

## Communiqué de presse

### Inauguration du campus des métiers et des qualifications agroalimentaire Grand Est

**vendredi 22 septembre 2017 à 16h  
Salle de la décapole KOIFHUS à Colmar**

en présence de :

- **Sophie Béjean**, rectrice de l'académie de Strasbourg, chancelière des Universités
- **Marie-Pierre Muller**, directrice adjointe de la Direction régionale de l'alimentation de l'agriculture et de la forêt Grand Est (DRAAF),
- **Elsa Schalck**, vice-présidente de la Région Grand Est,
- **Gilbert Meyer**, maire de Colmar, président de Colmar Agglomération,
- **Christine Gangloff**, présidente de l'Université de Haute Alsace,
- **Sylvie Schott**, directrice générale de l'Association régionale des industries alimentaires d'Alsace.

### Programme

- 16h** Accueil
- 16h15** Allocutions
- 16h55** Présentation des objectifs et actions du campus par Laurent Grimal, coordonnateur du campus et directeur de la faculté de Marketing et d'Agrosciences de Colmar
- 17h10** Conférence « L'innovation : un enjeu clé pour les entreprises de l'agroalimentaire » par Jean-Marc Ferrandi, professeur de Marketing, École nationale vétérinaire, agroalimentaire et de l'alimentation de Nantes-Atlantique (Oniris Nantes).

### Industries agroalimentaires dans le Grand Est

La filière des industries agroalimentaires est le 2<sup>e</sup> employeur industriel avec 36 600 emplois en région Grand Est, dont 15 000 en Alsace.

Le secteur est confronté, notamment sur le territoire alsacien, à des enjeux d'image, de productivité, de taille critique des structures et de montée en qualification de la main d'œuvre. Le secteur s'est fixé comme objectifs le développement de l'innovation produit, la conversion des outils de production vers des systèmes manufacturiers avancés et l'internationalisation des ventes.

### Campus des métiers et des qualifications Agroalimentaire

Les Campus des métiers sont une labellisation. Ils regroupent des établissements d'enseignement secondaire et d'enseignement supérieur, de formation initiale ou continue. Construits autour d'un secteur d'activité d'excellence, ils correspondent à un enjeu économique national ou régional soutenu par la collectivité et les entreprises.

Le Campus des métiers et des qualifications Agroalimentaire vise à accompagner les mutations de l'industrie agroalimentaire par la formation pour une meilleure qualification des employés actuels et futurs. **Il concerne 13 établissements, 14 partenaires, 34 formations et touchent plus de 2 500 apprenants.**

Il se donne comme objectifs de répondre aux besoins de qualification et de recrutement des acteurs économiques, de rendre la carte des formations plus lisible et de contribuer à faire mieux connaître les formations, les projets collaboratifs entre les acteurs de la formation et les entreprises du secteur et valoriser l'image du secteur agroalimentaire.

### Acteurs du Campus des Métiers et des Qualifications Agroalimentaire

**Partenaires territoriaux** : Région Grand Est, Direction régionale de l'alimentation de l'agriculture et de la forêt Grand Est (DRAAF), Direction régionale des entreprises, de la concurrence, de la consommation, du travail et de l'emploi Grand Est (DIRECCTE), Colmar Agglomération

**Lycées** : Blaise Pascal Colmar, Établissement Public Local d'Enseignement et de Formation Professionnelle Agricole (EPLEFPA) Les Sillons de Haute-Alsace (Lycée du Pflixbourg Wintzenheim et Lycée de Rouffach), Paul-Emile Victor Obernai, Aristide Briand Schiltigheim, Lavoisier Mulhouse, Jean Rostand Strasbourg ;

**Centres de formation d'apprentis** : Centre Alsace Marcel Rudloff Colmar, Paul-Emile Victor Obernai, Centre de formation des apprentis agricoles du Haut Rhin, Centre de formation des apprentis (CFA) Roosevelt Mulhouse ;

**Universités et écoles d'ingénieur** : Université de Haute Alsace, Institut universitaire de technologie (IUT) Colmar, Faculté de marketing et agrosociétés, IUT Louis Pasteur Schiltigheim - Université de Strasbourg, Ecole nationale supérieure d'agronomie et des industries alimentaires - Université de Lorraine ;

**Organismes de formation continue** : Usine-école Ease (European Aseptic and Steril Environment), Réseau des Greta d'Alsace, Centre de formation professionnelle et de promotion agricole (CFPPA) de l'EPLEFPA Les Sillons de Haute Alsace, Service de formation continue de l'Université de Haute-Alsace (SERFA) ;



# CAMPUS DES MÉTIERS ET DES QUALIFICATIONS

Agroalimentaire  
Grand Est

**Laboratoires de recherche** : Equipe Chimie analytique des molécules bioactives (Institut pluridisciplinaire Hubert Curien (IPHC) UMR 7178, Unistra), Laboratoire d'ingénierie des biomolécules (LIBio) (Equipe d'accueil (EA) 436, Université de Lorraine), Laboratoire Vigne biotechnologies et environnement (EA 3991 Université de Haute Alsace) ;

**Entreprises et organisations professionnelles** : AERIAL (Centre de ressources techniques et institut technique agro-industriel), ARIA Alsace, Centre national interprofessionnel de l'économie laitière (CNIEL), Sphèr'Alim, Opcalim, Opcalia, Alsace Qualité, Mars...

## Liste des formations dispensées par les établissements du Campus des Métiers et des Qualifications Agroalimentaire Grand Est

### Brevet professionnel

Boulangier (CFA Roosevelt et CFA Marcel Rudloff)

### Certificat technique des métiers

Boucher charcutier traiteur (CFA Roosevelt et CFA Marcel Rudloff)

### Certificat d'aptitude professionnelle

Boulangier (CFA Roosevelt et CFA Marcel Rudloff)

Pâtissier (CFA Roosevelt et CFA Marcel Rudloff)

Chocolatier confiserie (CFA Roosevelt et CFA Marcel Rudloff)

### Baccalauréat professionnel

Bio-industries de transformation (Lycée Aristide Briand, Lycée du Pflixbourg, Lycée Blaise Pascal)

Pilote de ligne de production (Lycée Paul Emile Victor)

Conduite et gestion de l'exploitation agricole option vigne et vin (Lycée de Rouffach)

### Baccalauréat

Sciences et techniques de laboratoire spécialité biotechnologies (Lycée Jean Rostand, Lycée Lavoisier)

### Brevet Technicien Supérieur

Diététique (Lycée Jean Rostand)

Biotechnologies (Lycée Jean Rostand)

Bioanalyses et contrôles (Lycée Jean Rostand)

Qualité dans les industries alimentaires et bio-industries (Lycée Jean Rostand)

Techniques physiques pour l'industrie et le laboratoire (Lycée Jean Rostand)

### Brevet Technicien Supérieur Agricole

Sciences et technologies des aliments spécialité aliments et processus technologiques (Lycée du Pflixbourg)

Technico-commercial spécialité vins et spiritueux (Lycée de Rouffach)

Viticulture et Œnologie (Lycée de Rouffach)



# CAMPUS DES MÉTIERS ET DES QUALIFICATIONS

Agroalimentaire  
Grand Est

## Diplôme Universitaire et Technologique

Génie biologique option agronomie (IUT Colmar)

Génie biologique option industrie agroalimentaire et biologiques (IUT Louis Pasteur)

## Classe Préparatoire aux Grandes Ecoles

Biologie, chimie, physique et sciences de la terre (Lycée Jean Rostand)

Technologie et biologie (Lycée Jean Rostand)

## Licence Professionnelle

Qualité et sécurité des aliments des produits biologiques de Santé (IUT Louis Pasteur)

Biotechnologies (IUT Colmar & CFAU)

Sécurité des biens et des personnes option assistant qualité sécurité environnement dans l'entreprise (IUT Colmar & CFAU)

Vins et commerce (IUT Colmar & CFAU)

## Licence 3

Mention Agronomie et agroalimentaire (Faculté de marketing et d'agrosociétés (FMA) Colmar)

## Master

Master Valorisation et transformation des productions Agricoles (FMA Colmar)

Master 2 Marketing et Vente – Innovations alimentaires et marketing (FMA Colmar)

Master 2 Marketing et Vente – Marketing et commerce international du vin (FMA Colmar)

Master Biotechnologie microbiologie aliment nutrition environnement (ENSAIA Nancy)

## Diplôme d'Ingénieur

Des industries alimentaires (ENSAIA Nancy)

De production alimentaire (ENSAIA Nancy)

Pharmacien, filière « Industries Alimentaires » (ENSAIA Nancy)

## Doctorat

Ecole Doctorale « Ressources Procédés Produits Environnement » (ENSAIA Nancy)



# CAMPUS DES MÉTIERS ET DES QUALIFICATIONS

Agroalimentaire  
Grand Est

## Contacts

---

### **Université de Haute Alsace, Faculté de Marketing et d'Agrosciences**

**Laurent Grimal**, *Coordonnateur du campus*  
Faculté de Marketing et d'Agrosciences (UHA)  
32, rue du Grillenbreit, Colmar  
03 89 20 65 59 / 06 72 96 07 18  
laurent.grimal@uha.fr

### **Marine Lagardere**, *Animatrice du campus*

33, Rue de Herrlisheim, Colmar  
03 89 20 31 30  
marine.lagardere@uha.fr

### **Rectorat Strasbourg Cellule communication**

6 rue de la Toussaint, Strasbourg  
03 88 23 38 48

### **Région Grand Est Gaëlle Tortil-Textier**

03 88 15 69 84  
gaelle.tortil-textier@grandest.fr