

DOSSIER DE PRESSE

COLMAR, LE 03 FÉVRIER 2021

DP - Colmar Agglomération soutient les étudiants



CONTACT PRESSE

Lucie Hamon - Attachée de presse

03 69 99 56 21 - 06 99 02 64 33

lucie.hamon@colmar.fr

colmar.fr

Contexte

Depuis le transfert de la compétence « Enseignement supérieur » au 1er janvier 2014, Colmar Agglomération soutient les établissements d'enseignement supérieur, la recherche et l'innovation par l'attribution de différentes subventions ainsi que par l'intermédiaire d'aides à destination des étudiants.

En 2020, la collectivité a subventionné l'UHA pour un montant total de 23 500 €.

Des demandes de subvention d'investissement sont actuellement en cours de traitement pour 2021 mais n'ont pas encore fait l'objet d'une décision.

Dans le contexte sanitaire actuel, lié à la crise du Covid 19, les universités sont particulièrement touchées par les fermetures d'établissements et les difficultés pédagogiques et organisationnelles, par la précarité et les situations d'isolement de certains étudiants. Plus que jamais, les pôles d'excellence que sont les universités méritent notre attention et notre écoute.

Lutter contre la précarité des étudiants - Les aides

Des dispositifs ont été mis en place, afin de faire face à la précarité des étudiants, qui a été fortement accentuée par la crise sanitaire.

Le Centre Communal d'Action Sociale de la Ville de Colmar (CCAS) propose aux étudiants **une aide à la laverie**, d'un montant de 40 € par mois. Il assure aussi **une aide alimentaire** sur critères sociaux. Ces aides sont réservées aux seuls étudiants résidant à Colmar.

Les étudiants peuvent également faire appel au **Fonds de solidarité Logement** (FSL), géré par la CEA, afin de faire face à des difficultés dans le paiement de leur loyer ou bien des factures d'eau, d'énergie et des services téléphoniques.

Le CCAS aide les étudiants à instruire les dossiers. Ce dispositif a été renforcé, en raison de la crise sanitaire et économique, par l'aide précarité "FSL Covid 19". Elle peut se cumuler aux aides du FSL, et permet l'attribution unique d'une aide de 250 à 850 €. Ces aides ne peuvent être attribuées qu'en fonction de critères sociaux.

De plus, la Ville de Colmar a proposé dès le mois d'août 2020, **200 jobs d'été à destination des étudiants** et ce afin de compenser les annulations de festivals, de la Foire aux vins et la fermeture d'établissements recrutant habituellement des jeunes durant l'été.

Fin janvier, la Collectivité Européenne d'Alsace (CEA) a décidé de la création de **200 « jobs d'hiver »** à destination des étudiants. D'une durée d'un mois, ces emplois s'exerceront au sein d'une trentaine d'associations caritatives (Caritas, le Secours Populaire, etc.) réparties dans toute l'Alsace. La CEA va également embaucher 30 étudiants afin d'assurer le standard téléphonique de « vaccinations Covid ».

D'autre part, la Région Grand Est a doté l'Université de **200 ordinateurs de prêt** destinés aux étudiants précaires en situation de fracture numérique.

Enfin, depuis le 25 janvier 2021, le Centre Régional des Œuvres Universitaires et Scolaires (CROUS) a étendu à l'ensemble des étudiants, le **dispositif du repas à 1€**. Il était jusqu'alors réservé aux seuls étudiants boursiers.

Rénovation du campus universitaire

Le bâtiment A (Génie Biologique) du campus universitaire a fait l'objet d'une rénovation cofinancée par la Région Grand Est, l'Etat et Colmar Agglomération.

Le projet, d'un coût total de 2 500 000 € dont 625 000 € apportés par Colmar Agglomération, consiste en la rénovation énergétique et la restructuration du bâtiment.

Construit dans les années 1990, le bâtiment Génie Biologique est énergivore. Les travaux consistent à occuper la zone sous pilotis, remédier aux défauts d'étanchéité à l'air, aux défauts de protection solaire et aux dysfonctionnements au niveau des quatre logettes.

L'opération prévoit également le remplacement de la chaudière et la mise en place d'une ventilation double flux afin d'améliorer nettement des coûts d'exploitation et de maintenance du bâtiment.

La restructuration du bâtiment comprend aussi l'aménagement d'espaces mutualisés, au profit du campus des Métiers et des Qualifications (CMQ), à savoir un ensemble de bureaux ainsi que la création d'une entrée spécifique. Les travaux de restructuration comprennent notamment la mise en accessibilité des bâtiments, la rénovation partielle de l'amphithéâtre, la reprise du hall, de la cafétéria ainsi que la rénovation de la façade Nord afin de mieux signaler l'entrée du Biopôle.

Zoom sur le Campus des Métiers et des Qualifications en agroalimentaire situé sur le campus de Colmar

L'Université de Haute-Alsace (UHA), par l'intermédiaire de la FMA, est l'établissement support du Campus des Métiers et des Qualifications en agroalimentaire, porté par le Conseil régional, l'Académie de Strasbourg, la Direction Régionale de l'Alimentation de l'Agriculture et de la Forêt Alsace Champagne-Ardenne Lorraine et l'Agence Régionale des Industries Alimentaires d'Alsace. Il vise à structurer un réseau d'acteurs de la formation initiale et continue pour renforcer l'attractivité des formations et des filières en lien avec l'agroalimentaire.

Offre de formation de l'Université de Haute alsace (UHA)

L'Institut Universitaire Technologique, compte **1 325 inscrits** en 2020-2021, l'effectif est stable depuis plusieurs années.

Les formations dispensées à l'IUT sont réparties dans six départements :

Sur le site du Biopôle :

- Génie biologique option agronomie

Sur le site du Grillenbreit :

- Carrières juridiques
- Génie Thermique et Energie
- Hygiène Sécurité Environnement
- Réseaux et télécommunications,
- Techniques de commercialisation

La Faculté de Marketing et d'Agrosciences (FMA) accueille 762 étudiants et a vu une augmentation de ses effectifs de 59% en 10 ans. Elle est spécialisée dans deux champs de formation : les sciences et le développement durable, fortement axés sur les thématiques de la vigne et du vin, et la gestion.

Elle propose 5 Licences, 7 Masters et 5 Diplômes Universitaires. De plus, 5 de ces diplômes sont en binational (France-Allemagne) ou trinational (France-Allemagne-Suisse), les étudiants effectuant leurs semestres de scolarité alternativement sur l'un et l'autre site. En complément, elle héberge un laboratoire de recherche, le Laboratoire Vigne, Biotechnologies et Environnement (LVBE) ainsi que 3 laboratoires d'appui aux formations (CREGO, LISEC et BETA).

Colmar, Capitale des vins d'Alsace, dispose de formations spécifiques

Le MASTER Sciences de la Vigne et du Vin, co-accrédité avec l'Université de Reims Champagne Ardenne, se décline en deux années comprenant des enseignements sur la viticulture, l'environnement (sols, micro-organismes) mais aussi les sciences de base de l'œnologie et de la viticulture (biochimie du raisin et de sa maturation, microbiologie, composition chimique du vin). Des enseignements plus spécifiques sont consacrés à la biologie et physiologie de la vigne, la pédologie viticole, la biodiversité dans le vignoble et les traitements phytosanitaires de la vigne.

L'enseignement supérieur à Colmar (hors UHA)

Sur les plus de **3 900 étudiants** que compte Colmar, la moitié est scolarisée à l'UHA. Mais Colmar accueille également d'autres structures d'enseignement.

Ainsi, environ **900 étudiants sont répartis dans les BTS des lycées publics et privés**, dans un large éventail de spécialités.

Colmar accueille aussi une antenne de l'Université de Strasbourg, **l'Institut National Supérieur du Professorat et de l'Enseignement (INSPE)**, qui forme les futurs professeurs des écoles et du second degré. L'INSPE de Colmar se spécialise dans les formations bilingues. Depuis le 18 novembre 2020, l'institut a ouvert les portes de sa nouvelle bibliothèque, dans le bâtiment accueillant par le passé une école d'application.

Cet aménagement a été rendu possible par un cofinancement de l'Etat, de la Région Grand Est, de Colmar Agglomération et de l'Université. **Colmar Agglomération a ainsi participé à hauteur de 235 800 € sur un total d'1,310 million d'euros.**

Enfin, pour les étudiants souhaitant s'orienter dans le domaine de la santé, plusieurs filières sont présentes à Colmar. L'Institut de Formation en Soins Infirmiers accueille plus de **350 étudiants**. Et les hôpitaux civils de Colmar accueillent chaque année des internes en médecines, issus de l'Université de Strasbourg : 120 en 2020-2021.

À noter que le Centre National des Arts et Métiers donne des cours au sein de l'UHA, sur le campus du Grillenbreit. Compte-tenu des mesures sanitaires, seuls 10 étudiants ont pu en bénéficier cette année.

Le Laboratoire Vigne, Biotechnologies et Environnement (LVBE)

Le LVBE est spécialisé dans l'ingénierie agro-environnementale du vignoble. Il étudie les interactions entre la vigne et ses pathogènes, ainsi que la dépollution biologique des sols. Il est devenu une **référence mondiale dans le domaine de la recherche des maladies du bois de la vigne** et occupe une position de leader sur le sujet. **Il regroupe une équipe d'une vingtaine de chercheurs et accueille chaque année des stagiaires doctorants venus d'universités européennes.**



CONTACT PRESSE

Lucie Hamon - Attachée de presse
03 69 99 56 21 - 06 99 02 64 33
lucie.hamon@colmar.fr