

Rencontres CEA-Industries





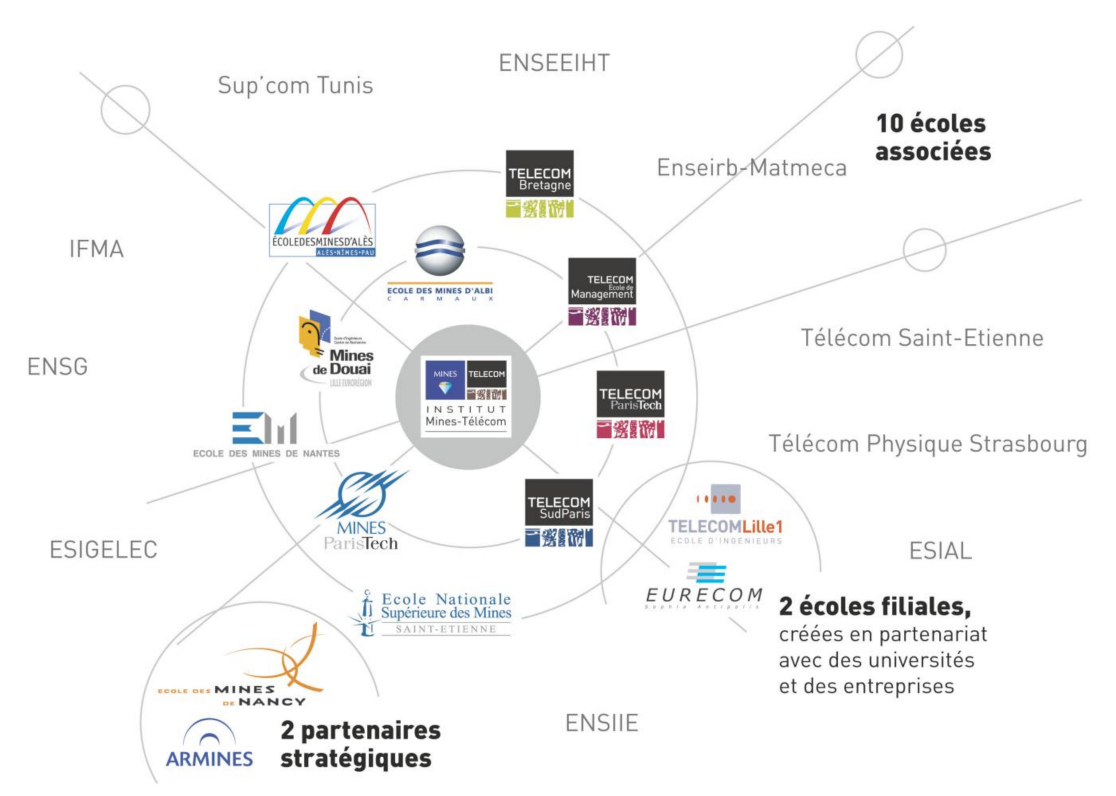
Présentation

31 Janvier 2013

www.emse.fr









L'ENSM-SE



www.emse.fr

INSPIRING INNOVATION

INNOVANTE PAR TRADITION

Une école sur 2 sites, Implantée dans 2 Régions



Site de Saint Etienne

Site Georges Charpak

•	Quel	ques	Chiffres
---	------	------	-----------------

- √ 26000 m²
- √ 300 permanents
- √ 90 enseignants-chercheurs
- √ 1180 élèves
- √ 140 doctorants

- √ 22000 m²
- √ 140 permanents
- √ 30 enseignants-chercheurs
- √ 390 élèves
- √ 35 doctorants

Formations

Initiales

√ Ingénieurs Civil des Mines

- ✓ Ingénieurs Civil des Mines
- ✓ Ingénieurs spécialisés

- **Continues**
- ✓ En partenariat avec l'ISTP

✓ En partenariat avec l'ITII

Spécialisées

3 mastères spécialisés

Doctorales

Master recherche:10 spécialités Doctorat : 9 disciplines

Master recherche: 1 spécialité Doctorat : 1 discipline

5 centres de recherche

Institut Henri Fayol

Sciences des Processus industriels et Naturels

Sciences des Matériaux et des Structures

Centre Ingénierie et Santé

Centre de Microélectronique de Provence



Site Georges Charpak - Gardanne

www.emse.fr

INSPIRING INNOVATION | INNOVANTE PAR TRADITION



EMSE Institute of Science and Technology



Site Georges Charpak - Gardanne



www.emse.fr

INSPIRING INNOVATION | INNOVANTE PAR TRADITION

Effectifs

- 127 permanents
 - 83 Ingénieurs / Enseignantschercheurs dont 6 HDR
 - 14 mises à disposition de l'industrie STMicroelectronics, Gemalto
- 387 étudiants.

Composantes

- 5 cursus de formation
 - Ingénieurs (3)
 - Master Recherche (1)
- 4 départements de recherche
 - SAS
 - SFL
 - PS2
 - BEL
- 1 équipe mixte avec le CEA-LETI
 - **SESAM**Secured Embedded Systems And Microelectronics).
- 1 Espace Partenarial de R&D
 - 10 Startups
- 1 plateforme R&D













Merci de votre attention

Michel Fiocchi Directeur de l'Entrepreneuriat chargé des relations industrielles

fiocchi@emse.fr



