

Lycée polyvalent François Arago

 1 rue francois arago 51100 REIMS

 03 26 06 40 25

 <http://lyceearago.net/>

CARACTÉRISTIQUES

- Établissement public
- Internat (homme/femme)

LANGUES

- LV1 : Allemand ; Anglais
- LV2 : Allemand ; Anglais ; Espagnol

ENSEIGNEMENTS

Enseignements optionnels de seconde

- Création et innovation technologiques
- Management et gestion
- Sciences de l'ingénieur

Enseignements de spécialité de première

- Éducation physique, pratiques et culture sportives
- Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques
- Mathématiques
- Numérique et sciences informatiques
- Physique-chimie
- Sciences de l'ingénieur

- Sciences de la vie et de la terre
- Sciences économiques et sociales

SECTIONS ET DISPOSITIFS

Sections linguistiques : Section européenne de lycée général et technologique - Anglais

Sections sportives :

- Athlétisme
- Handball
- Multisports
- Triathlon

FORMATIONS PROPOSÉES

| | |
|---|---------------------|
| Bac général | Temps plein ; 1 an |
| Bac pro installateur en chauffage, climatisation et énergies renouvelables (ICCER) | Temps plein ; 2 ans |
| Bac pro métiers du froid et des énergies renouvelables (MFER) | Temps plein ; 2 ans |
| Bac pro technicien d'études du bâtiment option A études et économie | Temps plein ; 2 ans |
| Bac pro technicien d'études du bâtiment option B assistant en architecture | Temps plein ; 2 ans |
| Bac pro technicien du bâtiment : organisation et réalisation du gros oeuvre (TBORGO) | Temps plein ; 2 ans |
| Bac techno STI2D sciences et technologies de l'industrie et du développement durable enseignement spécifique architecture et construction | Temps plein ; 1 an |
| Bac techno STI2D sciences et technologies de l'industrie et du développement durable enseignement spécifique énergie et environnement | Temps plein ; 1 an |
| BTS bâtiment | Temps plein ; 2 ans |
| BTS enveloppe des bâtiments : conception et réalisation | Temps plein ; 2 ans |
| BTS fluides, énergies, domotique option A génie climatique et fluidique | Temps plein ; 2 ans |
| BTS fluides, énergies, domotique option C domotique et bâtiments communicants | Temps plein ; 2 ans |
| BTS management économique de la construction | Temps plein ; 2 ans |

| | |
|---|---------------------|
| BTS travaux publics | Temps plein ; 2 ans |
| Classe de 1re générale | Temps plein ; 1 an |
| Classe de 1re STI2D sciences et technologies de l'industrie et du développement durable | Temps plein ; 1 an |
| Classe de 2de générale et technologique | Temps plein ; 1 an |
| Classe de 2de professionnelle métiers de la construction durable, du bâtiment et des travaux publics | Temps plein ; 1 an |
| Classe de 2de professionnelle métiers des études et de la modélisation numérique du bâtiment | Temps plein ; 1 an |
| Classe de 2de professionnelle métiers des transitions numérique et énergétique | Temps plein ; 1 an |
| Classe préparatoire ATS ingénierie industrielle | Temps plein ; 1 an |