Se former à Pierrard

ARTS & MÉTIERS



Table des matières









Bienvenue à Pierrard	2
Pierrard au quotidien	4
Premier degré	5
Techniques de transition	6
électromécanique	6
informatique	6
Techniques de qualification	7
électromécanique -	8
mécanique, électricité,	8
informatique, automobile,	8
construction	8
gestion, commerce,	9
Qualifications professionnelles	10
électricité, bois,	11
carrosserie, soudure, automobile	12
travaux de bureau, gestion	13
Et pourquoi pas l'internat?	15
Etre élève à Pierrard, c'est aussi	16
Inscriptions	17
Le CEFA, le choix de	18
l'alternance	19
Contacts utiles	20



BIENVENUE A PIERRARD

Un cadre verdoyant

Situé à l'extérieur de Virton, notre école se fond dans un cadre de verdure exceptionnel.



Ton projet, notre priorité!

Au cours de sa formation à Pierrard, nous participerons à l'émergence de ton projet personnel. Tes rêves seront valorisés. Nous te guiderons, t'accompagnerons dans tes choix afin que tu puisses t'épanouir et acquérir les compétences qui te permettront de trouver ta place dans la société.



Une formation pratique et générale

L'offre de formation à Pierrard est pratique et porteuse d'emploi. Une attention particulière est évidemment accordée aux cours généraux. Ils préparent les élèves en Techniques de Transition ou en Qualification, aux études supérieures et /ou universitaires. Ils permettent à tous les jeunes de toutes les sections de s'intégrer dans la vie professionnelle et sociale. Grâce à la culture générale et la recherche de sens proposées dans les cours généraux, nous voulons faire de nos élèves des hommes et des femmes vraiment libres, capables de s'interroger sur le monde et sur euxmêmes.



Encadrement

L'équipe éducative assure un encadrement où se mêlent bienveillance et rigueur. L'accueil des plus fragiles et la lutte contre toutes les discriminations sont au centre de ses préoccupations. Différentes structures telles que le Centre PMS ou ados'sphère constituent autant de lieux d'écoute et d'accueil où chacun peut se dire en toute confiance. Les éducateurs, les professeurs et particulièrement les titulaires de classe seront les interlocuteurs privilégiés des parents. Par des contacts réguliers, nous voulons instaurer une confiance réciproque au bénéfice du jeune.

Un équipement moderne

Des espaces multimédia, des labos, des classes aménagées avec des tableaux numériques, des locaux rénovés, du matériel à la pointe pour les cours pratiques... Tout est mis en œuvre pour être en accord avec les nouvelles technologies. Des visites d'entreprise et des formations dans des centres de technologie, des périodes de stage viendront compléter les différentes

formations.

Liens avec les entreprises

Depuis ses origines, Pierrard a noué des liens étroits avec les entreprises de la province de Luxembourg, de France et du Grand-Duché. Tant à travers les stages des élèves que par leur présence aux jurys de qualification, les responsables d'entreprises participent à la formation de nos élèves. Grâce à ces liens privilégiés, de nombreux élèves décrochent rapidement un emploi.

Matériel

Les professeurs distribuent une liste du matériel scolaire nécessaire. Les manuels et autres fournitures sont disponibles à petit prix à la procure de l'école.

Les outils et équipements utiles pour les cours pratiques peuvent aussi être acquis auprès des chefs d'ateliers.

Accès

L'accès à Pierrard est aisé, que ce soit

- en bus (arrêt à l'entrée de l'école) -https://www.letec.be/
- à vélo via le Ravel (un parc à vélo, sécurisé est à disposition des élèves)
- en voiture (le parking est situé à l'extérieur de l'école)

Journée type		
8:00-9h40	cours	
9h40-9h55	récréation	
9h55-12h25	cours	
11h35-12h25		
ou	temps de midi	
12h25-13h15		
12h25-14h05	cours	
14h05-14h15	récréation	
14h15-15h55	cours	



Repas

Le self est accessible à tous les élèves, qu'ils mangent leurs tartines ou un repas chaud. Notre traiteur "Les Gourmands Disent" propose plusieurs formules (menus, plats, snacks) au quotidien. Les tarifs et menus sont publiés toutes les semaines sur notre site web.



PREMIER DEGRÉ COMMUN

La première année commune est accessible à tout élève ayant obtenu son CEB à la fin de son parcours dans l'enseignement primaire. En fin de 2ème année commune, l'obtention du CE1D (Certificat d'Etudes du 1er Degré) prouve la maîtrise des socles de compétences requis. L'ensemble des filières du 2ème degré sont dès lors ouvertes.

10.0
۳
\neq
4
2
<u></u>
=
2
<u>¥</u>
0
4

	1C	2C
Education physique	3	3
Etude du milieu	4	4
Français	6	5
Religion	2	2
Mathématique	4	5
Sciences	3	3
Anglais	4	4
Education par la technologie	1	1
Education plastique	1	-
Education musicale	-	1
Remédiation*		
Français	1	1

ACTIVITÉS COMPLÉMENTAIRES

Mathématique

*en marge de la grille horaire

	1C	20
Informatique	1	1
Education physique: sport	1	-
Anglais conversation	-	1
et	_	
Bois	2	2
ou	1	1
Mécanique	I	ı
Electricité	1	1

PREMIER DEGRÉ DIFFÉRENCIÉ

La première année différenciée accueille les élèves de plus de 12 ans n'ayant pas obtenu le CEB.
L'objectif de cette année est de décrocher ce certificat. A défaut, le parcours se poursuit en 2ème année différenciée.

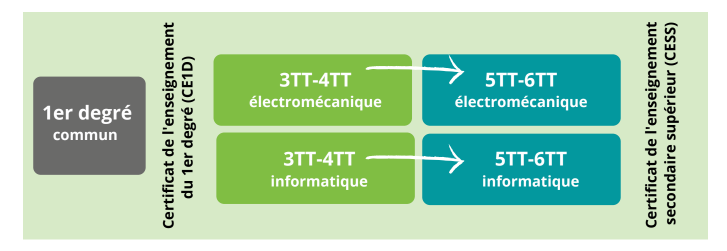
Formation commune	1D	2D
Education physique	3	3
Etude du milieu	2	2
Français	6	6
Religion	2	2
Mathématique	6	6
Sciences	2	2
Anglais	2	2
Education plastique	1	-
Education musicale	-	1
Education par la technologie		
Travail du bois	3	3
Travail du métal	3	3
Initiation à l'électricité	2	2



A Pierrard, notre premier degré propose une solide formation de base commune à toutes les écoles de la Fédération Wallonie-Bruxelles

TECHNIQUES DE TRANSITION

pour se préparer à des études supérieures



OPTIONSFORMATION COMMUNE

	3e	4e
Anglais	4	4
Education physique	2	2
Français	5	5
Géographie	2	2
Histoire	2	2
Religion	2	2
Mathématique	5	5
Sciences	3	3

	5e	6e
Anglais	4	4
Education physique	2	2
Français	4	4
Géographie	2	2
Formation historique	2	2
Religion	2	2
Mathématique (au choix)	4/6	4/6
Sciences	3	3

Electromécanique

	3e
Electricité	2
Mécanique	2
Laboratoire de Techniques	4
industrielles	

	5e	6e
Électricité	2	2
Mécanique	2	2
Laboratoire de Techniques	4	4
industrielles		

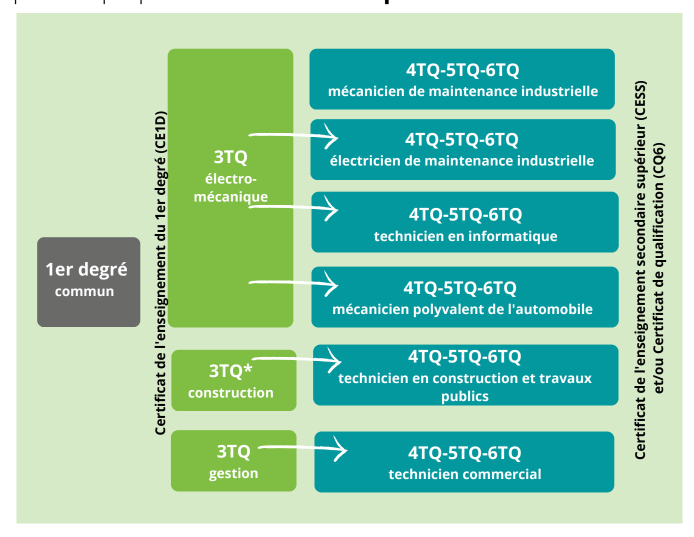
Informatique

	3e	46
Informatique	4	4
Exploitation de logiciels	4	4

	30	O.C
nformatique	2	-
Programmation et langages	2	4
Multimédia	2	2
Systèmes d'exploitation	2	2
ogiciels		

TECHNIQUES DE QUALIFICATION

pour se préparer à des études supérieures ou à un métier



¥		3e		4e	5e	6e
COMMUNE	Education physique	2	Education physique	2	2	2
Σ	Français	4	Français	4	4	4
	Formation historique et	2	Formation historique et géographique	2	2	2
ON	géographique		Religion	2	2	2
	Religion	2	Mathématique	4	4	4
$\mathbf{\Sigma}$	Mathématique	4	Formation sociale et économique	-	2	2
FORMATION	Formation scientifique	2	Formation scientifique	2	2	2
	Anglais	3	Anglais	3	2	2

Électromécanique Electricité

Electricité 3
Mécanique 3
Travaux pratiques 8

3e







Construction	3e
Dessin technique	3
Technologie de la	3
construction	
Travaux pratiques	8

Mécanicien de maintenance industrielle	4e	5e	6e
Electricité	3	-	-
Mécanique	3	-	-
Dessin technique	-	-	4
Mécanique appliquée	-	-	2
Laboratoire	-	-	4
Travaux pratiques	8	8	6
Traitement de problèmes techniques	-	8	-
Electricien de maintenance industrielle	4e	5e	6e
Dessin technique	-	-	4
Electricité	3	-	2
Mécanique	3	-	-
Laboratoire	-	-	4
Travaux pratiques	8	8	6
Traitement de problèmes techniques	-	8	-
Technicien en informatique	4e	5e	6e
Structure de l'ordinateur	6	- -	3
Système d'exploitation	-	_	6
Réseaux informatiques	_	_	5
Informatique appliquée	8	_	-
Activités d'insertion professionnelle	-	_	2

Traitement de problèmes techniques	-	8	-
Informatique industrielle	-	8	-
Mécanicien polyvalent de l'automobile			
r recumeren poryvalent de radiomobile	4e	5e	6e
Traitement de problèmes techniques	4e 6	5e 8	6e 8

Technicien en construction et travaux public	^{(S} 4e	5e	6e
Dessin technique	3	-	-
Technologie de la construction	3	-	-
Dessin technique, DAO et lecture de	-	4	4
plans			
Bâtiment	-	3	3
Travaux publics	-	2	2
Organisation de chantiers	-	2	2
Résistance et béton	-	1	1
Travaux pratiques	8	4	4

TECHNICIEN COMMERCIAL

FORMATION COMMUNE

	3e		4e	5e	6e
Education physique	2	Education physique	2	2	2
Français	4	Français	4	4	4
Formation historique et	2	Formation historique et géographique	2	2	2
géographique		Religion	2	2	2
Religion	2	Mathématique	4	2	2
Mathématique	4	Formation sociale et économique	_	2	2
Formation scientifique	2	Formation scientifique	2	2	2
Anglais (2ème langue)	3	Anglais (2ème langue)	3	4	4

OPTIONS

Gestion

Economie de l'entreprise Technique d'accueil, d'organisation et secrétariat Bureautique Néerlandais (3ème langue)

3e	recr

4		
4		

Technicien commercial

Economie de l'entreprise	4	-	-
Technique d'accueil, d'organisation et	3	-	-
secrétariat			
Bureautique	4	-	-
Techniques de vente et marketing	-	5	-
Activ. techniques comptables	-	2	-
Gestion informatique	-	3	-
Communication professionnelle	-	2	-
Ex. pratiques de vente et gestion	-	-	7
Questions économiques, juridiques et	-	-	2
sociales			

Activités d'insertion professionnelle

Néerlandais (3ème langue)







3

2

4e

5e

6e

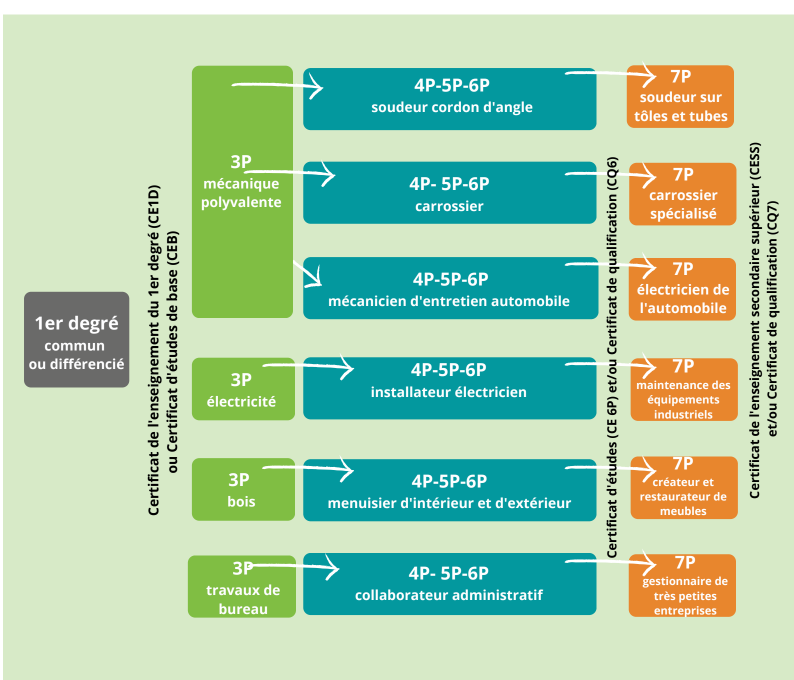
3

2



QUALIFICATIONS PROFESSIONNELLES

pour se préparer à un métier





	3e		4e
Education physique	2	Education physique	2
Français	4	Français	4
Formation historique et	2	Formation historique et géographique	2
géographique		Religion	2
Religion	2	Mathématique	2
Mathématique	2	Formation sociale et économique	-
Formation scientifique	2	Formation scientifique	2
Anglais	2	Anglais	2

Electricité

Dessin technique 2
Electricité 2
Technologie 2
Travaux pratiques: 10



Installateur électricien

Technologie 6 - - Traitement de problèmes techniques - 6 6 7 12 12

Maintenance d'équipements techniques

Electricité appliquée 3
Mécanique appliquée 3
Travaux pratiques 12

OPTIONS

Bois

Cours techniques 4
Travaux pratiques 12

3e





Menuisier d'intérieur et d'extérieur

Cours techniques
Travaux pratiques

Création et restauration de meubles

Cours techniques Travaux pratique

4e 5e 6e

7e

2

4

2

2

2

2

5e

2

4

2

2

2

2

2

6e

2

4

2

2

2

2

2

4 4 4 12 14 14

7e

7e

6 12



Mécanique polyvalente

Dessin technique Technologie usinage Technologie soudage Travaux pratiques:

- usinage
- soudage









Carrossier

3e 2

2

2

6

4

+	4e	5e	6e
Technologie	4	4	4
Travaux pratiques	12	14	14

Carrossier spécialisé

	7e
Technologie	2
Travaux pratiques: carrosserie	12
Travaux pratiques: soudage	4

Soudeur cordon d'angle

. •	5e	6e
2	2	2
2	2	2
12	14	14
	4e 2 2 12	2 2 2 2 12 14

Soudage sur tôles et tubes

	76
Dessin technique	4
Technologie	2
Travaux pratiques	12

Mécanicien d'entretien de l'automobile

	46	эe	ьe
Technologie garage	6	-	-
Traitement de problèmes techniques	-	6	6
Travaux pratiques	10	12	12

Electricité automobile

	7e
Laboratoire d'électricité et d'électronique	10
automobile	
Travaux pratiques	8



	3е
Education physique	2
Français	4
Formation historique et	2
géographique	
Religion	2
Mathématique	2
Formation scientifique	2
Anglais	2

	4
Education physique	
Français	4
Formation historique et géographique	
Religion	
Mathématique	
Formation sociale et économique	-
Formation scientifique	
Anglais	

	4e	5e	6e	7e
	2	2	2	2
	4	4	4	4
5	2	2	2	-
	2	2	2	2
	2	-	-	-
	-	2	2	2
	2	2	2	2
	2	2	2	2

OPTIONS

Travaux bureau	36
Techniques d'accueil	3
Techniques de secrétariat	3
Economie de l'entreprise	3
Informatique appliquée	5
Anglais	2

Collaborateur administratif	4 e	5e	6e
	46	5 e	96
Techniques d'accueil, d'organisation et	9	9	9
de secrétariat			
Informatique appliquée	5	7	7
Anglais	2	2	2

Gestionnaire de très petites entreprises

Gestion commerciale - législation Comptabilité et informatique de gestion Stages



7e















































Et pourquoi pas l'internat?

Pendant la semaine, l'internat constitue un deuxième foyer où le jeune peut se sentir chez lui. Comme en famille, les membres se soutiennent, s'écoutent, passent du temps ensemble et partagent les responsabilités. Ce cadre de vie accueillant et structurant favorise l'épanouissement humain et intellectuel du jeune. Ainsi, au travers de la vie en groupe, les internes se préparent à intégrer la vie en société. Les repas pris en commun, le sport et les activités ludiques éveillent le jeune au sens de l'autre. Les temps d'étude encadrés par l'équipe des éducateurs visent à améliorer la réussite scolaire.

L'internat pierrardin est entièrement rénové. D'importants travaux d'isolation viennent d'être entrepris. Il peut accueillir 150 élèves, en chambres individuelles, à partir de la 3ème année. Les élèves des 3 premières années travaillent en étude surveillée (2h30 par jour).

La rentrée se fait soit le dimanche soir entre 20h00 et 21h00, soit le lundi matin avant 7h50.

Le prix de la pension est fixé à 2925€. Ce montant forfaitaire est payable en neuf versements de 325€ au compte BE67001-3711328-87 de l'Institut des Arts et Métiers. Une garantie de 280€ est demandée en début d'année.



















Etre élève à Pierrard, c'est aussi.....



classe de neige (2C)

des visites d'entreprise



le voyage de fin de 6ème concours (Porte-Clés d'Or, Mécatronic, étincelle d'or,...)



magasin de troc à partir des réalisations d'élèves

le projet Biblionef





activités STEAM

activités culturelles (théâtre, rencontres d'auteurs, cinéma, conférences...)





des actions citoyennes

> l'opération Wallonie Plus Propre





Les inscriptions...en pratique

Les inscriptions sont possibles **tout au long de l'année**, sur rendez-vous avec la direction.

Lors de la **journée portes ouvertes, le 29 mai 2025**. A cette occasion, professeurs et élèves ouvrent les ateliers, montrent leur savoir-faire et répondent aux questions des visiteurs afin de faire le point sur le projet de chaque jeune et de l'orienter au mieux. Des visites guidées des différentes options sont par ailleurs proposées.

Durant les vacances scolaires, des **permanences d'inscriptions** sont assurées tous les jours sauf les week-ends jusqu'au 10 juillet 2025 et à partir du 13 août 2025, de 09h00 à 12h00 et de 13h30 à 17h00.

Elève venant d'une école belge hotocopie de la décision

- photocopie de la décision de fin d'année de l'école quittée
- photocopie recto-verso de la carte d'identité (peut être réalisée sur place)
- Pour les élèves qui changent d'école au cours du 1er degré: demande d'autorisation de changement d'établissement (signée par l'école quittée et le responsable légal de l'élève)

Elève venant d'une école française ou luxembourgeoise

- bulletins originaux des 3 dernières années
- photocopie recto-verso de la carte d'identité (peut être réalisée sur place)
- extrait d'acte de naissance légalisé
- un montant de 76 euros sera facturé au responsable afin de couvrir les frais d'équivalence

Documents utiles

Le CEFA, l'enseignement en alternance



Le CEFA, c'est quoi?

C'est ce qu'on appelle l'enseignement en alternance. L'élève alterne une formation à l'école avec une formation en entreprise.



La formation en alternance, c'est :

- 15 heures (2 jours par semaine) à l'école.
- 24 heures (3 jours par semaine) en entreprise rémunérées sous contrat d'alternance.



Pourquoi choisir l'alternance?

- chaque jeune bénéficie d'un encadrement pédagogique de qualité et d'un suivi individuel (tant au centre qu'en entreprise) par un(e) accompagnateur(rice) du CEFA.
- l'alternance offre une plongée immédiate dans le monde du travail pour apprendre un métier sur le terrain.
- lors de la formation, chaque jeune signe un vrai contrat avec un patron, ce qui permet de recevoir un vrai "salaire".
- l'alternance offre une insertion rapide dans le monde du travail.





ARTICLE 49

Compétences identiques à celles de l'enseignement de plein exercice

Conditions d'admission

Avoir réussi l'année inférieure à l'année visée (à partir de la 4ème Professionnelle)

Cette formation te permet d'acquérir

CQ6 et certificat d'étude de 6ème année de l'enseignement secondaire professionnel. CESS après une 7ème

Nos options

- Mécanicien/mécanicienne d'entretien automobile
- Soudeur/soudeuse cordon d'angle
- 7e Gestionnaire de très petites entreprises



plus d'informations sur https://cefa.pierrard.be/

ARTICLE 45

Compétences spécifiques à l'alternance

Conditions d'admission

15 ans accomplis et avoir fréquenté les 2 premières années de l'enseignement secondaire 16 ans quel que soit le passé scolaire 18 ans à 21 ans sous certaines

18 ans à 21 ans sous certaines conditions

Cette formation te permet d'acquérir :

Certificat de qualification de l'enseignement professionnel en alternance.

Nos options

- Auxiliaire de magasin
- Équipier Logistique
- Jardinier/Jardinière d'entretien
- Auxiliaire du bâtiment
- Métallier/ métallière
- Ouvrier/ouvrière en entretien du bâtiment et de son environnement



Contacts utiles

Coordonnées

Institut des Arts et Métiers Pierrard Rue d'Arlon, 112 B-6760 VIRTON

Secrétariat: 063 58 89 20 - secretariat@pierrard.be

Contacts

Directeur: Olivier CRUCIFIX **Directrice adjointe**: Laurence BERNARD direction@pierrard.be

Educateurs: 063 58 89 32 - educateurs@pierrard.be **Internat**: 0496 67 40 41 - educateurs-internat@pierrard.be **CEFA**: 063 60 83 10 - coordination.cefa@pierrard.eu

Comptes bancaires

Ecole: BNP Paribas BE29267007066164 (GEBABEBB)

Crédit agricole (France) 26935031050

Internat: BNP Paribas BE67001371132887 (GEBABEBB)

Centre de guidance

Centre PMS libre I Sur le Terme, 27 à 6760 Virton 063 578991 pms.amp@aopl.be



Piemand

un tremplin vers un métier, pour la vie, pour les études supérieures





www.pierrard.be direction@pierrard.be facebook.com/ampierrard

Institut des Arts et Métiers de Pierrard rue d'Arlon, 112 - 6760 VIRTON +32 63 588920

