

Parrain de la formation

« Les diplômés d'ingénieurs industriels et d'ingénieurs de gestion sont complémentaires et fournissent un bagage formidable à tous les jeunes qui veulent s'orienter vers le secteur de l'industrie.

Avoir eu l'idée de combiner ces deux formations de 5 ans chacune en un seul parcours de 6 années est une solution pragmatique rendue possible par l'étroite collaboration de deux institutions et le désir de développer un projet en commun. C'est surtout une opportunité exceptionnelle offerte aux étudiants en

rapprochant deux mondes, celui des techniciens et celui des gestionnaires.

Au-delà des formations initiales pour l'obtention du titre de bachelier, chacun, qui se lancera dans les trois années pour l'obtention des deux masters, devra s'adapter à un autre environnement. Ceci enrichira sa vision et sa capacité d'adaptation aux opportunités et aux défis qui se présenteront sur sa route tout au long de sa carrière professionnelle.

Marcel Miller, Managing Director Alstom Benelux



Campus UCL / HELHa



Le campus UCL / HELHa, situé à cinq minutes du centre-ville de Mons, se veut être un campus SMART, un campus de référence notamment en termes de créativité, d'innovation, de culture et d'écoresponsabilité.

L'ensemble des cours des deux formations sera dispensé sur le campus.

1. UCLouvain

151 Chaussée de Binche
7000 Mons

uclouvain.be

2. HELHa

159 Chaussée de Binche
7000 Mons

helha.be

Contacts : responsables académiques

Valérie Seront

HELHa - École d'ingénieur
159 Chaussée de Binche 7000 Mons

serontv@helha.be
+32 (0) 472 72 82 21

Isabelle Platten

UCL - Louvain School of Management
151 Chaussée de Binche 7000 Mons

info.etudes@uclouvain-mons.be
+32 (0) 65 32 33 27

HELHa
Haute École Louvain en Hainaut

Cti
Commission
des Titres d'ingénieur

TECHNIQUE
ÉCOLE D'INGÉNIEURS
MONS

UCLouvain
FUCaM MONS

LOUVAIN
School of Management

EFMD
EQUIS
ACCREDITED

HELHa
Haute École Louvain en Hainaut

TECHNIQUE
ÉCOLE D'INGÉNIEURS
MONS

UCLouvain
FUCaM MONS

LOUVAIN
School of Management



LA PUISSANCE DE DEUX FORMATIONS

Présentation

La Louvain School of Management, l'école de gestion de l'Université catholique de Louvain et l'École d'Ingénieurs de la Haute École Louvain en Hainaut ont élaboré, ensemble, un parcours de formation vous permettant d'obtenir en 6 années 2 diplômes de :

Master Ingénieur de gestion
Master Ingénieur industriel

Cette collaboration permet d'imprégner les étudiant.e.s, dès les études de bacheliers, d'une approche multidisciplinaire dans des programmes cohérents visant à l'excellence dans les domaines du management et des sciences industrielles.

Objectifs de la formation

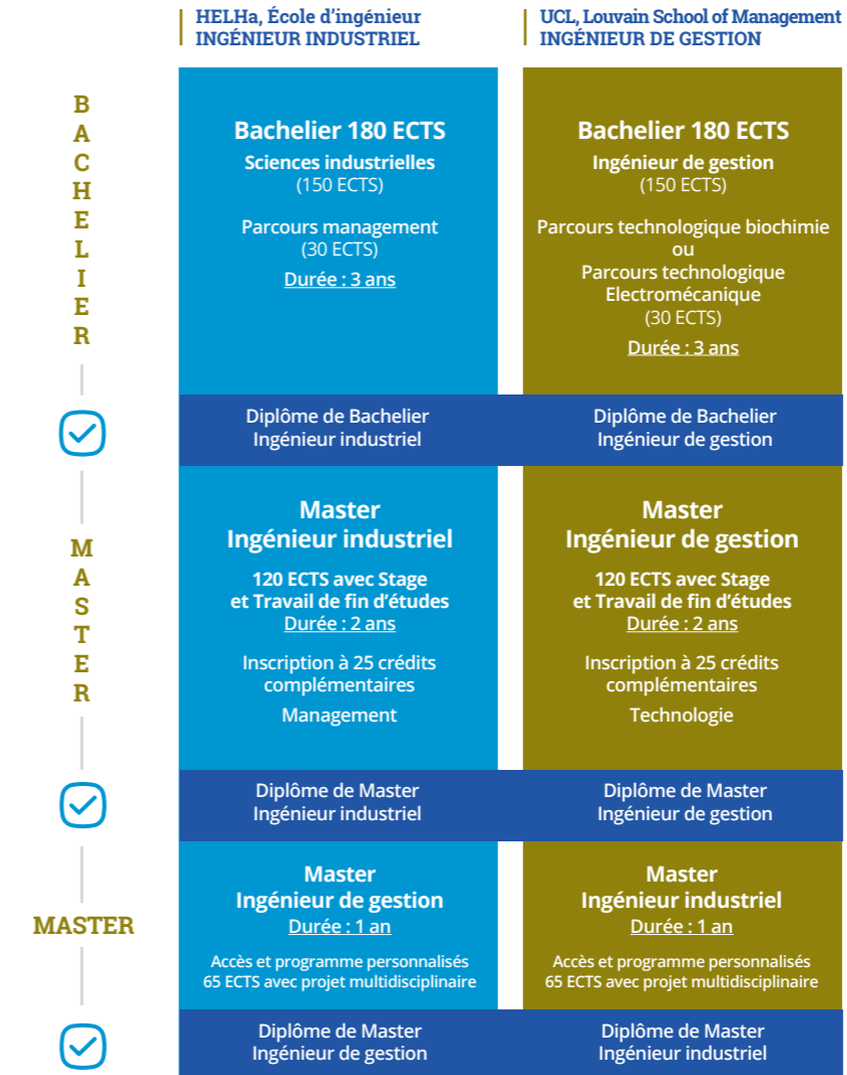
Au cours de leur carrière, les Ingénieur.e.s industriels sont souvent amené.e.s à compléter leur formation initiale par des formations en gestion pour évoluer vers des fonctions managériales.

Pour les Ingénieur.e.s de gestion, l'acquisition de compétences technologiques leur permet l'accès à de nouvelles fonctions.

Le parcours de formation i² vous permettra de maîtriser de manière active et intégrée un ensemble de savoirs multidisciplinaires indispensables pour agir avec expertise dans différents domaines technologiques et du management.

Équipé.e.s de ce bagage spécialisé et multidisciplinaire, les jeunes diplômé.e.s auront des profils particulièrement recherchés sur le marché de l'emploi et promis à un bel avenir professionnel.

I² ou comment obtenir 2 diplômes de master 120 ingénieur de gestion et ingénieur industriel, en 6 ans ?



Le parcours I² est accessible aux étudiant.e.s, dès le bachelier, après avoir acquis les 60 crédits du premier bloc annuel en une année académique. Les étudiant.e.s du Bachelier Ingénieur de gestion suivront le parcours technologie; les étudiant.e.s du Bachelier Ingénieur industriel suivront le parcours management.

Après l'obtention du bachelier en trois ans avec le parcours suivi auprès de l'autre institution, les étudiant.e.s pourront obtenir un premier diplôme de master 120 tout en suivant des crédits complémentaires dans l'autre institution.

Ce premier master obtenu, les étudiant.e.s pourront obtenir, à l'issue de cette sixième année, le deuxième diplôme de master 120.