

Lycée Professionnel GERMAINE TILLION - THIERS -



Visite virtuelle
du lycée

Un lycée à taille humaine.

Pour réussir :

- Parcours adaptés et individualisés (voie scolaire ou apprentissage)
- Une structure ULIS pour les élèves en situation de handicap
- Des plateaux techniques en adéquation avec le monde de l'entreprise
- Un réseau d'entreprises partenaires
- Membre du Plasticampus



Une ouverture vers l'international :

- Section européenne
- Charte d'accréditation ERASMUS +
- Stages à l'étranger (Finlande, Lituanie, Croatie)



Un cadre propice aux apprentissages :

- Internat (chambres de 3 ou 4 lits, études et aides personnalisées, activités culturelles et sportives)
- Maison des lycéens (lieu de détente et d'activités)
- UNSS : nombreuses activités et équipements proposés
- Des facilités d'accès (lignes de bus Clermont, Ambert, Vichy, ...)
- Établissement labellisé E3D (Démarche de développement durable)



DES FORMATIONS SOUS STATUT SCOLAIRE OU PAR APPRENTISSAGE



3^{ème} PRÉPA MÉTIERS (après la 4^{ème})

UN PÔLE TERTIAIRE ET SERVICES

- CAP EPC (Équipier Polyvalent du Commerce)
- CAP PSR (Production et Services en Restauration)
- BAC PRO Accueil
- BAC PRO Métiers du Commerce et de la Vente

UN PÔLE INDUSTRIEL

- CAP Menuisier Fabricant
- CAP Réalisations Industrielles en Chaudronnerie
- BAC PRO Métiers de l'Électricité et de ses Environnements Connectés
- BAC PRO Plastiques et Composites

Lycée Professionnel Germaine TILLION

68 avenue Léo LAGRANGE - B.P. 34 - 63307 THIERS

Téléphone : 04 73 80 84 34

Messagerie : ce.0630078T@ac-clermont.fr

<https://germaine-tillion-thiers@ent.auvergnerhonealpes.fr>

Lycée professionnel
Germaine Tillion

MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION
NATIONALE
ET DE LA JEUNESSE

Liberté
Égalité
Fraternité

La Région
Auvergne-Rhône-Alpes

Métiers du Commerce et de la Vente
BAC PRO

Lycée Professionnel
GERMAINE TILLION
- THIERS -

Les activités du vendeur :

- Accueillir, conseiller et vendre des produits et des services associés.
- Contribuer au suivi des ventes.
- Participer à la fidélisation de la clientèle et au développement de la relation client.
- 2 options possibles :
Option A : Animation et Gestion de l'espace commercial. (Activité au sein d'une unité commerciale)
Option B : Prospection clientèle et valorisation de l'offre commerciale. (Activité en déplacements ou au sein de l'entreprise)

Les secteurs d'activités :

Toutes organisations à finalité commerciale ou disposant d'un service commercial qui s'adressent à des particuliers ou à des professionnels.

Les qualités requises :

Être dynamique, rigoureux et organisé.
 Faire preuve de disponibilité.
 Sens des responsabilités, de la communication et de l'écoute.
 Apprécier le travail en équipe.
 Savoir gérer son stress.
 Sens de l'initiative et de persévérance.

Quelles modalités pour ma formation ?

- **SOUS STATUT SCOLAIRE :** J'aurai des PFMP (Périodes de Formation en Milieu Professionnel) d'une durée de 22 semaines à effectuer, en plusieurs périodes, réparties sur les 3 années.
- **SOUS STATUT D'APPRENTI :** Je serai en alternance : 20 semaines (ou 700h) au lycée, par année de formation, et le reste du temps en entreprise.

Je vais apprendre à :

CONSEILLER ET VENDRE

Assurer la veille commerciale, réaliser la vente dans un cadre omnicanal, exécuter la vente.

SUIVRE LES VENTES

Suivre les commandes, traiter les retours et réclamations, évaluer la satisfaction client.

FIDÉLISER LA CLIENTÈLE ET DÉVELOPPER LA RELATION CLIENT

Traiter les demandes des clients, proposer et évaluer les actions de fidélisation.

Option A

ANIMER ET GÉRER L'ESPACE COMMERCIAL

Assurer les opérations préalables à la vente (gestion des stocks, commandes, étiquetage, inventaire). Rendre attractive l'unité commerciale.

Développer la clientèle (actions de promotions, sites marchands...).

Option B

PROSPECTER ET VALORISER L'OFFRE COMMERCIALE

Rechercher et analyser les informations à des fins commerciales. Réaliser des opérations de prospection (outils de prospection, identification du besoin, argumentation, mise à jour de fichiers, suivi de l'opération. Valoriser les produits (salons, sites marchands,...).

Après mon Bac Pro, j'ai le choix :

> Entrer dans la vie active
OU

> Poursuivre mes études

EN 1 AN

- MC Vendeur Spécialisé
- MC Assistance, Conseil, Vente à Distance

EN 2 ANS

- BTS Management Commercial Opérationnel
- BTS Négociation Digitalisation de la Relation Client
- BTSA Technico Commercial
- BTS Banque



Lycée Professionnel GERMAINE TILLION - THIERS -



Visite virtuelle
du lycée

Un lycée à taille humaine.

Pour réussir :

- Parcours adaptés et individualisés (voie scolaire ou apprentissage)
- Une structure ULIS pour les élèves en situation de handicap
- Des plateaux techniques en adéquation avec le monde de l'entreprise
- Un réseau d'entreprises partenaires
- Membre du Plasticampus



Une ouverture vers l'international :

- Section européenne
- Charte d'accréditation ERASMUS +
- Stages à l'étranger (Finlande, Lituanie, Croatie)



Un cadre propice aux apprentissages :

- Internat (chambres de 3 ou 4 lits, études et aides personnalisées, activités culturelles et sportives)
- Maison des lycéens (lieu de détente et d'activités)
- UNSS : nombreuses activités et équipements proposés
- Des facilités d'accès (lignes de bus Clermont, Ambert, Vichy, ...)
- Établissement labellisé E3D (Démarche de développement durable)



DES FORMATIONS SOUS STATUT SCOLAIRE OU PAR APPRENTISSAGE



3^{ème} PRÉPA MÉTIERS (après la 4^{ème})

UN PÔLE TERTIAIRE ET SERVICES

- CAP EPC (Équipier Polyvalent du Commerce)
- CAP PSR (Production et Services en Restauration)
- BAC PRO Accueil
- BAC PRO Métiers du Commerce et de la Vente

UN PÔLE INDUSTRIEL

- CAP Menuisier Fabricant
- CAP Réalisations Industrielles en Chaudronnerie
- BAC PRO Métiers de l'Électricité et de ses Environnements Connectés
- BAC PRO Plastiques et Composites

Lycée Professionnel Germaine TILLION

68 avenue Léo LAGRANGE - B.P. 34 - 63307 THIERS

Téléphone : 04 73 80 84 34

Messengerie : ce.0630078T@ac-clermont.fr

<https://germaine-tillion-thiers@ent.auvergnerhonealpes.fr>

Lycée professionnel
Germaine Tillion



MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION
NATIONALE
ET DE LA JEUNESSE
*Liberté
Égalité
Fraternité*

La Région
Auvergne-Rhône-Alpes

**BAC PRO
Accueil**

Lycée Professionnel
GERMAINE TILLION
- THIERS -

Lycée Professionnel GERMAINE TILLION - THIERS -



Visite virtuelle
du lycée

Un lycée à taille humaine.

Pour réussir :

- Parcours adaptés et individualisés (voie scolaire ou apprentissage)
- Une structure ULIS pour les élèves en situation de handicap
- Des plateaux techniques en adéquation avec le monde de l'entreprise
- Un réseau d'entreprises partenaires
- Membre du Plasticampus



Une ouverture vers l'international :

- Section européenne
- Charte d'accréditation ERASMUS +
- Stages à l'étranger (Finlande, Lituanie, Croatie)



Un cadre propice aux apprentissages :

- Internat (chambres de 3 ou 4 lits, études et aides personnalisées, activités culturelles et sportives)
- Maison des lycéens (lieu de détente et d'activités)
- UNSS : nombreuses activités et équipements proposés
- Des facilités d'accès (lignes de bus Clermont, Ambert, Vichy, ...)
- Établissement labellisé E3D (Démarche de développement durable)



DES FORMATIONS SOUS STATUT SCOLAIRE OU PAR APPRENTISSAGE



3^{ème} PRÉPA MÉTIERS (après la 4^{ème})

UN PÔLE TERTIAIRE ET SERVICES

- CAP EPC (Équipier Polyvalent du Commerce)
- CAP PSR (Production et Services en Restauration)
- BAC PRO Accueil
- BAC PRO Métiers du Commerce et de la Vente

UN PÔLE INDUSTRIEL

- CAP Menuisier Fabricant
- CAP Réalisations Industrielles en Chaudronnerie
- BAC PRO Métiers de l'Électricité et de ses Environnements Connectés
- BAC PRO Plastiques et Composites

Lycée Professionnel Germaine TILLION

68 avenue Léo LAGRANGE - B.P. 34 - 63307 THIERS

Téléphone : 04 73 80 84 34

Messagerie : ce.0630078T@ac-clermont.fr

<https://germaine-tillion-thiers@ent.auvergnerhonealpes.fr>

Lycée professionnel
Germaine Tillion



MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION
NATIONALE
ET DE LA JEUNESSE

Liberté
Égalité
Fraternité

La Région
Auvergne-Rhône-Alpes

Électricité - Environnements Connectés
BAC PRO

Lycée Professionnel
GERMAINE TILLION
- THIERS -



Les activités de l'électricien :

- Préparer, réaliser, mettre en service, assurer la **maintenance** des installations électriques et des réseaux de communication dans les domaines de la production, du transport, de la distribution, de la transformation et de la maîtrise de l'énergie électrique.
- **Maîtrise** des aspects normatifs, réglementaires, de sécurité des personnes et des biens, de l'efficacité énergétique, de la protection de l'environnement et du développement durable.

Les secteurs d'activités :

Secteurs d'activités des réseaux, des infrastructures, des quartiers, des bâtiments, de l'industrie, des systèmes énergétiques autonomes et embarqués.

Les qualités requises :

Apprécier le travail en équipe.
Avoir le sens de l'initiative, des responsabilités et de la communication.
Être méthodique, minutieux et rigoureux.
Être curieux (s'intéresser aux évolutions technologiques).

Quelles modalités pour ma formation ?

- **SOUS STATUT SCOLAIRE** : J'aurai des PFMP (Périodes de Formation en Milieu Professionnel) d'une durée de 22 semaines à effectuer, en plusieurs périodes, réparties sur les 3 années.
- **SOUS STATUT D'APPRENTI** : Je serai en alternance : 20 semaines (ou 700h) au lycée, par année de formation, et le reste du temps en entreprise.

Je vais apprendre à :

PRÉPARER LES OPÉRATIONS

Étude des dossiers de réalisation, identification de la liste des matériaux nécessaires, répartition des tâches.

RÉALISER

Organisation, implantation, pose, installation, câblage et raccord des matériaux.
Coordination avec les autres intervenants.

METTRE EN SERVICE

Vérification, réglage, paramétrage, essais, réception technique.

ASSURER LA MAINTENANCE

Maintenance préventive, dépannage.

COMMUNIQUER

Explication du fonctionnement de l'installation en interne et à l'externe, conseil au client.

Après mon Bac Pro, j'ai le choix :

> Entrer dans la vie active
OU

> Poursuivre mes études

EN 1 AN

- MC Technicien Ascensoriste
- MC Technicien en Réseaux Électriques
- MC Technicien en Énergies Renouvelables

EN 2 ANS

- BTS Électrotechnique
- BTS Assistance Technique d'Ingénieur
- BTS Conception et Réalisation des Systèmes Automatiques
- BTS Fluides, Énergies, Domotiques
- BTS Maintenance des Systèmes

Lycée Professionnel GERMAINE TILLION - THIERS -



Visite virtuelle
du lycée

Un lycée à taille humaine.

Pour réussir :

- Parcours adaptés et individualisés (voie scolaire ou apprentissage)
- Une structure ULIS pour les élèves en situation de handicap
- Des plateaux techniques en adéquation avec le monde de l'entreprise
- Un réseau d'entreprises partenaires
- Membre du Plasticampus



Une ouverture vers l'international :

- Section européenne
- Charte d'accréditation ERASMUS +
- Stages à l'étranger (Finlande, Lituanie, Croatie)



Un cadre propice aux apprentissages :

- Internat (chambres de 3 ou 4 lits, études et aides personnalisées, activités culturelles et sportives)
- Maison des lycéens (lieu de détente et d'activités)
- UNSS : nombreuses activités et équipements proposés
- Des facilités d'accès (lignes de bus Clermont, Ambert, Vichy, ...)
- Établissement labellisé E3D (Démarche de développement durable)



DES FORMATIONS SOUS STATUT SCOLAIRE OU PAR APPRENTISSAGE



3^{ème} PRÉPA MÉTIERS (après la 4^{ème})

UN PÔLE TERTIAIRE ET SERVICES

- CAP EPC (Équipier Polyvalent du Commerce)
- CAP PSR (Production et Services en Restauration)
- BAC PRO Accueil
- BAC PRO Métiers du Commerce et de la Vente

UN PÔLE INDUSTRIEL

- CAP Menuisier Fabricant
- CAP Réalisations Industrielles en Chaudronnerie
- BAC PRO Métiers de l'Électricité et de ses Environnements Connectés
- BAC PRO Plastiques et Composites

Lycée Professionnel Germaine TILLION

68 avenue Léo LAGRANGE - B.P. 34 - 63307 THIERS

Téléphone : 04 73 80 84 34

Messagerie : ce.0630078T@ac-clermont.fr

<https://germaine-tillion-thiers@ent.auvergnerrhonealpes.fr>

Lycée professionnel
Germaine Tillion



MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION
NATIONALE
ET DE LA JEUNESSE
*Liberté
Égalité
Fraternité*

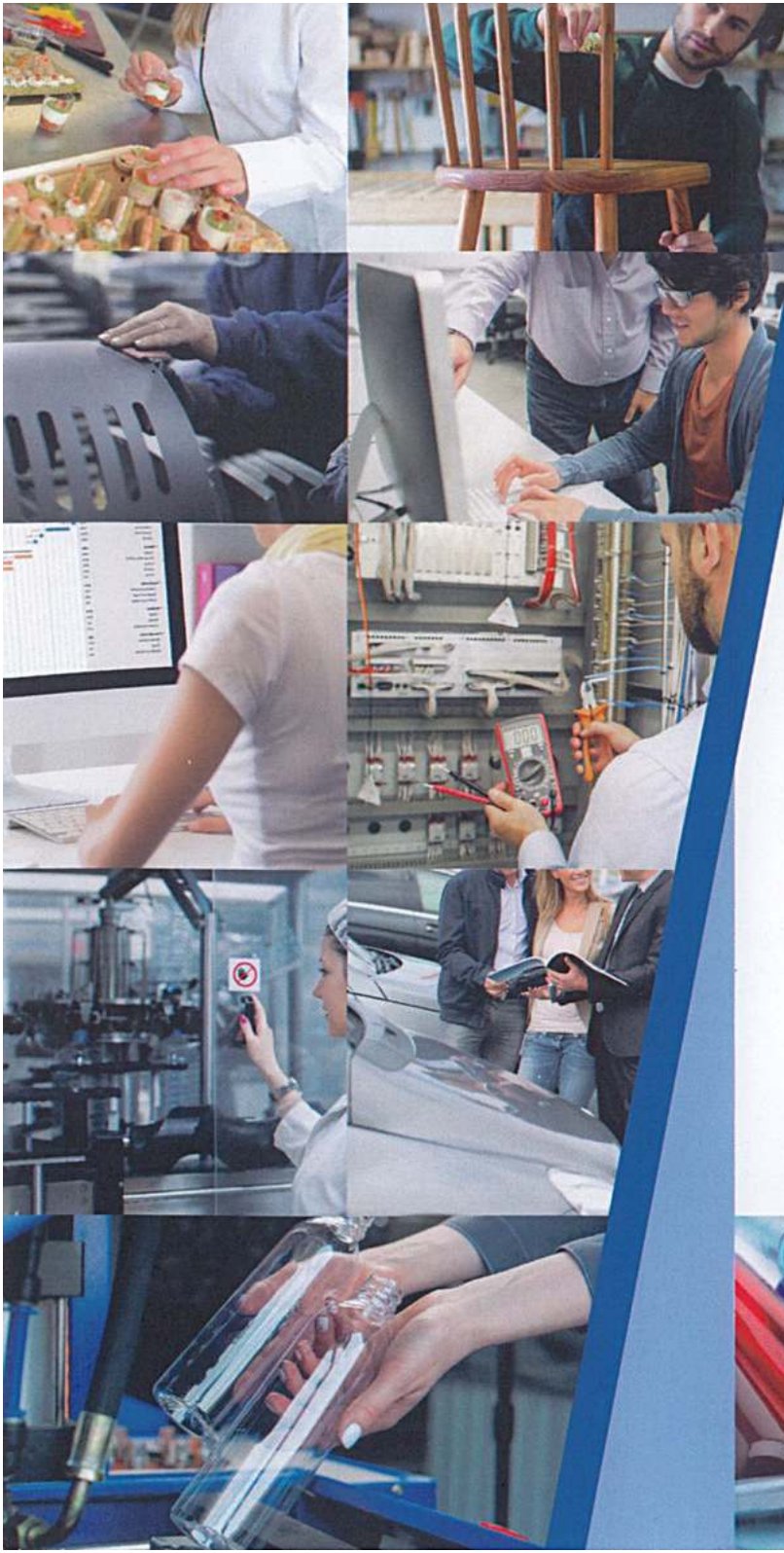
La Région
Auvergne-Rhône-Alpes

**BAC PRO
Plastiques et Composites**

Lycée Professionnel
GERMAINE TILLION
- THIERS -

BAC PRO

Plastiques et Composites



Les activités du plasturgiste :

- **Réaliser** des produits à partir de matières plastiques en mettant en œuvre des systèmes de transformation automatisés.
- **Réaliser** une fabrication mettant en œuvre des techniques de transformation semi-automatisées ou manuelles liées aux matériaux composites et à la chaudronnerie plastique.

Les secteurs d'activités :

Entreprises, en majorité des PME et des TPE, produisant des produits finis ou semi-finis en matériaux plastiques ou composites.

Secteurs d'activités variés (emballage, automobile, médical, électronique...).

Les qualités requises :

Avoir le sens de l'analyse, des responsabilités et de la communication.

Prendre des initiatives.

Être méthodique.

Apprécier le travail en équipe.

Quelles modalités pour ma formation ?

- **SOUS STATUT SCOLAIRE** : J'aurai des PFMP (Périodes de Formation en Milieu Professionnel) d'une durée de 22 semaines à effectuer, en plusieurs périodes, réparties sur les 3 années.

- **SOUS STATUT D'APPRENTI** : Je serai en alternance : 20 semaines (ou 700h) au lycée, par année de formation, et le reste du temps en entreprise.

Je vais apprendre à :

PRÉPARER LA PRODUCTION

Étude du dossier de fabrication, préparation des matières, montage des outillages, installation des périphériques.

RÉALISER LA PRODUCTION

Démarrage de la production (paramétrage, réglage).
Conduite de la production (contrôle, finition, conditionnement).
Arrêt de la production (démontage des outillages, mise à jour des dossiers).

PARTICIPER À L'AMÉLIORATION DE LA PRODUCTION

Propositions d'amélioration en termes de qualité, coût, délais et gestion des déchets.

ASSURER LA MAINTENANCE

Maintenance de 1^{er} niveau.

COMMUNIQUER

Communication écrite (rapports, dessins, documentations et schémas techniques).
Communication orale (transmission des consignes aux opérateurs).



Après mon Bac Pro, j'ai le choix :

> Entrer dans la vie active

OU

> Poursuivre mes études

EN 2 ANS

▪ BTS Europlastics et Composites

▪ BTS Pilotage de Procédés

