

Instituts Saint-Luc

Mons / Frameries

Plein exercice / Alternance



Offre d'enseignement

2021-2022



Institut Saint-Luc

Institut Technique Saint-Luc

1^{er} degré

Année d'étude

1^{ère} & 2^{ème}

Commun
(Elève avec CEB)

Différencié
(Elève sans CEB)

2^{ème} degré

3^{ème} & 4^{ème}

Humanités générales et technologiques
Section de transition

Humanités techniques et professionnelles
Section de qualification

3^{ème} degré

5^{ème} & 6^{ème} (& 7^{ème})

Général de transition (GT)
(CESS)

Technique de transition (TTr)
(CESS)

Qualifiant technique (TQ)
(CESS + CQ6/7)

Qualifiant professionnel (PQ)
(CE6P / CESS + CQ6/7 ACC)

En fin de :

6^{ème} GT & 6^{ème} TTr : CESS

6^{ème} TQ : CESS + CQ6

7^{ème} TQ : CE + CQ7

6^{ème} PQ : CE + CQ6

7^{ème} B PQ : CESS + CQ7

7^{ème} B Complémentaire : CESS + ACC

7^{ème} P C : CESS

Pour toutes les 7^{èmes} : Certificat de gestion

CESS : Certificat d'Enseignement Secondaire Supérieur délivré en 6^{ème} de l'enseignement de transition et technique de qualification ou d'une 7^{ème} professionnelle. Il donne accès à l'enseignement supérieur.

CE6P : Certificat d'Études de 6^{ème} professionnelle, sanctionnant une année d'étude réussie sans obtention du CQ6. Le CE6P donne accès à la 7^{ème} professionnelle.

CQ6 : Certificat de Qualification obtenu au terme d'une 6^{ème} année de l'enseignement professionnel et technique de qualification. Il est délivré par un jury de qualification. Le CQ6 est spécifique à l'option choisie et peut être valorisé sur le marché de l'emploi.

CQ7 : Certificat de Qualification obtenu au terme d'une 7^{ème} année de l'enseignement professionnel et technique de qualification. Il est délivré par un jury de qualification. Le CQ7 est spécifique à l'option choisie et peut être valorisé sur le marché de l'emploi.

ACC : Attestation de Compétences Complémentaires obtenu au terme d'une 7^{ème} année complémentaire de l'enseignement professionnel et technique.

CEB : Certificat d'études de base.

Institut Saint-Luc & Institut Technique Saint-Luc

1^{er} Degré

Commun (1C - 2C - 2S)

Modules

- Sciences
- Electricité & mécanique
- Bois & construction
- Activités artistiques + Informatique pour les 4 modules
- (Fr) *Education physique : sport & Expression plastique ou Initiation à l'informatique*
- (Fr) *En 2S : Travaux de bureau & Formation à la vie quotidienne*

Différencié (1D - 2D)

Modules

- Electricité & mécanique
- Bois & construction
- Arts & Confection
- + Dessin technique pour les 3 modules
- (Fr) *Travaux de bureau & Formation à la vie quotidienne*

DASPA

Cours pour primo-arrivants de 12 à 17 ans

Instituts Saint-Luc

rue Saint-Luc, 3 - 7000 Mons
rue des Dames, 77 - 7080 Frameries
CEFA : boulevard Charles-Quint, 6 - 7000 Mons
www.saint-luc-mons.be

2^{ème} Degré = 3^{ème} & 4^{ème}

ENSEIGNEMENT DE TRANSITION

- 3^{ème} & 4^{ème} Sport-études (Arts Martiaux) (Sous réserve)
- 5^{ème} & 6^{ème} Scientifique industrielle : Electromécanique
- 3^{ème} > 6^{ème} Informatique

3^{ème} Degré = 5^{ème} > 7^{ème}

QUALIFICATION TECHNIQUE (A2)

- Techniques artistiques (Arts plastiques ou Photo)
- Construction
- Industrie du bois
- Electromécanique
- Techniques sciences
- *Secrétariat - Tourisme (Fr)*
- *Techniques sociales et d'animation (Fr)*

3^{ème} & 4^{ème}

- Technicien chimiste
- Technicien en infographie
- Technicien en photographie
- Arts plastiques (Pas de CQ6)
- Electricien automatique
- Technicien en électronique
- Technicien des industries du bois
- Technicien en construction et travaux publics
- Technicien en équipements thermiques (Chauffagiste)
- Technicien du froid
- *Aspirant(e) nursing (Fr)*
- *Technicien en comptabilité (Fr)*

- 4^{ème} > 6^{ème} Mécanicien polyvalent automobile
- 4^{ème} > 6^{ème} Technicien en systèmes d'usinage

QUALIFICATION PROFESSIONNELLE

3^{ème} - Bois
- Electricité

- Mécanique polyvalente
- Arts appliqués (Mons & Fr)
- Service sociaux (Fr)
- Travaux de bureau (Fr)
- Vente (Fr)

3^{ème} & 4^{ème}

- Métallier soudeur
- Mécanicien d'entretien
- Conducteur d'engins de chantier
- Assistant aux métiers de la publicité (Mons & Fr)
- Assistant de maintenance PC-réseaux
- *Aide familial(e) (Fr)*
- *Auxiliaire administrative et d'accueil (Fr)*
- Vente (Fr)

- 4^{ème} > 6^{ème} Installateur électricien
- 4^{ème} > 6^{ème} Monteur en chauffage et sanitaire
- 4^{ème} > 6^{ème} Menuisier d'intérieur et extérieur
- 4^{ème} > 6^{ème} Mécanicien d'entretien automobile

Ecole Lasallienne

(Fr) *Cours organisés à Frameries*

Organigramme

2021-2022

(Pour information)

7^{ème} Technique de qualification

- Technicien en maintenance de systèmes automatisés industriels
- Technicien en climatisation et conditionnement d'air
- Technicien en maintenance et diagnostic automobile
- Technicien en image de synthèse
- Technicien des constructions du bois



7^{ème} Professionnelle de qualification

- Mécanicien des moteurs diesels et engins hydrauliques

7^{ème} Professionnelle complémentaire

- Complément en techniques publicitaires
- Complément en maintenance d'équipements techniques
- Complément en soudage sur tôles et tubes
- Complément en agencement d'intérieur
- *Gestionnaire de très petites entreprises (Fr)*

7^{ème} Professionnelle type C (CESS)

Cours de gestion possible pour les 7^{èmes}

1C & 2C - Premier degré commun (Accès avec CEB)

	1 ^{ère} C	2 ^{ème} C
Mathématique	4	5
Français	6	5
Religion catholique	2	
Sciences	3	
Éducation par la technologie	1	
Éducation physique	3	
Étude du milieu	4	
Anglais ou Néerlandais	4	
Éducation plastique	1	/
Éducation musicale	/	1
+ 1 module (Com)	4	

Module 1 (M1Com)

Informatique	2
Sciences	2

Module 2 (M2Com)



Informatique	2
Mécanique	2
Électricité	

Module 3 (M3Com)

Informatique	2
Bois	2
Construction	

Module 4 (M4Com)

Informatique	2
Expression plastique (Activités artistiques)	2

Module 5 (M5Com)

Education physique : sport	2
Expression plastique	2

Module 6 (M6Com)

Education physique: sport	2
Initiation à l'informatique	2

1D & 2D - Premier degré différencié (Si pas CEB)

	1 ^{ère} D & 2 ^{ème} D
Religion catholique	2
Étude du milieu	2
Anglais ou Néerlandais	2
Sciences	2
Éducation physique	4
Formation de base en Français	6
Formation de base en Mathématique	4
Éducation plastique (Mons)	2
Dessin technique (Mons)	2
Education artistique (Frameries)	4
+ 1 module (Dif)	6

Module 1 (M1Dif)

Électricité	3
Mécanique	3

Module 2 (M2Dif)

Bois	3
Construction gros-œuvre	3

Module 3 (M3Dif)

Education plastique	3
Habillement	3

Module 4 (M3Dif) Frameries

Travaux sur ordinateur	3
Formation à la vie quotidienne	3

DASPA (Mons & Frameries)

DISPOSITIF D'ACCUEIL ET DE SCOLARISATION
DES ÉLÈVES PRIMO-ARRIVANTS (de 12 à 17 ans)

Français et Formation historique et géographique – Formation mathématique et scientifique – Religion – Education physique	32
---	----

2^{ème} Supplémentaire

Religion catholique	2
Mathématique	4
Français	4
Sciences	2
Éducation physique	4
Étude du milieu	2
Anglais ou Néerlandais	2
Education plastique (Frameries)	4
+ 1 module (2S)	12

Module 1 (M1/2S) Electromécanique

Éducation par la technologie	8
Electricité / Mécanique	4

Module 2 (M2/2S) Bois Construction

Éducation par la technologie	8
Bois / Construction	4

Module 3 (M/2S) Confection / Arts

Éducation par la technologie	8
Education plastique	4

Module 4 (M/2S) Frameries

Travaux sur ordinateur	4
Formation à la vie quotidienne	4



3 à 6 TTr - Technique de transition

	3 ^{ème}	4 ^{ème}	5 ^{ème}	6 ^{ème}
Religion catholique			2	
Éducation physique			2	
Anglais ou Néerlandais			4	
Français	5		4	
Mathématique	5		4	
Histoire	2			
Géographie	2			
Sciences	3			
Formation historique			2	
Formation géographique et sociale			2	
Éducation scientifique			2	

Informatique

Informatique	4	2	
Exploitation de logiciels informatiques	4		
Programmation - langages		2	4
Système d'exploitation et logiciels		2	
Multimédia		2	

Sport-études

Sport spécifique : Arts martiaux	8		
----------------------------------	---	--	--

Scientifique industrielle : électromécanique

Électricité		2	
Mécanique		2	
Laboratoire de techniques industrielles		4	



Formation commune (cours généraux) de la 3^{ème} à la 7^{ème}

Technique de qualification

	3ème	4ème	5ème	6ème	7ème
Religion catholique			2		
Éducation physique			2		
Français		4			2
Mathématique (2h secteur Arts)		4			
Formation historique et géographique		2			
Formation scientifique (Pas en TS et 5ème TC)		2			
Anglais ou Néerlandais		3	2		
Formation sociale et économique				2	



Professionnel de qualification

	3ème	4ème	5ème	6ème	7ème
Religion catholique			2		
Éducation physique			2		
Français			4		
Mathématique (Sauf CTP)			2		
Formation historique et géographique		2			
Formation scientifique			2		
Anglais ou Néerlandais		2			
Formation sociale et économique				2	

3&4 TQ - Technique de qualification

3^{ème}

4^{ème}

Électromécanique

Électricité	3	
Mécanique	3	
T.P. Mécanique	4	3
T.P. Électricité	4	3
T.P. Electromécanique		2

Industrie du bois

Dessin technique	3	
Travaux pratiques	8	
Technologie	3	

Construction

Dessin technique	3	
Technologie de la construction	3	
Travaux pratiques	8	

Techniques artistiques

Dessin d'analyse - création artistique	8	
Histoire de l'art - analyse esthétique	2	
Laboratoire de photographie <u>OU</u> Éducation plastique	6	

Techniques sciences

Biologie appliquée (Laboratoire inclus)	5	4
Physique appliquée (Laboratoire inclus)	5	6
Chimie appliquée (Laboratoire inclus)	6	

4 TQ - Technique de qualification

4A TR - Réorientation technique de qualification : Electromécanique

Électricité	5	
Mécanique	5	
T.P. Mécanique	3	
T.P. Électricité	3	

3&4 TQ - Technique de qualification

3^{ème}

4^{ème}

Secrétariat – tourisme

Technique d'accueil, d'organisation et secrétariat	2	
Bureautique	4	
Economie d'entreprise	4	
Langue moderne II (anglais ou néerlandais)	4	

Techniques sociales et d'animation

Alimentation et hygiène de vie	2	3
Initiation à la vie professionnelle et sociale	2	3
Français : communication	2	
Expression – communication :		
expression plastique	1	
expression corporelle	1	1
expression orale		1
Art culinaire	2	2
Enquêtes - visites - séminaires	2	2
Traitement de texte	2	

5&6 TQ - Technique de qualification

5^{ème}

6^{ème}

Technicien(ne) en comptabilité

Techniques comptables et outils de gestion	8	
Gestion informatique	6	
Langue moderne II Anglais / Néerlandais	2	2
Exercices pratiques de comptabilité et gestion		7
Questions économiques – juridiques - sociales		3
Activités d'insertion professionnelle		4

Aspirant(e) en nursing

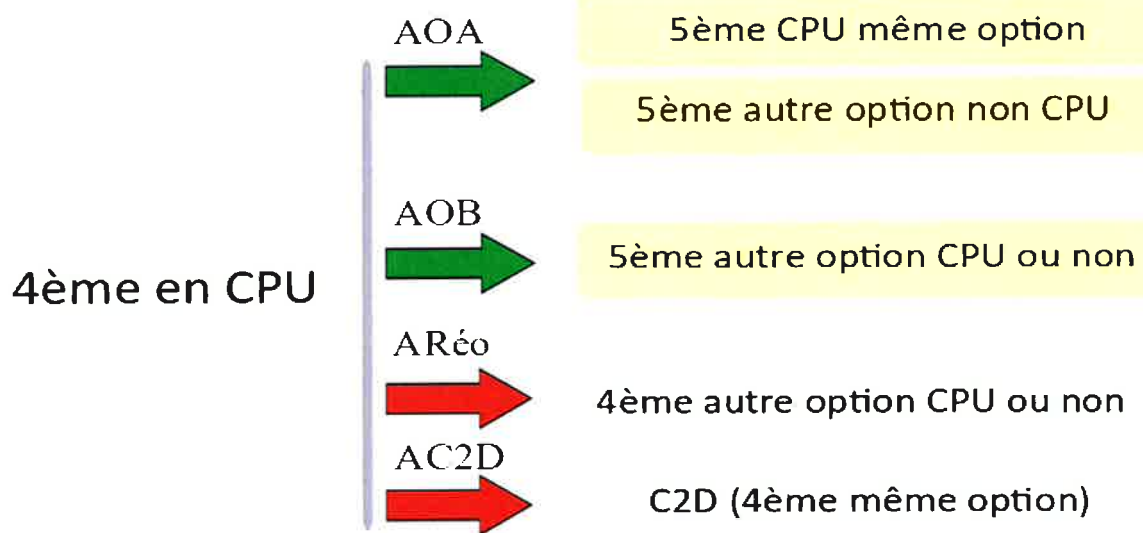
Biologie	2	
Chimie	2	
Physique	1	
Psychopédagogie	2	
Puériculture	4	
Séminaires	2	
Ateliers créatifs	2	
Education nutritionnelle et diététique	1	
Stages	2	

4 & 5 & 6 TQ / EQ - Technique de qualification

	4 ^{ème}	5 ^{ème}	6 ^{ème}
Technicien en systèmes d'usinage			
Mécanique	6		
Technologie			8
Travaux pratiques		8	
Stages (en semaines)			4

	4 ^{ème}	5 ^{ème}	6 ^{ème}
Mécanicien polyvalent automobile			
Traitement de problèmes techniques	6		8
Travaux pratiques		8	
Stages (en semaines)		2	4

CPU : Certification Par Unités
Option organisée en 4^{ème} / 5^{ème} / 6^{ème} TQ ou PQ



5 & 6 TQ - Technique de qualification

5^{ème}

6^{ème}

Technicien en électronique

Dessin, lecture de plans, schémas	2	
Électronique	6	
Informatique industrielle et automatismes	2	
Laboratoire d'électronique	6	
Stage (en semaines)	/	4

Électricien automaticien

Dessin technique	4	
Électricité	2	
Laboratoire	4	
Travaux pratiques	6	
Stage (en semaines)	/	4

Technicien du froid

Laboratoire de régulation et d'électricité	4	
Traitement de problèmes techniques	8	6
Travaux pratiques	4	6
Stage (en semaines)	2	4

Technicien des industries du bois

Dessin technique, DAO et lecture de plans	4	
Technologie	6	
Travaux pratiques	6	
Stage (en semaines)	2	4

Technicien en construction et travaux publics

Dessin technique, DAO et lecture de plans	4	
Bâtiment	3	
Travaux publics	2	
Organisation des chantiers	2	
Résistance et béton	1	
Travaux pratiques	4	
Stage (en semaines)	2	4

5 & 6 TQ - Technique de qualification

5^{ème}

6^{ème}

Technicien en équipements thermiques

Bureau d'études	3	
Technologie	5	3
Travaux pratiques	8	7
Laboratoire	/	3
Stage (en semaines)	2	4

Arts plastiques (Pas de CQ)

Dessin d'analyse - création artistique	8	
Histoire de l'art - analyse esthétique	2	
Dessin scientifique	2	
Éducation plastique	4	
Stage (en semaines)	/	/

Technicien en photographie

Esthétique : art visuel	1	
Histoire de l'art et photo	1	
Laboratoire de photographie	10	
Technologie	2	
Traitement numérique de l'image	2	/
Montage vidéo	/	2
Stage (en semaines)	/	4

Technicien en infographie

Studio	8	
Analyse de l'image	4	
Création	4	
Stage (en semaines)	/	4

Technicien chimiste

Chimie analytique et laboratoire	4	
Chimie organique et laboratoire	4	
Physique et laboratoire	3	
Biologie et biochimie	3	
Technologie chimique	2	
Informatique	2	/
Stage (en semaines)	/	4

7TQ - Septième année technique de qualification

Technicien en climatisation et conditionnement d'air

Laboratoire de régulation	6
Traitement de problèmes techniques	8
Travaux pratiques	8
Stage (en semaines)	4

Technicien en maintenance de systèmes automatisés industriels

Analyse des mécanismes	5
Automatismes et régulation	3
Électromécanique	6
Travaux pratiques	10
Stage (en semaines)	4

Technicien en maintenance et diagnostic automobile

Laboratoire	12
Travaux pratiques	12
Stage (en semaines)	4

Technicien en image de synthèse

Conception de l'image	12
Laboratoire d'infographisme	7
Technologie	2
Studio d'animation	5
Stage (en semaines)	4

Technicien des constructions en bois

Dessin technique	10
Techniques de construction et connaissance des matériaux	8
Résistance	2
Activités d'insertion professionnelle	4

3 P - Professionnelle de qualification

3^{ème}

Électricité

Électricité	2
Dessin technique	2
Technologie	2
Travaux pratiques	10

Bois

Bois	4
T.P. Bois	12

3^{ème}

4^{ème}

3&4 P - Professionnelle de qualification

Arts appliqués (Mons & Frameries)

Éducation plastique	4
Dessin d'analyse - création artistique	10
Histoire de l'art - analyse esthétique	2

Mécanique polyvalente

Dessin technique	2
Technologie de l'usinage	2
T.P. Usinage	6
Technologie du soudage	2
T.P. Soudage	6



3&4 P - Professionnelle de qualification

3^{ème}4^{ème}

Vente

Vente	4
Economie de l'entreprise	4
Informatique appliquée	4
Etalage – Promotion des marchandises	4

Services sociaux et familiaux

Alimentation et hygiène de vie	3
Éducation aux T.I.C.	2
Enquêtes-Visites-Séminaires	3
Expression corporelle	2
Expression plastique	2
Formation à la vie quotidienne	6

Travaux de bureau

Technique d'accueil	4
Technique du secrétariat	4
Economie de l'entreprise	4
Informatique appliquée	6

Arts appliqués (idem Mons)

5&6 P - Professionnelle de qualification

5^{ème}6^{ème}

Vente

Art de la vente	4
Gestion informatique	4
Etalage – Promotion des marchandises	4
Activités d'insertion professionnelle	4
Langue moderne Néerlandais / Anglais	2

Auxiliaire administratif(ve) et d'accueil

Techniques d'organisation	6
Outils – applications bureautiques	6
Activités d'insertion professionnelle	4
Langue moderne Néerlandais / Anglais	2

Aide familial(e)

Education nutritionnelle	3
Soins d'hygiène et confort	5
Psychologie appliquée (relations humaines)	4
Education sociale et familiale	4
Séminaires	2

Assistant aux métiers de la publicité (idem Mons)

7 P - Professionnelle de qualification

Gestionnaire de très petites entreprises

Gestion commerciale et législation	8
Comptabilité et informatique de gestion	10

4 & 5 & 6 PQ / L - Professionnelle de qualification

4^{ème}

5^{ème}

6^{ème}

Installateur électricien

Technologie	6		
Traitement de problèmes techniques		6	
Travaux pratiques	10	12	
Stage (en semaines)			4

Mécanicien d'entretien automobile

Technologie du garage	6		
T.P. Garage	10		
Traitement de problèmes techniques		6	
Travaux pratiques		12	
Stage (en semaines)		2	4

Monteur en chauffage et sanitaire

Sanitaire	4		
T.P. Sanitaire	12		
Chauffage		6	
Sanitaire			
T.P. Chauffage		12	
T.P. Sanitaire			
Stage (en semaines)		2	4

Menuisier d'intérieur et extérieur

Bois	4		
T.P. Bois	12		
Menuiserie		6	
T.P. Menuiserie		12	
Stage (en semaines)		2	4



5&6 P - Professionnelle de qualification

5^{ème}

6^{ème}

Mécanicien d'entretien

Technologie	4	
T.P. Soudage	4	
T.P. Usinage - montage	8	
Dessin technique	2	
Stage (en semaines)		4

Métallier-soudeur

Dessin technique	4	
Technologie du soudage	2	
Travaux pratiques	12	
Stage (en semaines)		4

Conducteur d'engins de chantier

Engins de chantier	3	
Travaux publics et génie civil	3	
Travaux pratiques	12	
Stage (en semaines)	2	4

Assistant aux métiers de la publicité (Mons & Frameries)

Connaissance des métiers	2	
Infographie	4	
Publicité	4	
Maquettisme-Vision 3D	2	
Sérigraphie	2	
Analyse de l'image	2	
Dessin d'analyse - création artistique	2	
Stage (en semaines)		

Assistant de maintenance PC - réseaux

Technologie du métier	10	
T.P. Informatique	8	
Stage (en semaines)	/	4

7B P - Septième année professionnelle de type B

Mécanicien des moteurs diesels et engins hydrauliques (Qualifiante)

Laboratoire de diesel	3
Laboratoire d'électricité	3
Laboratoire d'hydraulique et pneumatique	4
Travaux pratiques	8
Stage (en semaines)	4

Complément en maintenance d'équipements techniques

Électricité appliquée	3
Mécanique appliquée	3
T.P. Mécanique	4
T.P. Électricité	8
Stage (en semaines)	4

Complément en soudage sur tôles et sur tubes

Dessin technique	4
Technologie	2
Travaux pratiques	12
Stage (en semaines)	4

Complément en agencement d'intérieur

Cours Techniques	6
Travaux pratiques	12
Stage (en semaines)	4

Complément en techniques publicitaires

Activités d'insertion professionnelle	2
Analyse de l'image	2
Infographie	2
Projets	8
Publicité	4
Anglais	2
Stage (en semaines)	4

7C P - Septième année professionnelle de type C

Religion catholique	2
Français	4
Éducation physique	2
Formation scientifique	2
Sciences humaines	4
Mathématique	4
Gestion du projet personnel	6
Activité de synthèse	3
Français : Communication	2
Gestion collective de projets pluridisciplinaires	1
Anglais	2



Instituts Saint-Luc

Mons / Frameries

Plein exercice / Alternance



Offre d'enseignement

2021-2022



Enseignement secondaire en alternance

Article 45 professionnel

Jardinier d'entretien (CPU) (Mons et Fr)
 Jardinier d'aménagement (Mons et Fr)
 Monteur en sanitaire
 Monteur en chauffage
 Auxiliaire du bâtiment
 Coffreur
 Bétonneur
 Ferrailleur
 Pavéur
 Carreleur (CPU)
 Chapiste (CPU)
 Voiriste **Nouveau**
 Monteur placeur d'éléments menuisés
 Poseur de couvertures non métalliques
 Ouvrier en peinture du bâtiment
 Assistant de décorateur d'ameublement (Fr)
 Ouvrier en sérigraphie
 Ouvrier retoucheur
 Réparateur en multimédia

(Fr) Cours organisés à Frameries

Module de Formation Individualisé (MFI)

Module d'aide à l'orientation (Mons et Fr)

Possibilité d'inscription toute l'année

CEFA Institut Technique Saint-Luc
 boulevard Charles-Quint,6 - 7000 Mons

rue Saint-Luc,3 - 7000 Mons 065/36.45.50

rue des Dames,77 - 7080 Frameries 065/67.33.82

www.saint-luc-mons.be

Article 49 professionnel

- Vendeur (Mons et Fr)
 - Métallier soudeur
 - Mécanicien d'entretien
 - Assistant aux métiers de la publicité (Mons et Fr)
 - Assistant de maintenance PC-réseaux
 - Mécanicien pour matériel de parcs et jardins et espaces verts
 - Aide - familial (Fr)

5^{ème} & 6^{ème}

- Installateur électricien
 - Monteur en chauffage et sanitaire
 - Menuisier d'intérieur et extérieur
 - Mécanicien d'entretien automobile
 - Maçon
 - 4^{ème} Peintre décorateur
 - 4^{ème} Plafonneur cimentier
 - 4^{ème} Carreleur chapiste
 - 4^{ème} Agent agricole polyvalent

4^{ème} & 5^{ème} & 6^{ème} (CPU)

Ouvrier en entretien du bâtiment et son environnement
 Ouvrier poseur de revêtements souples de sols
 Aide-ménager (Mons et Fr)
 Aide logistique en collectivité (Mons et Fr) **Nouveau**
 Technicien de surface-nettoyeur (Mons et Fr) **Nouveau**
 Magasinier **Nouveau**

7^{ème} Professionnelle complémentaire

- Complément en techniques publicitaires
 - Complément en maintenance d'équipements techniques
 - Gestionnaire de très petites entreprises

Article 49 : Technique de qualification

7^{ème} Technique de qualification

- Technicien en maintenance de systèmes automatisés industriels
 - Technicien en maintenance et diagnostic automobile
 - Technicien en image de synthèse

Nouvelles options
 - Technicien motos
 - Technicien des constructions en bois

Organigramme

2021-2022

(Pour information)



Ecole Lasallienne



CEFA

Saint-Luc

Mons

Frameries

Centre d'Education et de Formation en Alternance

Formation en alternance CEFA

Article 45

Français	3
Mathématique	2
Sciences humaines	2
Cours techniques	1
Travaux pratiques	7
Entreprise (3 jours)	24

Article 49 – 4P

Français	4
Mathématique	2
Formation historique et géographique	2
Formation scientifique	2
Anglais	2
Cours techniques et Travaux pratiques	4
Entreprise (3 jours)	24

Article 49 – 5P / 6P

	5 ^{ème}	6 ^{ème}
Français	4	
Mathématique (sauf Vendeur)	2	
Formation historique et géographique	2	
Formation scientifique	2	
Anglais (uniquement Vendeur)	2	
Cours techniques	4	
Travaux pratiques		4
Entreprise (3 jours)	24	

Article 49 – 7P

Français	4
Mathématiques	2
Formation historique et géographique	2
Formation scientifique	2
Cours de l'option : Technique et / ou pratique	6
Entreprise (3 jours)	24

Article 49 – 7TQ

Français	2
Anglais	2
Cours de l'option : Technique et / ou pratique	12
Entreprise (3 jours)	24

Informations pour s'inscrire

Tout élève mineur doit être accompagné de son responsable légal.

Merci de vous munir des documents suivants pour l'inscription :

- carte d'identité de l'élève
- carte d'identité du responsable légal
- bulletin de l'année précédente
- diplômes et documents déjà obtenus
(CEB, Attestation de langue moderne, Formules provisoires, ...)

Secrétariat élèves : Mons 065/40 14 78 ou secretariat-eleves@istlm.org
Frameries 065/67 33 82 ou secretariat-frameries@istlm.org

Pour les inscriptions DASPA – Uniquement sur rendez-vous
Implantation de Mons : 065/40.14.78 Implantation de Frameries : 065/67 33 82

Durant les vacances

Implantation de Mons : Plein exercice & CEFA



- ↪ Le secrétariat de direction est accessible de fin juin jusqu'au mardi 06 juillet de 9h00 à 12h00 et de 13h30 à 16h00 (sauf le mercredi après-midi). En août, à partir du jeudi 19 de 9h00 à 12h00 et de 13h30 à 16h00 (sauf le mercredi après-midi). Le secrétariat est fermé les samedis.
- ↪ Pour toute inscription, réinscription et renseignements sur les études, un bureau sera ouvert du mardi 1^{er} au mardi 06 juillet et à partir du vendredi 20 août au mardi 1^{er} septembre : du lundi au vendredi de 9h00 à 18h00 et le samedi de 9h00 à 12h00. Possibilité de visite des ateliers et laboratoires.
- ↪ Pour les inscriptions CEFA (Alternance) – Mons - Jusqu'au 06 juillet et à partir du 20 août sur rendez-vous au 065/36.45.50 - Boulevard Charles-Quint, 6 – 7000 Mons

Implantation de Frameries : Plein exercice & CEFA

- ↪ Le secrétariat de direction est accessible de fin juin jusqu'au mardi 06 juillet de 9h00 à 12h00 et de 13h30 à 16h00 (sauf le mercredi après-midi). En août, à partir du jeudi 19 de 9h00 à 12h00 et de 13h30 à 16h00 (sauf le mercredi après-midi). Le secrétariat est fermé les samedis.
- ↪ Pour toute inscription, réinscription et renseignements sur les études, un bureau sera ouvert du mardi 1^{er} au mardi 06 juillet et à partir du vendredi 20 août au mardi 1^{er} septembre : du lundi au vendredi de 9h00 à 17h00.
- ↪ Possibilité de visiter l'école.

INSTITUTS SAINT-LUC – Rue Saint-Luc, 3 – 7000 Mons ☎ 065/33.71.21 ☎ 065/31.15.57
Rue des Dames, 77 – 7080 Frameries ☎ 065/67 33 82 ☎ 065/66 29 16

Sections artistiques : Rue de la Biche, 17 – 7000 Mons ☎ ☎ 065/40.14.89

CEFA : Boulevard Charles-Quint, 6 – 7000 Mons ☎ 065/36.45.50 ☎ 065/84.60.96

<http://www.saint-luc-mons.be>