

**Dossier de presse**

# Une rentrée scolaire sous le signe de la protection sanitaire

**Savoie**



**Mardi 31 août 2021**



**La Région**  
Auvergne-Rhône-Alpes

# EDITOS



*« Face au Covid-19, la Région Auvergne-Rhône-Alpes a été très moteur et, dès l'automne dernier, nous avons déployé des purificateurs d'air dans nos lycées, dont l'efficacité contre le virus a été prouvée scientifiquement. En plus des purificateurs d'air, la Région a décidé de déployer des capteurs de CO2 partout dans nos lycées. Pour cette rentrée, nous allons continuer cet effort pour protéger nos enfants, les enseignants et les agents. Ces investissements feront d'Auvergne-Rhône-Alpes la première Région à se mobiliser autant pour la qualité de l'air au sein des établissements scolaires. »*

**Laurent WAUQUIEZ**, Président de la Région Auvergne-Rhône-Alpes



*« Si le Covid-19 demeure un sujet prioritaire pour protéger nos élèves dans le cadre de cette rentrée, notre Région doit également faire face à une augmentation démographique très importante. Celle-ci nécessite donc des investissements de la part de la Région pour accueillir des élèves dans les meilleures conditions possibles. De nombreux travaux sont ainsi menés pour agrandir, moderniser, rénover nos établissements scolaires. Mais ce sont même de nouveaux lycées qui sont prévus ou qui ouvrent dès cette rentrée. »*

**Florence DUBESSY**, Vice-présidente de la Région déléguée aux Lycées

## UNE RENTREE SCOLAIRE SOUS LE SIGNE DE LA PROTECTION SANITAIRE



Face à une pandémie de Covid-19 qui reste très présente sur le territoire régional la Région a bâti un protocole sanitaire pour protéger au mieux nos lycéens et leurs familles.

Dès l'automne dernier, elle était la première collectivité à s'engager dans une expérimentation de purificateurs d'air installés dans les lycées. Convaincue qu'il s'agissait-là de l'angle mort de la stratégie nationale de lutte contre le Covid-19, la Région a initié leur déploiement dans ses établissements. Cette stratégie a été confortée par une étude scientifique, commandée par la Région en mars dernier, qui démontrait, pour la première fois en Europe, l'efficacité des purificateurs d'air dans la lutte contre le Covid-19.

Selon l'étude, financée par la Région, et réalisée par le laboratoire Virpath, le laboratoire VirNext et Lyonbiopôle, l'efficacité des purificateurs d'air équipés du filtre H14 (ce sont ces derniers qui sont très majoritairement commandés par la Région) est prouvée à plus de 99% sur les particules de Covid-19. L'étude démontrait également qu'une fois piégées, les particules de Covid-19 étaient détruites au bout de 48 heures. Il s'agit d'un point important, notamment pour assurer la maintenance des filtres, sans risque de contamination des manipulateurs.

Objectif 2 000 purificateurs et 3 000 capteurs de CO2 installés dans les lycées



**La Région a ainsi débloqué une enveloppe de 10 millions d'euros** pour cette stratégie de déploiement de purificateurs d'air dont 5 millions d'euros pour les seuls lycées. Elle en finance également pour les communes désirant en installant dans leurs écoles. En tout, 3 000 purificateurs d'air par filtration ont été livrés et installés : **1 819 dans 230 lycées publics et privés** et 1 566 dans 412 communes. **Pour cette rentrée, l'objectif est d'atteindre le nombre de 2 000 purificateurs d'air installés dans nos lycées.**

La Région s'est également positionnée sur la mise en place de capteurs de CO2 afin de permettre aux enseignants d'agir en cas de dépassement des valeurs limites. Une première expérience a été menée au printemps dernier sur 15 lycées équipés chacun de 5 capteurs. Par-là, la Région entend se positionner durablement pour améliorer la qualité de l'air dans les établissements scolaires afin de toujours mieux protéger nos élèves. **La Région entend désormais déployer 3 000 capteurs au sein des établissements scolaires pour un montant d'1,6 million d'euros.**

Laurent Wauquiez, Président de la Région Auvergne-Rhône-Alpes, a proposé à Jean-Michel Blanquer, ministre de l'Éducation nationale, que la Région soit pilote en la matière : la signature d'une convention entre la Région et l'Éducation nationale a été proposée, afin que les établissements régionaux puissent expérimenter l'efficacité des capteurs de CO2 et servir d'exemple sur le plan national. A ce jour, la Région est en attente du retour du ministère.

Voici la liste des lycées équipés de capteurs de CO2 à la rentrée 2021 :

- LTA Industrie laitière ENILV, La Roche-sur-Foron (74)
- Lycée René Dayve – Mont Blanc, Passy (74)
- Lycée Albert Triboulet, Romans-sur-Isère (26)
- Lycée Gambetta, Bourgoin-Jallieu (38)
- Lycée des Eaux Claires, Grenoble (38)
- Lycée Mimard, Saint-Etienne (42)
- Lycée hôtelier Rabelais, Dardilly (69)
- Lycée Aragon-Picasso, Givors (69)
- Lycée international Ferney Voltaire (01)
- EREA Amélie Gex, Chambéry (73)
- Lycée du Cheylard (07)
- Lycée Paul Constans, Montluçon (03)
- Cité scolaire Monnet Mermoz, Aurillac (15)
- Lycée Charles et Adrien Dupuy, Le Puy-en-Velay (43)
- Lycée La Fayette, Clermont-Ferrand (63)
- Lycée des métiers Henri Sainte-Claire Deville, Issoire (63)

## LA REGION INTENSIFIE LA CREATION DE NOUVEAUX LYCEES FACE A LA CROISSANCE DEMOGRAPHIQUE

Entre 2015 et 2020, les effectifs ont augmenté de près de 11 000 élèves, dont 9 400 dans le public et 1 600 dans le privé. Concernant les projections, d'ici à 2025, le nombre des 15-17 ans devrait passer de 297 000 à 301 000 jeunes, soit une augmentation de 4 000 élèves. La Région a donc décidé de la construction de nouveaux lycées ainsi qu'un certain nombre de projets d'extension.

La Région s'est ainsi engagée dans l'ouverture de sept lycées :

- ✓ Le lycée Docteur Charles Mérieux dans le quartier de Gerland à Lyon. Son ouverture a lieu en cette rentrée 2021 pour 400 élèves inscrits dans 7 classes de seconde, 5 de 1<sup>ère</sup> générale et une 1<sup>ère</sup> STI2D. Budget global : plus de 65 millions d'euros. A terme, 822 élèves y sont attendus.
- ✓ Le lycée reconstruit de Clermont-Ferrand après fusion de deux lycées professionnels. Il pourra accueillir 1 000 élèves. Le budget s'élève à 55 millions d'euros. La livraison est prévue pour la rentrée scolaire 2022.
- ✓ Le lycée reconstruit Pierre Brossolette à Villeurbanne qui fera l'objet d'une livraison en novembre 2021. Le budget s'élève à 38,6 millions d'euros.
- ✓ Le nouveau lycée Colonel Arnaud Beltrame de Meyzieu dans la Métropole de Lyon qui pourra accueillir 1 822 élèves. Le budget s'élève à 47 millions d'euros pour une première rentrée scolaire en 2023 pour les élèves de seconde.
- ✓ Le nouveau lycée de Meximieux dans l'Ain. Il pourra accueillir 1 167 élèves pour un budget de 35 millions d'euros. La rentrée pour les élèves de seconde est prévue pour 2026 dans le meilleur des cas.
- ✓ Le nouveau lycée de Gex dans l'Ain. Il pourra accueillir 1 800 élèves pour un budget estimé à 57 millions d'euros. La livraison est attendue à la rentrée 2025.
- ✓ Le nouveau lycée du nord Haute-Savoie qui pourra accueillir 1 700 élèves.
- ✓ Le nouveau lycée de Caluire-et-Cuire dans la Métropole de Lyon dont l'objectif est d'accueillir entre 800 et 1 000 élèves.

### 7 000 élèves accueillis en tout dans ces nouveaux établissements.

Plus globalement, depuis 2016, la Région a engagé de nombreux travaux de rénovation et réfection des établissements scolaires. Au total, cela représente un investissement de près de 90 millions d'euros pour les lycées de la Savoie.

On atteint, entre 2021 et 2022, un niveau record d'investissements avec plus de 500 millions d'euros de travaux nouveaux. Ce sont près de 750 opérations de rénovation d'établissements qui seront ainsi engagées partout dans la Région. A ce titre, plusieurs chantiers sont aujourd'hui en cours ou programmés dans les établissements du département :

LP LE GRAND ARC	Albertville	Travaux d'économie d'énergie	6 000 000,00 €
LYCEE MONGE	Chambéry	Réfection du gymnase et création de terrains sportifs	4 400 000,00 €
LYCEE AGRICOLE LA MOTTE SERVOLEX	La Motte Servolex	Restructuration de l'internat du CFPPA	4 300 000,00 €
LYCEE LA CARDINIERE	Chambéry	Mise en conformité des cuisines et des réserves	1 500 000,00 €



LYCEE LOUIS ARMAND	Chambéry	Travaux d'accessibilité	1 070 000,00 €
LYCEE LOUIS ARMAND	Chambéry	Réfection des toitures des ateliers	900 000,00 €
LYCEE LOUIS ARMAND	Chambéry	Réfection des toitures et des façades logements	900 000,00 €
LYCEE LE GRAND ARC	Albertville	Travaux d'accessibilité	760 000,00 €
LYCEE AGRICOLE LA MOTTE SERVOLEX	La Motte Servolex	Remise en état des locaux suite à sinistre	680 000,00 €
LYCEE DU NIVOLET	La Ravoire	Travaux d'accessibilité	610 000,00 €
LYCEE JEAN MOULIN	Albertville	Aménagement de locaux pour l'ouverture du bac pro gestion administration	560 000,00 €
LYCEE JEAN MOULIN	Albertville	Réfection de la toiture du bâtiment SSHN	382 000,00 €
LYCEE DU GARNIER	La Ravoire	Réfection du mur rideau de l'administration	300 000,00 €
EREA LE MIRANTIN	Albertville	Travaux d'accessibilité	280 000,00 €
LYCEE AMBROISE CROIZAT	Moutiers	Réfection du SSI	260 000,00 €
LPA COGNIN	Cognin	Amélioration de la cuisine et création d'un self	200 000,00 €
LYCEE JEAN MOULIN	Albertville	Réaménagement de locaux	150 000,00 €
LYCEE JEAN MOULIN	Albertville	Climatisation des locaux du SSHN	106 000,00 €

D'autres opérations sont aujourd'hui achevées :

LP METIERS BAT. BOIS. TOPO. LE NIVOLET	La Ravoire	Restructuration des ateliers	23 400 000,00 €
LYCEE VAUGELAS	Chambéry	Construction d'un internat	20 000 000,00 €
LYCEE RENE PERRIN	Ugine	Restructuration et construction des ateliers	15 700 000,00 €
LYCEE DE GEX	Chambéry	CREM Travaux d'économie d'énergie	1 569 404,00 €
LYCEE AGRICOLE	Cognin	CREM Travaux d'économie d'énergie	986 022,00 €
LYCEE MONGE	Chambéry	Travaux d'accessibilité	710 000,00 €
LYCEE MARLIOZ	Aix les Bains	Travaux d'accessibilité	690 000,00 €
LYCEE GENERAL FERRIE	Saint Michel de Maurienne	Travaux d'accessibilité	600 000,00 €
LYCEE AMBROISE CROIZAT	Moutiers	Travaux d'accessibilité	550 000,00 €

LYCEE HEROULT	PAUL	Saint-Jean- de- Maurienne	Travaux d'accessibilité	500 000,00 €
LYCEE GRANIER	DU	La Ravoire	Travaux d'accessibilité	400 000,00 €
LYCEE GRANIER	DU	La Ravoire	Travaux étanchéité des toitures	200 000,00 €



Contact :

**Service presse Auvergne-Rhône-Alpes**

**T/ 04 26 73 40 15**

Conseil régional  
Auvergne-Rhône-Alpes  
Siège  
1 esplanade François Mitterrand  
CS 20033  
69269 Lyon cedex 02  
Tél. 04 26 73 40 00

Conseil régional  
Auvergne-Rhône-Alpes  
Clermont-Ferrand  
59 boulevard Léon Jouhaux  
CS 90706  
63050 Clermont Ferrand  
Tél. 04 73 31 85 85