES

Mots-clés qui caractérisent votre expérience

- Activités internationales
- Entrepreneuriat
- Management d'organisation
- Autre : Directeur de la recherche

Diplômes

1974 Ingénieur ENSERB, Bordeaux
 1978, Docteur Ingénieur, Université de Bordeaux 1
 1984, Docteur es Science Physique, Université de Bordeaux 1

Langue maternelle français

Langues étrangères		Je suis capable de lire des documents	Je peux écrire, lire et parler correctement	Je suis capable de conduire une mission dans cette langue
	Anglais			
Espagnol		X		

Utilisation de l'informatique

bureautique logiciels de simulation de flux,.....

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Situation actuelle

Activité

Pour chaque poste occupé

depuis 01/2017 Consultant
2000-2016: directeur de la recherche EIGSI, La Rochelle
1997-2001: directeur des relations industrielles EIGSI
1993-2000 : directeur technique société IND'ORR, ingénierie et qualité des organisations, Bordeaux
1993-1996 : directeur des relations industrielles, ENI Tarbes
1992-1993 : directeur département organisation, Cybernetix, Ingénierie, Marseille
1991-1992 : responsable service organisation, SEI, Ingénierie, Bayonne
1985-1991 : directeur département organisation et projets, Ingénierie, GAME Ingénierie/SGN, Bordeaux
1980-1984 : Chargé de recherche, CNRS, laboratoire GRAI, Bordeaux 1
1975-1979: Chercheur, laboratoire GRAI, Bordeaux 1

Recherche

Montage et direction de projets européens et nationaux, de projets industriels
Expert auprès de la commission européenne pour évaluation et suivi de projets
Domaines de compétences : logistique, mobilité urbaine, electro mobilité

Enseignement

Création et réalisation de syllabus et de cours, TD, TP (1976-2011)
Domaines d'enseignement : optimisation, gestion de production, gestion industrielle, logistique et flux, gestion d'entreprise
Population :
FISE : élèves ingénieurs (ENSERB, ENI, EIGSI)ou Ecole de commerce (BEM, Bordeaux)
FC : CNAM (Tarbes, Poitiers),CESI (Bordeaux)
FISA : EIGSI

Gestion

Comité de direction EIGSI
Management d'équipes de recherche
Créateur et directeur d'entreprise (IND'ORR)

Évaluation et gestion qualité

participation à la conception et mise en oeuvre du système qualité EIGSI
Développement systèmes qualité dans plusieurs entreprises (1990- 2000)

Autre expérience

Missions exclues pour raison déontologique

INFORMATIONS ADDITIONNELLES

Informations additionnelles

Date d'actualisation	11/12/2018
-----------------------------	------------
