



# Cti

Commission  
des titres d'ingénieur

## DOMINIQUE BREUIL

CURRICULUM VITAE CTI

## INFORMATIONS BASIQUES

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

## 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

---

<b>Date d'actualisation</b>	11/12/2018
-----------------------------	------------

---