

haute 
savoie
le Département

ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR

SCHÉMA DÉPARTEMENTAL DE DÉVELOPPEMENT UNIVERSITAIRE ET SCIENTIFIQUE

LE DÉPARTEMENT 1^{er} PARTENAIRE DU TERRITOIRE



Campus d'Annecy © USMB

INRAE Thonon
© Y. Perrin

ÉTUDIER EN HAUTE-SAVOIE



Vue d'architecte de la future Maison de l'action publique et internationale
© De Jong Architectes et Atelier F&M Architects

hautesavoie.fr



SCHÉMA DÉPARTEMENTAL DE DÉVELOPPEMENT UNIVERSITAIRE ET SCIENTIFIQUE



Chef de file dans le domaine de la construction, du fonctionnement, de l'entretien et de l'équipement des collèges, le Conseil départemental de la Haute-Savoie s'est engagé dans une politique volontariste en faveur de l'enseignement supérieur et de la recherche.

Afin de soutenir nos 15 000 étudiants haut-savoyards au travers de filières et de lieux d'apprentissage de proximité et de qualité, tout en valorisant les synergies entre les entreprises et le milieu universitaire, les élus du Conseil départemental viennent de lancer le plan départemental de développement universitaire et scientifique 2023-2028.

Ce schéma s'articule autour de trois axes forts : l'investissement massif pour les infrastructures d'enseignement supérieur et de recherche de qualité ; le soutien aux projets de recherche et de transfert de technologie répondant aux enjeux du territoire et le rapprochement entre les étudiants et le monde de l'entreprise, avec un volet fort vers l'international.

Avec plus de 45 M€ d'investissements, le Conseil départemental, partenaire historique, amplifie de façon conséquente son intervention, en faveur de la vie étudiante, de nos universités et de nos établissements d'enseignement supérieur.



Martial SADDIER

Président du Conseil départemental de la Haute-Savoie



Nicolas RUBIN

1^{er} Vice-président délégué à l'administration générale, au sport, à l'aménagement du territoire et au devoir de mémoire, Président de l'Association des Maires de Haute-Savoie



Dominique PUTHOD

Conseiller départemental du canton d'Annecy-2, délégué à l'université, l'enseignement supérieur et la recherche



Lionel TARDY

Vice-président délégué aux routes, aux bâtiments, aux pistes cyclables, aux mobilités, au numérique et aux anciens combattants



Odile MAURIS

Conseillère départementale du canton d'Annecy-3, Présidente de la Commission Education, Jeunesse, Sport, Culture et Patrimoine



François EXCOFFIER

Conseiller départemental du canton d'Annecy-3, délégué à l'économie et aux grands projets

VIVRE, ÉTUDIER ET TRAVAILLER EN HAUTE-SAVOIE

Avec son schéma départemental de développement universitaire et scientifique, le Conseil départemental de la Haute-Savoie s'inscrit dans le cadre de la Loi NOTRe (article L. 216-11 du Code de l'Éducation).

Il entend maintenir sur le territoire de la Haute-Savoie des structures d'enseignement supérieur et de recherche d'excellence, ouvertes sur l'international et permettant de répondre tant à l'épanouissement des étudiants qu'aux besoins du territoire et du tissu économique local. Il souhaite renforcer les liens entre les universités et le monde professionnel, encourager l'intelligence collective et améliorer l'employabilité des étudiants à la fin de leur cursus.

Plus de
45 M€
consacrés à ce schéma départemental,
un des projets
prioritaires du mandat

Le schéma de développement
universitaire et scientifique (SDDUS)
2023-2028

est conçu en cohérence avec les orientations
du schéma régional de l'enseignement
supérieur, de la recherche et de l'innovation
(SRESRI) Auvergne-Rhône-Alpes 2022-2028.



L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR EN HAUTE-SAVOIE

En 2019,
**+ de 15 000 jeunes
Haut-Savoyards**
de 18 à 25 ans
étudiaient
dans le Département



soit
2 jeunes sur 3

- **1 université pluridisciplinaire**, l'Université Savoie Mont Blanc (USMB) à Annecy-le-Vieux, classée à l'international
- **6 écoles supérieures d'ingénieur et de commerce** : IPAC (Annecy et Ville-la-Grand), ITII (Annecy), UCLY (Annecy), ECORIS (Annecy et Gaillard)
- **3 instituts de formation en soins infirmiers** : Épagny Metz-Tessy, Ambilly, Thonon-les-Bains
et 4 instituts de formation d'aides-soignants : Rumilly, Épagny Metz-Tessy, Ambilly, Thonon-les-Bains
- **1 école supérieure d'Arts Annecy Alpes**
- **1 institut des sciences de l'environnement et des territoires d'Annecy**
- **1 école nationale des industries du lait et des viandes** à La Roche-sur-Foron
- **1 antenne Gobelins - École de l'image** à Annecy
- des **classes préparatoires aux grandes écoles** dans 2 lycées à Annecy et Argonay
- **72 BTS** en Haute-Savoie rassemblant **3 136 élèves** à la rentrée 2021



ZOOM SUR le campus d'Annecy-le-Vieux

4 976
étudiants



pour la
rentrée 2021

- **1 institut d'administration des entreprises**,
l'IAE Savoie Mont Blanc avec 1 154 étudiants à la rentrée 2021
- **1 institut universitaire de technologie**,
l'IUT Annecy avec 2 699 étudiants à la rentrée 2021
- **1 école d'ingénieur**,
Polytech Annecy avec 668 étudiants à la rentrée 2021
- **5 unités de recherche**,
l'IREGE, le LAPP, le LaPTh, le LISTIC et SYMME

haute
savoie
le Département



Département de la Haute-Savoie
1, avenue d'Albigny
74000 Annecy
04 50 33 50 00



hautsavoie.fr



AXE 1

SOUTENIR MASSIVEMENT L'INVESTISSEMENT POUR DES INFRASTRUCTURES D'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE RECHERCHE DE QUALITÉ

Conforter l'attractivité des établissements d'enseignement supérieur existants et développer de nouveaux locaux de formation et de recherche répondant aux besoins des étudiants

Campus de l'Université Savoie Mont Blanc à Annecy-le-Vieux

- **Participer au financement du site d'accueil et de vie de l'IUT**
Coût prévisionnel : 5 M€ / Participation du Département : 2,5 M€ dont 2 M€ déjà engagés
- **Rénover le parc immobilier de l'IUT (phases 1 et 2 - rénovation thermique, mise en conformité et adaptation fonctionnelle)**
Coût prévisionnel : 17 M€ / Participation du Département : 16 M€
- **Construire la Maison de l'action publique internationale (MAPI), site de formations en droit, économie, langues étrangères, relations internationales, mais aussi espace d'innovation entrepreneuriale entre l'enseignement supérieur, la recherche, les entreprises et les collectivités territoriales**
Coût prévisionnel : 30 M€ / Participation du Département, maître d'ouvrage : 18,1 M€
- **Construire un bâtiment pour la formation professionnelle et l'institut national supérieur du professorat et de l'éducation (INSPE)**
Coût prévisionnel : 14 M€ / Participation du Département : 4 M€

École supérieure d'arts Annecy Alpes (ESAAA)

- **Restructurer et rénover les bâtiments, classés « Patrimoine du XX^e siècle »**
Coût prévisionnel : 6 M€ / Participation du Département : 2,4 M€

Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement (INRAE) à Thonon-les-Bains

- **Rénover, réaménager et agrandir le site pour créer un espace de coopération sur le fonctionnement des lacs (notamment le Léman), entre recherche scientifique de haut niveau et partenaires non académiques, grâce à une plate-forme d'analyses environnementales, de services et de formations**
Coût prévisionnel : 4 M€ / Participation du Département : 2 M€

« Grand Forma » dans la ZAC Étoile Annemasse-Genève

- **Construire un pôle de formations supérieures spécifiques répondant aux besoins des entreprises, notamment sur les métiers en tension**
Coût prévisionnel : 5,4 M€ / Participation (hors CPER) du Département : 1 M€

Instituts de formation en soins infirmiers et instituts de formation d'aides-soignants

- **Financer les IFSI du CHAL (Centre hospitalier Alpes Léman) et des Hôpitaux du Léman**

AXE 2

ACCOMPAGNER LE DÉVELOPPEMENT DE PROJETS DE RECHERCHE ET DE TRANSFERT DE TECHNOLOGIE RÉPONDANT AUX ENJEUX DU TERRITOIRE

Poursuivre les actions de coopération en recherche appliquée, entre l'université et le monde de l'entreprise



4 écosystèmes clés

- Mécanique de précision, mécatronique, robotique
- Industries créatives / images en mouvement
- Industrie du sport *outdoor*
- Tourisme

5 actions prioritaires envers les activités de recherche de l'USMB

- Cofinancement d'allocation de recherche
- Soutien aux projets de recherche des laboratoires
- Appui au transfert de technologie entre les laboratoires et les entreprises du territoire
- Soutien aux plate-formes technologiques
- Appui à la documentation

AXE 3

RAPPROCHER LES ÉTUDIANTS DU MONDE DE L'ENTREPRISE AVEC UNE OUVERTURE À L'INTERNATIONAL

Accompagner les initiatives favorisant l'employabilité des étudiants et le goût de l'entrepreneuriat, dans une période charnière de leur développement personnel et professionnel

Proposer aux étudiants un cadre propice à leur formation

- **Informier dès le collège** sur les potentialités d'études et de métiers en Haute-Savoie
- **Conforter leur ouverture sur le monde de l'entreprise** (recherche et formation professionnelle)
- **Accompagner les formations professionnalisantes**, notamment pour les métiers en tension
- **Améliorer la vie quotidienne des étudiants** dans le cadre de ses politiques réglementaires et volontaristes

S'appuyer sur le Club des entreprises de l'USMB

- **Connecter le monde de l'entreprise à celui de l'université** afin d'adapter les compétences des étudiants aux besoins des entreprises et ainsi améliorer les débouchés professionnels des étudiants

S'appuyer sur la fondation partenariale USMB

- **Développer les partenariats** entre l'université, les entreprises et les collectivités locales dans des projets de recherche contribuant au rayonnement de la Haute-Savoie