

Lycée polyvalent Joseph Storck

 24 rue jules ferry 68504 GUEBWILLER

 03 89 74 99 50

 <https://lyc-storck.monbureaunumerique.fr/>

CARACTÉRISTIQUES

- Établissement public
- Internat (homme/femme)

SECTIONS ET DISPOSITIFS

Sections linguistiques :

- Section européenne de lycée général et technologique - Anglais
- Section européenne de lycée professionnel - Allemand
- Section européenne de lycée professionnel - Anglais

Autres sections et dispositifs : Unité localisée pour l'inclusion scolaire en lycée

FORMATIONS PROPOSÉES

Bac pro accompagnement, soins et services à la personne (ASSP)	Temps plein ; 3 ans
Bac pro assistance à la gestion des organisations et de leurs activités (AGOrA)	Temps plein ; 2 ans
Bac pro commercialisation et services en restauration	Temps plein ; 2 ans
Bac pro cuisine	Temps plein ; 2 ans
Bac pro métiers du commerce et de la vente option A animation et gestion de l'espace commercial	Temps plein ; 2 ans
Bac techno STHR sciences et technologies de l'hôtellerie et de la restauration	Temps plein ; 1 an
BTS management en hôtellerie restauration option A management d'unité de restauration (MHR)	Temps plein ; 2 ans

BTS management en hôtellerie restauration option B management d'unité de production culinaire (MHR)	Temps plein ; 2 ans
BTS management en hôtellerie restauration option C management d'unité d'hébergement (MHR)	Temps plein ; 2 ans
CAP équipier polyvalent du commerce (EPC)	Temps plein ; 2 ans
CAP production et service en restaurations (rapide, collective, cafétéria)	Temps plein ; 2 ans
Classe de 1re STHR sciences et technologies de l'hôtellerie et de la restauration	Temps plein ; 1 an
Classe de 2de professionnelle métiers de l'hôtellerie-restauration	Temps plein ; 1 an
Classe de 2de professionnelle métiers de la gestion administrative, du transport et de la logistique	Temps plein ; 1 an
Classe de 2de professionnelle métiers de la relation client	Temps plein ; 1 an
Classe de 2de spécifique conduisant au bac STHR Sciences et technologies de l'hôtellerie et de la restauration	Temps plein ; 1 an