

#EnseignementSupérieur #GrandesÉcoles #Formation #Labels

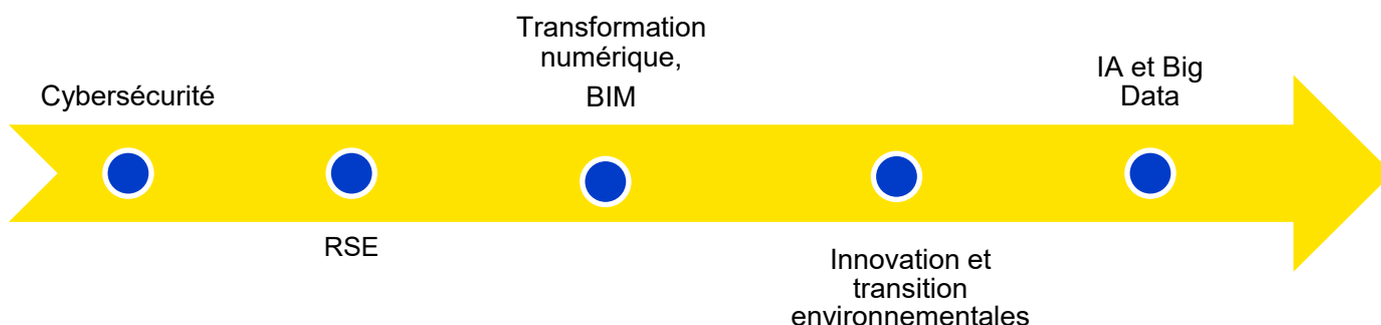
44 NOUVELLES FORMATIONS OBTIENNENT UN DES QUATRE LABELS QUALITÉ DE LA CGE

Après soumission et passage devant la commission Accréditation, ce sont 44 nouvelles formations, qui, à l'issue de la campagne 2019-2020, rentrent au catalogue des formations labélisées par la Conférence des grandes écoles (CGE). Les labels qualité Mastère Spécialisé (MS), MSc-Master of Science, BADGE et CQC¹, marques collectives de la CGE et déposées auprès de l'INPI, ne peuvent être délivrées que par les écoles membres.

Label Mastère Spécialisé : il vise un public titulaire d'un diplôme Bac+5 mais pas seulement

Formation créée en 1983, le label Mastère Spécialisé apporte un haut degré de professionnalisation à ceux qui le suivent. Les prérequis à l'entrée sont exigeants. Si la voie d'accès par excellence reste le Bac+5 validé, des programmes ont à cœur de s'adapter au besoin spécifique de certains secteurs. Dans ce cadre, et avec l'objectif d'apprécier la dimension des acquis professionnels avec la même exigence que celle du parcours académique, la CGE **augmente la voie dérogatoire de l'accès par Validation des Acquis Professionnels et Personnels à 40%**. Elle poursuit ainsi son engagement pour la formation tout au long de la vie (FTLV). Pour des métiers de niche, ce taux pourra même atteindre 60%.

Quelles tendances pour 2020-2021



¹Certificat de Qualification et de Compétences

La CGE échange avec ses écoles membres pour mieux positionner le label MSc - Master of Science

Les réflexions initiées il y a deux ans se sont poursuivies tout au long de la campagne 2019-2020 et ont donné lieu à des échanges plus approfondis avec les écoles de management majoritairement porteuses de ces programmes à hauteur de 85%.

Elles ont notamment concerné la dimension internationale, qui représente un axe stratégique pour le développement des écoles, et la diversité des réalités propres à chaque typologie d'école.

La prise en compte des besoins des écoles a permis de faire évoluer les critères d'accréditation du MSc pour une plus large intégration des publics Bac+3 et Bac+4. Elle a aussi permis de stabiliser la définition d'une formation MSc labélisée CGE sur la base de la validation de 300 crédits ECTS minimum à l'issue de la formation.

La CGE constate une évolution constante très nette des demandes d'accréditation MSc - Master of Science dont la particularité réside dans des enseignements dispensés à hauteur de 50% minimum dans une langue étrangère, ce qui en fait une formation fortement spécialisée et tournée vers l'international. Sur cette campagne, le label MSc – Master of Science recueille le nombre le plus élevé de nouvelles demandes avec 28 dossiers contre 16 pour les programmes Mastère Spécialisé.

Formations actives au 1er octobre 2020 Source CGE – Commission accréditation	
Mastère Spécialisé	396
MSc - Master of Science	161
BADGE	49
CQC	5
Total	611

Un objectif prioritaire : répondre aux besoins des entreprises et des territoires

Une formation labélisée par la Conférence des grandes écoles c'est avant tout la garantie de contenus pédagogiques, d'un encadrement et d'objectifs d'employabilité de haut niveau permettant de répondre au mieux aux besoins des entreprises et des territoires.

Les 36 experts siégeant à la commission Accréditation, issus de Grandes écoles ou d'entreprises, mettent leurs connaissances et maîtrise des dispositifs et des enjeux de l'ESR et/ou de leur secteur d'activité au service des écoles membres. L'adéquation du programme avec les besoins du marché de l'emploi et les liens développés avec le tissu économique sont des indicateurs clés considérés avec attention lors de l'instruction des demandes par la commission.

Les Grandes écoles agiles et innovantes, préparent les jeunes et les moins jeunes aux métiers de demain en leur permettant d'acquérir un ensemble de compétences mûrement identifiées auprès des entreprises. Les thématiques les plus représentées concernent la transformation digitale, la sécurité des données et de manière plus lisible cette année, la cybersécurité des systèmes pour l'Industrie et la Défense nationale. Les formations en lien avec l'intelligence artificielle, l'innovation et la transition environnementale poursuivent leur développement englobant désormais toutes les typologies d'écoles. Enfin, le secteur de la finance reste bien représenté dans les nouveaux programmes avec l'introduction des données massives et des modélisations.

Et pendant la crise sanitaire ?

Afin de garantir la continuité pédagogique et au vu de ce nouveau contexte, la Commission a accompagné les écoles, soucieuses de maintenir le niveau de qualité des formations accréditées par la CGE, dans l'application des référentiels des labels.

Du fait de la crise économique qui en découle, certains programmes Mastère Spécialisé ont vu leur nombre de candidats multiplié par deux ; d'autres proposent des dates de rentrée supplémentaires afin d'accueillir des personnes souhaitant mettre à profit ce temps pour acquérir une double expertise ou donner une nouvelle orientation à leurs parcours professionnels.

LES NOUVELLES FORMATIONS ACCRÉDITÉES POUR L'ANNÉE 2020-2021

MASTÈRE SPÉCIALISÉ – 16 formations

Écoles d'ingénieur (14)

ECAM Lyon-ECAM LaSalle - emlyon business school

Management de la transition énergétique

ECAM Strasbourg Europe- ECAM Lyon - ECAM LaSalle

Développement de l'offre d'Objets connectés et Services associés (DEVOOS)

Ecole Centrale de Marseille – Ecole de l'Air

Cyber sécurité des systèmes complexes pour l'industrie et la Défense (CyberSCID)

Ecole d'Ingénieurs de PURPAN

FUTURE FRENCH LUXURY Sustainable Agrofood Systems Management

Ecole Hassania des Travaux Publics - EHTP

BIM et ses applications

ENSAI

Data Science pour la Connaissance Client

ENSEA

Sûreté de fonctionnement et Ingénierie Système Electronique

ESILV

Ingénierie numérique des projets industriels et de l'innovation

ESM - Saint-Cyr Coëtquidan

Leadership et commandement

IMT Atlantique - ENSTA Bretagne - Ecole Navale

Cybersécurité des systèmes maritimes et portuaires

INSA Lyon

Cybersécurité : Gouvernance et Ingénierie

ITECH Lyon

Formulation et mise en œuvre des composites

Manager de process industriel innovant, industrie 4,0

Polytech Marseille

Economie Circulaire et Organisation Durable (ECOD)

Écoles de management (2)

EM Normandie

Supply Chain, Logistique et Innovations

KEDGE Business School

Leading Innovation and Transformation for the Healthcare Industry

BADGE – 1 formation

Écoles de management (1)

EM Normandie

Manager et Développeur de Territoires

CQC - Certificat de Qualification et de Compétences - 2 formations

Écoles de management (1)

ISG - EPITA

Intelligence Artificielle & Chatbots pour le Business

Écoles autres spécialités (1)

Ecole du Val-de-Grâce

Formation médico-opérationnelle (FMO) – tronc commun

MSc – Master of Science – 25 formations

Écoles d'ingénieur (4)

EFREI

Cybersecurity & Artificial Intelligence

EPITA - EM Normandie

Artificial Intelligence for Marketing Strategy (AIMS)

ESIEE Paris

Connected Object, Devices and Systems (CODS)

ESTIA

BIHAR - Big Data & Artificial Intelligence

Écoles de management (20)

EDC Paris Business School

Fashion & Luxury Business

Innovation & Entrepreneurship

EM Normandie

Banking, Finance and Fintech

Financial Data Management

Marketing and Digital in Luxury and Lifestyle

EMLV

International Business

International Finance

emlyon business school

Strategy & Consulting

Supply Chain and Purchasing Management

ESCP Business School

Real Estate

Groupe ESC Clermont - SIGMA Clermont

Transforming Mobility : Business Models & Vehicles for the Future

Groupe ESC Clermont

Purchasing and Supply Chain Management

Strategy & Design for the Anthropocene

KEDGE Business School

Banking and Finance

Corporate Finance

Wine and Hospitality Management

SKEMA Business School

Entrepreneurship and Sustainable Design

TOULOUSE Business School

Aerospace Management

Artificial Intelligence and Business Analytics

Controlling and Risk Management

Écoles autres spécialités (1)

L'Ecole de Design Nantes Atlantique

International Brand Design & Storytelling

À PROPOS DE LA CGE

Créée en 1973, la CGE regroupe 216 Grandes écoles en France, auxquelles s'ajoutent 13 Grandes écoles étrangères, couvrant de nombreuses spécialités : ingénieur, management, architecture, sciences politiques, création & design, journalisme, écoles militaires, écoles vétérinaires et de santé ... Les Grandes écoles représentent plus de 40 % des diplômes de grade master délivrés chaque année en France. Assurant une recherche intensive, elles mettent en cohérence le projet pédagogique de l'étudiant et les débouchés professionnels. L'appartenance à la CGE est un véritable label de qualité. La CGE s'assure du respect par l'ensemble de ses membres de ses principes fondamentaux : excellence des cursus, insertion professionnelle, lien à l'entreprise, innovation, ouverture internationale, impact sociétal ... Les 229 Grandes écoles membres proposent une offre de formation et de recherche à déclinaisons multiples en réponse aux besoins du monde socio-économique.

www.cge.asso.fr | **Twitter** : [@ConferenceDesGE](https://twitter.com/ConferenceDesGE)

CONTACTS PRESSE

EPOKA Camille Le Hyaric - clehyaric@epoka.fr - 06 60 43 65 02