



ACADÉMIE
DE MONTPELLIER

Liberté
Égalité
Fraternité

LYCÉE

Lycée polyvalent Jean Mermoz
MONTPELLIER

**JEAN
MERMOZ**



GÉNÉRATION
2024

POLYVALENT | SPORTIF | MONTPELLIER

717 avenue Jean Mermoz
CS 29007
34060 MONTPELLIER cedex 2
Téléphone 04 67 20 60 00
Courriel
ce.0340042l@ac-montpellier.fr
Site
www.lyc-mermoz-montpellier.ac-montpellier.fr

Montpellier, le 30 avril 2025

VERIFICATION PERIODIQUE DES EQUIPEMENTS DE LA FILIERE SCIENTIFIQUE

DEMANDE DE DEVIS

Contexte

Le lycée polyvalent Jean Mermoz, situé à Montpellier, accueille plus de 3000 élèves et étudiants, notamment dans la filière scientifique. Les enseignements scientifiques se déroulent principalement dans le bâtiment A, un bâtiment de 5 niveaux, ERP de 2^{ème} catégorie et dans la filière prothèse dentaire du bâtiment D.

Objet de la demande

Le lycée dispose d'un nombre important d'équipements scientifiques dédiés. Pour garantir aux manipulateurs un niveau de sécurité optimal, il organise chaque année la vérification périodique de ces équipements par un professionnel : sorbonnes, boas, PSM, centrifugeuses, armoires ventilées et hottes.

Cette vérification est réalisée par une société spécialisée qui établit à l'issue des rapports de conformité et propose les remédiations utiles le cas échéant. Aucune sous-traitance n'est autorisée.

Détails de la mission attendue

- ➔ **Première phase** : contrôle des équipements selon norme applicable à préciser dans l'offre
- ➔ **Deuxième phase** : remplacement des filtres et autres remédiations nécessaires ou opportunes.
- ➔ Les devis nécessaires doivent détailler tous les coûts unitaires et/ou forfaitaires (ex. remplacement de filtre, taux horaire technicien, déplacement).
- ➔ Pour chaque équipement et pour chaque phase édition et transmission d'un rapport de contrôle au format pdf électronique + papier
- ➔ Dates de réalisation : 1^{ère} phase du 12 au 20 juin / 2^{ème} phase du 25 au 29 août 2025.
- ➔ Avant intervention de l'entreprise retenue, une réunion de cadrage sera organisée sur site pour aborder tous les aspects pratiques et garantir son bon déroulement. Le(s)

intervenant(s) chargé(s) de l'exécution de la prestation participent à cette réunion de préparation.

Dépôt des propositions

Les offres doivent être déposées sur le site AJI avant le 19 mai 2025 à 18h00. Les candidats doivent fournir :

- Deux offres détaillées par coût, avec des prix fermes, ht et ttc, et non révisables,
- Une présentation succincte de leur société accompagnée d'une *short list* de références dans un contexte d'intervention comparable,
- Une programmation d'intervention détaillée mentionnant horaires, moyens humains et logistiques.

Contact

Toute question doit être posée par l'intermédiaire de la plateforme AJI à l'adresse

<https://mapa.aji-france.com>

Documents joints :

Liste des équipements à vérifier - Plan de masse du site - Plan détaillé du bâtiment A - Plan détaillé du D



Le chef d'établissement,


Laurent ARBAULT

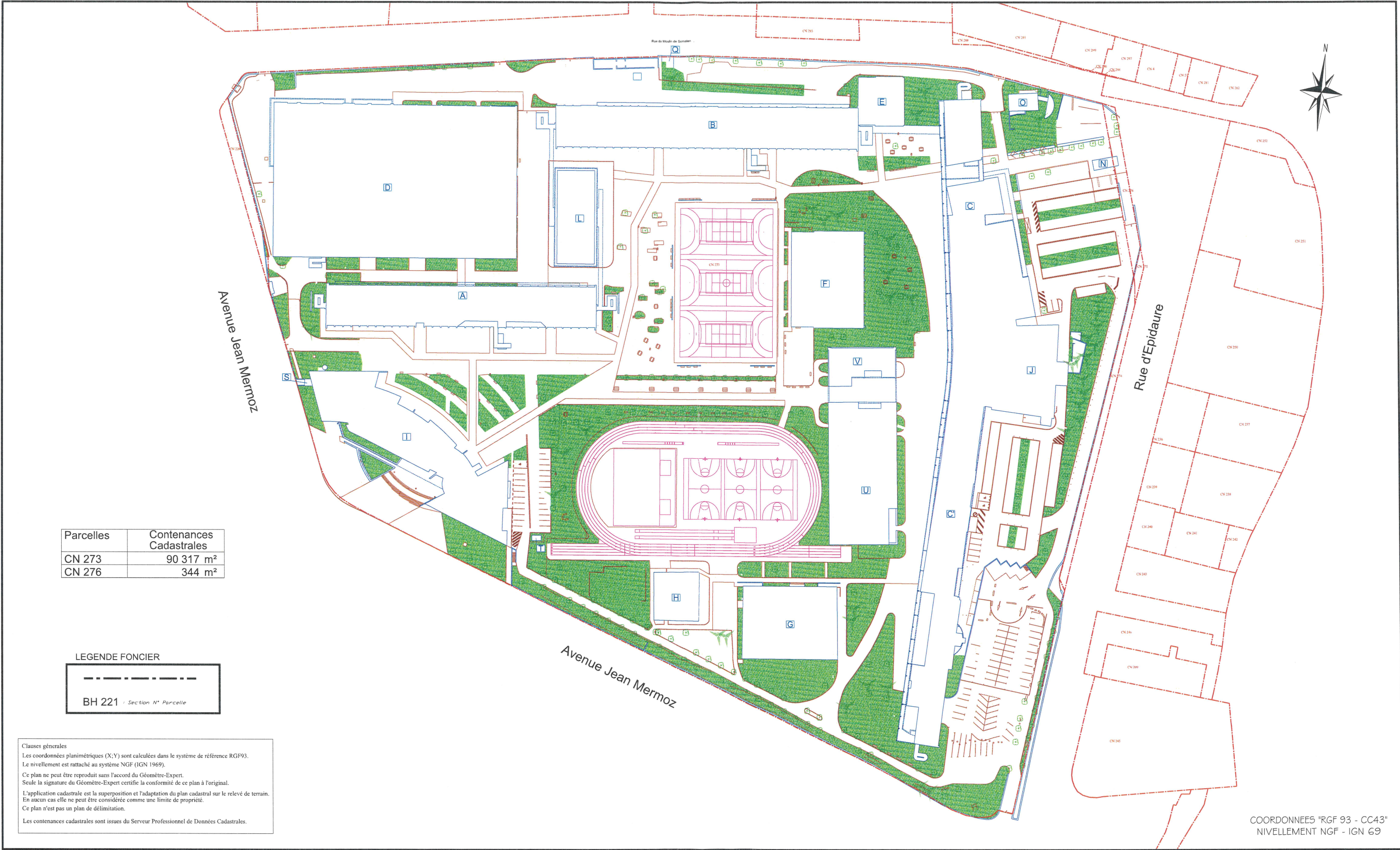
Inventaire du parc des appareils du secteur scientifique au 18/03/2025

Lycée Polyvalent Jean Mermoz ~ Montpellier ~

DESIGNATION	QUANTITE	LOCALISATION	MARQUE	TYPE	N° SERIE
Centrifugeuses (12)	2	A301	THERMOFISHER-HERAEUS	FRESCO 2I	41453430
		A301	THERMOFISHER	SLI6 – année2013	41454461
	I	A302	HERAEUS	Megafuge I.0	190975
	I	A303	THERMOFISHER	SLI6 – année 2013	41454459
	2	A404	THERMOFISHER SCIENTIFIC	Heraeus Fresco 2I	41453429
			HETTICH UNIVERSAL	I200	28320
	4	A406	HETTICH UNIVERSAL	I200	30006
			THERMOFISHER SCIENTIFIC	IEC CL3I Multispeed	307110502
			HERAEUS INSTRUMENTS	Biofuge pico	252081
			BIOBLOCK SCIENTIFIC	Sigma 3K30	37815
	2	A408	THERMOFISHER SCIENTIFIC	Heraeus Fresco 2I	41173022
			HETTICH UNIVERSAL	I200	28483

DESIGNATION	QUANTITE	LOCALISATION	MARQUE	TYPE	NUMEROS DE SERIE
PSM (5)	3	A302	FASTER BH- EN2004	Type II - NE	736
		A302	FASTER BH- EN2004	Type II - NE	737
		A302	FASTER BH- EN2004	Type II - NE	738
	2	A307	HOLTEN	Type II	Modèle HB2436 – N°interne : G
		A307	HOLTEN	Type II	Modèle HB2436 – N°interne : H
Hottes à flux laminaire (3)	3	A302	FLULAM	Vertical	2696
		A302	FLULAM	Vertical	2697
		A302	FLULAM	Vertical	2698
Hottes à charbon actif (8) A changer systématiquement	8	A304	CHEMFAST	ChemFAST Elite 09	455
		A305	CAPTAIR	804C	85884.5.HP Type de filtre : HEPA HI4 Particule 0,10-1,00 µm 05/06/2023
		A306	CHEMFAST	ChemFAST Elite 09	454
		A309/Mobile	ASEM	Chemihood plus	
		A409	ERLAB	Captair Flex XLS483	A24D000302I
		A420/Mobile	ASEM	Chemihood plus	

DESIGNATION	QUANTITE	LOCALISATION	MARQUE	TYPE	NUMEROS DE SERIE
Armoires ventilées (9 dont 5 chimiques)	1	AI15	TRIONIX	CDF-A	I7111335
	1	A305	ERLAB	804C	84.2339
	1	A311	ERLAB		
	1	LT04	ERLAB	AL5	IATBH24CI 17/11/17
	1	A4I7	ASEM		N°4083
	4	A4II	ESI FLUFRANCE	AVAI	363
			ASECOS	Q30.195.II6	21261
			ASECOS	Q30.195.085.WD	A0105.I54212.I415.2
			ASECOS	SL.196.050 ??	A0105.I64199.I416.4
					A0304.2395582.3518.5



JEAN MERMOZ

MONTPELLIER

34 - Hérault

PLAN DE MASSE - FONCIER

Fonction : SYNTHESE

REGION OCCITANIE

Direction de l'Aménagement et de l'Immobilier

Hôtel de Région: 22, Boulevard du Maréchal Juin - 31406 TOULOUSE CEDEX 9

201, Avenue de la Pompignane - 34064 MONTPELLIER CEDEX 2

Tel : 05.61.33.50.50

Tel : 04.67.22.80.00

Adresse Internet: www.laregion.fr

Mail: base.patrimoine@laregion.fr

Code du site: 3427

Plan réalisé ou mis à jour par:

DGEMA
Groupe DIEGO
GÉOMÈTRES EXPERTS
Agence de MONTPELLIER
134, Rue de Fond Caudé
34 080 - MONTPELLIER
04.67.061.061 - montpellier@dgema.fr

NIVEAU :

EXTRAIT N°

Echelle Graphique 0 1:5 75

Mises à Jour :

Date du relevé : 12/2023

Date d'édition : 02/2024

3427-PM-GEO-Sites01-A.dwg

ECHELLE : 1/1500

Géométrie de la structure non fiable : données issues du plan DOE de la Région Occitanie.



Extrait 3

Extrait 2

Extrait 1

Extrait 4

Extrait 5

Extrait 6

Extrait 7

Extrait 8

Extrait 9

Extrait 10

Extrait 11

Extrait 12

COORDONNÉES "RGF 93 - CC43"
NIVELLEMENT NGF - IGN 69



La Région
Occitanie
Pyrénées - Méditerranée

Code du site: **3427**

Plan réalisé ou mis à jour par:



DGEMA
Géomètres Experts
Agence de Montpellier
134, Rue de la Forêt Caude
34296 Montpellier Cedex 03
04.67.26.1.081 - montpellier@dgema.fr

MONTPELLIER

HERAULT - 34

LYCEE JEAN MERMOZ

Bâtiment D

Fonction : Ateliers Industriels

REGION OCCITANIE

Direction de l'Aménagement et de l'Immobilier

Hôtel de Région: 22, Boulevard du Maréchal Juin - 31406 TOULOUSE CEDEX 9

201, Avenue de la Pompiègnane - 34064 MONTPELLIER CEDEX 2

Tel: 05.61.35.50.50

Tel: 04.67.22.80.00

Adresse Internet: www.laregion.fr

E-mail: base.patrimoine@laregion.fr

NIVEAU : RDC

EXTRAIT N°

0

20

Echelle Graphique

Mises à Jour :

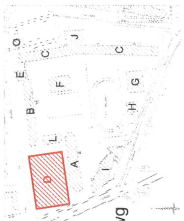
01/2025

Date du relevé :

3427-PLN-GEO-Site01-D-RDC-B.dwg

Date d'édition :

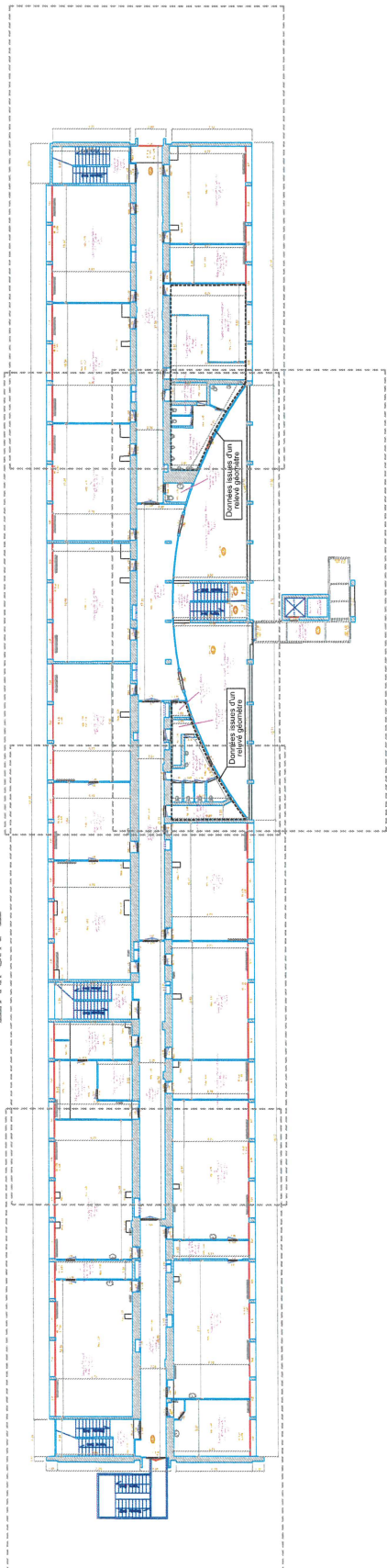
2024-02



Géométrie de la structure non fiable : données issues du plan DOE de la Région Occitanie.

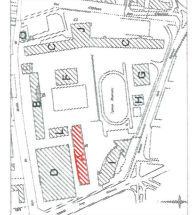



Extrait 1 Extrait 2 Extrait 3 Extrait 4



Extrait 5

COORDONNEES "RGF 93 - CC43"
NIVELLEMENT NGF - IGN 69



LYCEE JEAN MERMOZ		Bâtiment A	
MONTPELLIER	Fonction : Enseignement		
HERAULT - 34			
Code du site: 3427 Plan réalisé ou mis à jour par:  DGEMA GÉOMÈTRES EXPERTS Agence de MONTPELLIER 134 rue de Fond Caude 34064 MONTPELLIER 04.67.26.12.61 - montpellier@dgema.fr	REGION OCCITANIE		
	Direction de l'Aménagement et de l'Immobilier		
	Hôtel de Région: 22, Boulevard du Maréchal Juin - 31406 TOULOUSE CEDEX 9		
	201, Avenue de la Pompiègne - 34064 MONTPELLIER CEDEX 2		
	Adresse internet: www.lyceejeanmermoz.fr		
	Mail: base.patrimoine@larajon.fr		
	Tel : 04-67 22 80 00		
	Tel: 05.61.33.50.50		
	Echelle Graphique 0  20		
	NIVEAU : R+3		
EXTRAIT N°			
Mises à Jour : 01/2024			
Date du relevé :			
Date d'édition :			
07/2011			
ECHELLE : 1/400			

