

# Lycée Polyvalent JEAN MERMOZ MONTPELLIER

717 avenue JEAN MERMOZ  
34060 Montpellier

☎ 04 67 20 60 00

Internat - Demi-Pension

[Site Web du lycée](#)

## VOIE GÉNÉRALE & TECHNOLOGIQUE

### LANGUES :

- **LVA :** Anglais
- **LVB :** Espagnol – Allemand - Italien
- **LVC :**
- **LCA :** Latin

### EDS BAC GÉNÉRAL :

- HGGSP
- HLP
- LLCE Anglais
- MATHS
- NSI
- Physique Chimie
- SVT
- SES
- SI
- EPPCS (Education Physique Pratiques et Culture Sportives)

### OPTIONS :

- Biotechnologies (2<sup>nde</sup>)
- Sciences de Laboratoire (2<sup>nde</sup>)
- Sciences de l'ingénieur (2<sup>nde</sup>)
- Création Innovation Technologique (2<sup>nde</sup>)
- Option EPS basée sur les Activités Physiques, Sportives et Artistiques (APSA) (escalade, Handball, Basket Ball, Musculation, Natation, Judo, Basketball, Badminton, PSC1)
- Atelier Judo (débutants et confirmés)
- Théâtre

### Options facultatives Terminales

- DGEMC
- Maths complémentaires
- Maths expertes

### STI2D :

- Architecture et Construction
- Energies et Environnement
- Innovation Technologique et Eco - Conception
- Science d'Information et Numérique

### STL :

- Biochimie, biologie, biotechnologie
- Sciences physiques et chimiques en laboratoire

### STMG :

- Gestion et Finance
- Mercatique

## LYCEE SPORTIF

### Classes sportives aménagées :

- Pôle Espoir Judo (élèves licenciés en club – Sélection par la fédération Française de Judo Régionale)
- Section sportive Rugby (élèves licenciés en club ou issus de sections sportives en collège)
- Accords clubs : partenariats formalisés avec des Clubs Sportifs (liste évolutive chaque année en fonction des partenariats HBF 3M, MHB, CREPS, MHSC, LBMA, ASPTT, 3MUC, ...)
- SHN sportifs de Haut Niveau
- Académie de rugby (Sélection par la Fédération Française de Rugby – Pôle Espoir Régional)

## **VOIE PROFESSIONNELLE**

- 2<sup>nde</sup> pro métiers des Transitions Numérique et Energétiques (MTNE) 2<sup>nde</sup> commune
- Bac Pro Technicien de Maintenance des Systèmes Energétiques et Climatiques (TMSEC)
- Bac Pro Métiers du Froid et des Energies Renouvelables (MFER)
- Bac Pro Optique Lunetterie
- Bac Pro Technicien en Prothèse Dentaire