

## Double Master Ingénieur commercial - Ingénieur industriel

### 1. Pour qui ?

Les diplômés de Master Ingénieur industriel de l'ECAM qui souhaitent obtenir le diplôme de Master Ingénieur commercial de l'ICHEC.

### 2. Comment ?

En s'inscrivant à une année complémentaire de 60CR à l'ICHEC. Il s'agit d'un programme en cours du jour. Cette année complémentaire comprendra une série de cours qui permettront aux étudiants de compléter leur formation initiale en technologies et sciences de l'ingénieur en développant des connaissances et compétences dans le domaine du management et de la gestion.

Le programme comporte une base commune de 30CR composée de cours recouvrant différentes disciplines de gestion telles que la stratégie d'entreprise et l'innovation, la finance d'entreprise, le contrôle de gestion, le marketing, le management organisationnel et humain et le supply chain management, ainsi que d'un séminaire abordant le thème de la responsabilité sociétale de l'entreprise et de la durabilité. Ces cours sont donnés en français et en anglais.

L'étudiant complète ce programme de base par une option de spécialisation (15CR) et clôture son parcours de formation par un projet pluridisciplinaire (15CR).

### 3. Quel programme ?

Code	Intitulé	CR	Quadri
21GE032	Strategy and Innovation	5	2
21GE016	Management organisationnel et humain	5	2
21GE040	Management Accounting Control	5	1
21GE052	Corporate Finance	3	1
22GE010	Supply Chain Management	5	1
22SH035	Séminaire RSE et Management	2	2
21GE022	Marketing digital	5	1
	1 option à choisir entre : <ul style="list-style-type: none"><li>- Entrepreneuriat et PME</li><li>- Expertise Marketing</li><li>- Nouveaux Business Models Durables</li><li>- Développement et Gestion Nord-Sud</li><li>- International Business and Management</li><li>- European Perspectives</li></ul>	15	1
22XP036	TFE - Projet pluridisciplinaire	15	2
		60	

### 4. Inscriptions

Dès le 15 juin 2021. Informations sur le site [www.ichec.be](http://www.ichec.be) préinscriptions en ligne

### 5. Plus d'information ?

Coordinateur du programme : Pascal Verhasselt ([pascal.verhasselt@ichec.be](mailto:pascal.verhasselt@ichec.be))