

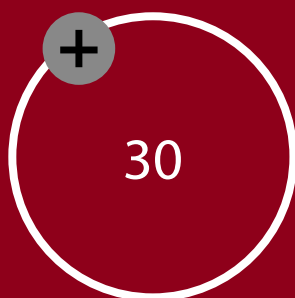


OFFRE DE FORMATION

LISTE DE PRIX 2019 - 2020

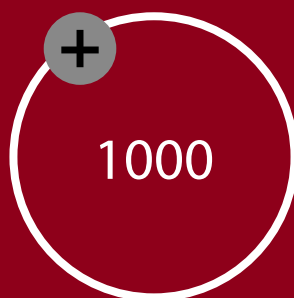


1 | CEDICOL EN CHIFFRES



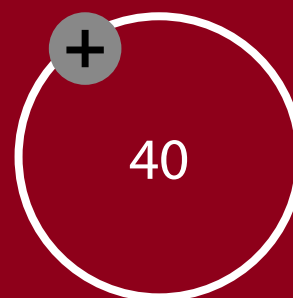
FORMATEURS
PRACTICIENS

Une trentaine de professeurs issus des firmes les plus éminentes, des spécialistes possédant une expérience de la pratique professionnelle, établissent le lien entre la théorie et les séances pratiques.



PARTICIPANTS PAR AN

Plus de 1000 participants suivent chaque année un des cours ou perfectionnement organisés par Cedicol. Nous sommes donc le leader du marché dans ce domaine.



COURS DE HAUT NIVEAU

Cedicol est reconnu pour toutes les régions et ceci pour les techniciens en combustible liquide et gazeux.

UNIQUE EN BELGIQUE



Occupant une situation centrale, en l'occurrence à Bruxelles, Cedicol délivre des certificats d'aptitude - en néerlandais ou en français - reconnues par les trois Régions (flamande, wallonne ou de Bruxelles-Capitale). Depuis 2013, un certain nombre de cours peuvent être suivis dans nos

autres centres de formation. Cette perspective confère au certificat délivré par Cedicol une plus-value unique. La connaissance théorique est ainsi mise également à l'épreuve dans la pratique sur un large éventail d'appareils de chauffage.



Le centre rassemble et diffuse les connaissances techniques et scientifiques les plus récentes en matière d'utilisation rationnelle d'énergie - produite par les combustibles ou les sources renouvelables, et le terme "combustible" renvoie quant à lui aussi bien vers les combustibles fossiles (liquides, gazeux et solides) que vers les combustibles renouvelables - et les techniques y afférentes.

DEPUIS 1961



Depuis 1961, Cedicol est le centre de référence pour les systèmes de chauffage à combustibles liquides. Cedicol est donc le chef d'orchestre qui réunit les aptitudes du spécialiste en matière de chauffage et les instruments certifiés Optimaz.

En 2018 les objectifs de Cedicol ont été élargis et Cedicol se profile comme un centre de compétence en techniques de chauffage pour différentes énergies.

2

6 BONNES RAISONS

... D'OPTER POUR LES FORMATIONS CEDICOL

Par le biais du centre de formation, Cedicol organise des cours, reconnus par les 3 Régions, en vue de l'obtention de certificats et/ou certificats d'aptitude de technicien qualifié (entretien des chaudières/brûleurs et contrôle des réservoirs) et du renouvellement de celui-ci.





MATÉRIEL PÉDAGOGIQUE ACTUALISÉ

Un choix très large de matériel est disponible pour tous les cours pratiques, ce qui permet de confronter immédiatement la théorie à la pratique. Le centre de formation possède les combinaisons de chaudières/brûleurs et les réservoirs les plus récents, offrant ainsi de multiples possibilités de simulation de pannes.



PROFESSEURS PRATICIENS

Grâce à une expérience spécialisée de plusieurs décennies, Cedicol propose des cours qui sont fortement axés sur la pratique et soutenus par une base théorique. Plusieurs intervenants externes provenant des entreprises les plus importantes du pays renforcent l'équipe des formateurs présents à temps plein.



CENTRE DE FORMATION UNIQUE ET AGRÉÉ

Cedicol est le seul centre en Belgique habilité à délivrer des certificats pour les trois Régions (Wallonie, Bruxelles et Flandre). Ces formations offrent aux entreprises, qui envoient des candidats, des opportunités plus nombreuses sur le marché professionnel.



UN SYLLABUS ADAPTÉ À CHAQUE COURS

Chaque syllabus fournit le soutien théorique nécessaire; il fait état de la législation et des normes les plus récentes et rattache ces informations à la pratique. Il s'agit d'un ouvrage de référence pratique et complet qui est d'autant plus apprécié par tous grâce à la mise à jour permanente des informations qu'il contient.



FORMATIONS SUR MESURE

Le module d'inscription guide rapidement et efficacement le technicien vers les différentes possibilités de formation. Le module tient maintenant compte des connaissances déjà acquises par le technicien et de ses souhaits en matière d'agrément. Grâce à quatre questions, le site le conduit vers l'offre du Trainingcenter Cedicol qui correspond le mieux à ses souhaits et besoins.



LEADER DU MARCHÉ DANS LE DOMAINE

Plus de 1000 candidats apprécient d'année en année la qualité des formations.

Centre de compétence en techniques de chauffage pour différentes énergies

3

FORMATIONS

LE SYLLABUS: LA CLÉ DE VOÛTE DE LA CONNAISSANCE

Les syllabi Cedicol rassemblent les connaissances les plus récentes en matière de système de chauffage et ses énergies, aussi bien ce qui concerne les techniques de combustion que le stockage et les réglementations. Les informations qui y sont présentées, réfèrent immédiatement à la pratique.

FORMATIONS DE BASE

8

- Technicien en combustibles liquides
- Technicien réservoirs
- Technicien en combustibles gazeux
- CERGA installateur gaz prof. 'Gaz Naturel'
- CERGA monteur gaz

OPTIONS

10

- Législation Flandre
- Législation Flandre réservoirs
- Législation Bruxelles
- Législation Bruxelles réservoirs

MODULES D'EXTENSIONS

12

Technique des combustibles liquides

Technique des combustibles gazeux GI

Technique des combustibles gazeux GII

Technicien Diagnostic Approfondi Type I (RW)

Technicien Diagnostic Approfondi Type II (RW)

Conseiller chauffage PEB de type 1 (RBC)

Conseiller chauffage PEB de type 2 (RBC)

RENOUVELLEMENTS & RECYCLAGES

16

Technicien en combustibles liquides

Technicien en combustibles gazeux (GI/GII)

Technicien en combustibles (L/G) Flandre

Technicien réservoirs

Législation Flandre réservoirs

Législation Bruxelles : Technicien chaudière PEB

Législation Bruxelles : Conseiller chauffage PEB de type 1

Législation Bruxelles : Conseiller chauffage PEB de type 2

INSCRIPTIONS



Vous pouvez vous inscrire à une formation/recyclage uniquement via le site internet de Cedicol: www.cedicol.be.

Lors de l'inscription, vous devrez répondre à un questionnaire. Ensuite, la formation s'affichera avec toutes les informations pratiques telles que les dates, le prix, la

durée de la formation et les conditions générales.

Si la session choisie n'est plus disponible, vous serez mis en liste d'attente. Cedicol prendra alors contact avec vous afin de vous proposer d'autres dates disponibles.

FORMATION

TECHNICIEN EN COMBUSTIBLES LIQUIDES

La formation comprend d'une part la législation wallonne et d'autre part une partie spécifique concernant la théorie de la combustion du gasoil et la pratique des brûleurs pour combustibles liquides où sont repris les détections de pannes et les réglages des brûleurs à combustibles liquides.

Informations pratiques

Lieu: Bruxelles

Durée: 9 jours = 72 heures

Prix: € 800 (syllabus inclus)

Diplôme

Certificat d'aptitude de '**technicien agréé en combustibles liquides**' valable pour la Région wallonne.

TECHNICIEN RÉSERVOIRS

La formation comprend la législation wallonne, une partie spécifique concernant la technique des réservoirs et un volet pratique assurée par des spécialistes, via des démonstrations et de tests d'étanchéité sur citernes.

Informations pratiques

Lieu: Bruxelles

Durée: 4 jours = 28 heures

Prix: € 580 (syllabus inclus)

Diplôme

Certificat d'aptitude de '**technicien agréé pour le contrôle d'étanchéité des citernes à mazout**' pour la Région wallonne.



NS DE BASE

TECHNICIEN EN COMBUSTIBLES GAZEUX

Cette formation de base comprend la législation wallonne. Elle est complétée par une partie spécifique concernant la théorie de la combustion du gaz et la pratique sur la combustion du gaz et les détections de pannes.

Informations pratiques

Lieu: Bruxelles

Durée: 9 jours = 72 heures

Prix: € 800 (syllabus inclus)

Diplôme

Certificat de 'technicien agréé en combustibles gazeux GI' valable pour la Région wallonne.

CERGA INSTALLATEUR GAZ PROF. 'GAZ NATUREL'

Vous recevez une introduction générale sur le gaz naturel, ses propriétés et sa composition. Vous apprenez tout sur les tuyauteries intérieures en basse pression. De plus, vous recevez beaucoup d'informations sur les différents types d'appareils consommateurs et sur ce à quoi il faut faire attention lors de leur installation.

Informations pratiques

Lieu: Indéterminé

Durée: 7 jours = 52 heures

Prix: € 750 (syllabus inclus)

Diplôme

Certificat de formation de 'Cerga installateur gaz professionnel pour le gaz naturel'.

CERGA MONTEUR GAZ

Vous recevez une introduction générale sur le gaz naturel, sur comment monter une installation d'une façon correcte et sûre. Vous apprendrez également tout sur le placement des tuyauteries intérieures en basse pression. Et vous recevrez en plus de nombreuses informations sur les différents types d'appareils au gaz et sur les points d'attention de chacun lors de leur installation.

Informations pratiques

Lieu: Bruxelles

Durée: 2 jours = 16 heures

Prix: € 250 (syllabus inclus)

Diplôme

Certificat 'CERGA monteur gaz'.



LÉGISLATION FLANDRE *

Cette formation 'législation' complète les formations de bases technicien en combustibles liquides et/ou technicien en combustibles gazeux. Elle est indispensable pour obtenir les différents agréments pour la Région flamande. Cette option complémentaire est uniquement accessible aux techniciens ayant suivi une formation de base en combustibles liquides et/ou gazeux.

Informations pratiques

Lieu: Bruxelles

Durée: 2 jours = 16 heures

Prix: € 280 (syllabus inclus)

Diplôme

Certificat d'aptitude de 'erkend technicus vloeibare brandstof' et/ou de 'erkend technicus gasvormige brandstof GI et/ou GII' pour la Région flamande.

LÉGISLATION FLANDRE RÉSERVOIRS *

Cette formation complémentaire est destinée pour les personnes ayant déjà suivi la formation de base 'technicien réservoirs', afin d'obtenir le certificat d'aptitude pour le contrôle d'étanchéité des citernes à mazout ('erkend stookolietechnicus').

Informations pratiques

Lieu: Bruxelles

Durée: 1 jour = 8 heures

Prix: € 160 (syllabus inclus)

Diplôme

Certificat d'aptitude de 'erkend stookolietechnicus' pour la Région flamande.



ONS

LÉGISLATION BRUXELLES *

Cette formation complète les formations de base Technicien en combustibles liquides ou Technicien en combustibles gazeux et est indispensable pour obtenir les différents agréments pour la Région de Bruxelles-Capitale. Le participant doit déjà avoir suivi une formation de base en combustibles liquides et/ou gazeux.

Informations pratiques

Lieu: Bruxelles

Durée: 3 jours = 24 heures

Prix: € 475 (syllabus inclus)

Diplôme

Certificat d'aptitude de 'technicien chaudière PEB L' pour les combustibles liquides et/ou 'technicien chaudière PEB GI et/ou GII' pour les combustibles gazeux.

LÉGISLATION BRUXELLES RÉSERVOIRS *

Cette formation complète la formation de base 'technicien réservoirs' pour obtenir le certificat pour la Région de Bruxelles-Capitale.

Informations pratiques

Lieu: Bruxelles

Durée: 1 jour = 8 heures

Prix: € 160 (syllabus inclus)

Diplôme

Certificat de la **Région de Bruxelles-Capitale**.

** en combinaison avec la formation de base*



MODULES D

TECHNIQUE DES COMBUSTIBLES LIQUIDES

La formation comprend une partie concernant la théorie de la combustion du gasoil. Elle est complétée d'une partie pratique où sont repris les détections de pannes et les réglages des brûleurs à combustibles liquides.

Informations pratiques

Lieu: Bruxelles

Durée: 5 jours = 40 heures

Prix: € 690 (syllabus inclus)

Diplôme

Certificat d'aptitude de '**technicien agréé en combustibles liquides**', de '**technicien chaudière PEB L**' ou de '**erkend technicus vloeibare brandstof**' pour les régions pour lesquelles vous avez obtenu votre agrégation de technicien en combustibles gazeux.



MODULES D'EXTENSION



TECHNIQUE DES COMBUSTIBLES GAZEUX GI

La formation comprend d'une part une partie spécifique concernant la théorie de la combustion du gaz et, d'autre part, les détections de pannes.

Informations pratiques

Lieu: Bruxelles

Durée: 5 jours = 40 heures

Prix: € 690 (syllabus inclus)

Diplôme

Certificat d'aptitude de '**technicien agréé en combustibles gazeux GI**', de '**technicien chaudière PEB GI**', ou de '**erkend technicus gasvormige brandstof GI**' pour les régions pour lesquelles vous avez obtenu votre agrégation de technicien en combustibles liquides.

.....

TECHNIQUE DES COMBUSTIBLES GAZEUX GII

La formation comprend d'une part une partie concernant la théorie de la combustion du gaz par des brûleurs à gaz à air pulsé et, d'autre part, le réglage de la rampe gaz et du brûleur gaz ainsi que la détection de pannes.

Informations pratiques

Lieu: Bruxelles

Durée: 4 jours = 32 heures

Prix: € 690 (syllabus inclus)

Diplôme

Certificat d'aptitude de '**technicien agréé en combustibles gazeux GII**', de '**technicien chaudière PEB GII**' ou de '**erkend technicus gasvormige brandstof GII**' pour travailler sur des chaudières équipées d'un brûleur à gaz à air pulsé.

MODULES D

TECHNICIEN DIAGNOSTIC APPROFONDI TYPE I (RW)

Durant la formation, vous apprendrez à travailler avec la règle de calcul pour les diagnostics. Le 'technicien agréé en diagnostic approfondi de type I' est sollicité pour effectuer les diagnostics des installations de chauffage au combustible liquide et/ou gazeux comportant qu'une seule chaudière dont la puissance est inférieure/égale à 100 kW.

Informations pratiques

Lieu: Bruxelles

Durée: 1 jour = 8 heures

Prix: € 160 (syllabus inclus)

Diplôme

Certificat d'aptitude de 'technicien agréé en diagnostic approfondi de type I' pour la Région wallonne.

TECHNICIEN DIAGNOSTIC APPROFONDI TYPE II (RW)

Cette formation vous apprendra à effectuer les diagnostics des installations de chauffage au combustible liquide et/ou gazeux comportant une chaudière dont la puissance est supérieure à 100 kW ou de plusieurs chaudières en cascade (type II), ainsi que le diagnostic approfondi sur les chaudières aux combustibles solides.

Informations pratiques

Lieu: Bruxelles

Durée: 4 jours = 32 heures

Prix: € 690 (syllabus inclus)

Diplôme

Certificat d'aptitude de 'technicien agréé en diagnostic approfondi de type II' pour la Région wallonne.



MODULES D'EXTENSION



CONSEILLER CHAUFFAGE PEB DE TYPE 1 (RBC)

Cette formation explique comment effectuer les réceptions des installations de chauffage de type 1 comportant une seule chaudière dont la puissance est inférieure/égale à 100 kW, pour la Région de Bruxelles-Capitale.

Informations pratiques

Lieu: Bruxelles

Durée: 3 jours = 24 heures

Prix: € 475 (syllabus inclus)

Diplôme

Certificat d'aptitude de 'conseiller chauffage PEB de type 1' pour la Région de Bruxelles-Capitale.

CONSEILLER CHAUFFAGE PEB DE TYPE 2 (RBC)

La formation explique comment effectuer les réceptions et les diagnostics des installations de chauffage comportant une chaudière dont la puissance est supérieure à 100 kW ou de plusieurs chaudières en cascade (type 2).

Informations pratiques

Lieu: Bruxelles

Durée: 5 jours = 40 heures

Prix: € 850 (syllabus inclus)

Diplôme

Certificat d'aptitude de 'conseiller chauffage PEB de type 2' pour la Région de Bruxelles-Capitale.

RENOUVELLEMENT

TECHNICIEN EN COMBUSTIBLES LIQUIDES

Cette formation vise à renouveler l'agrément de 'technicien agréé en combustibles liquides'. Un 'technicien agréé' est tenu de renouveler son agrément tous les cinq ans.

Informations pratiques

Lieu: Bruxelles

Durée: 1,5 jours = 12 heures

Prix: € 280 (syllabus inclus)

Diplôme

Certificat d'aptitude de '**technicien agréé en combustibles liquides**' valable pour la Région wallonne.

TECHNICIEN EN COMBUSTIBLES (L/G) FLANDRE

La formation a pour but le renouvellement de l'agrément de 'technicus vloeibare brandstoffen' et/ou 'technicus gasvormige brandstoffen GI/GII' pour la Région flamande. Un technicien est tenu de renouveler tous les cinq ans ses agréments de technicien combustibles liquides et combustibles gazeux.

Informations pratiques

Lieu: Bruxelles

Durée: 2 jours = 16 heures

Prix: € 440 (syllabus inclus)

Diplôme

Certificat d'aptitude de '**erkend technicus vloeibare brandstof**' et/ou le certificat d'aptitude de '**erkend technicus gasvormige brandstof GI et/ou GII**' valable pour la Région flamande.

TECHNICIEN EN COMBUSTIBLES GAZEUX (GI/GII)

Cette formation a pour but le renouvellement de l'agrément de 'technicien agréé en combustibles gazeux GI/GII' pour la Région wallonne. Un technicien est tenu de renouveler ses agréments de technicien en combustibles gazeux, et ce, tous les cinq ans.

Informations pratiques

Lieu: Bruxelles

Durée: 1,5 jours = 12 heures

Prix: € 280 (syllabus inclus)

Diplôme

Certificat d'aptitude de '**technicien agréé en combustibles gazeux GI et/ou GII**' valable pour la Région wallonne.



TS & RECYCLAGES

TECHNICIEN RÉSERVOIRS

Au cours de cette formation, vous serez informés des adaptations et changements en matière de législation et de normes, vous bénéficierez de conseils et nous tenterons de répondre aux questions auxquelles vous êtes confrontés sur le terrain. Un technicien est tenu de renouveler son agrément de technicien réservoir.

Informations pratiques

Lieu: Bruxelles

Durée: 1 jour = 6 heures

Prix: € 215 (syllabus inclus)

Diplôme

Certificat d'aptitude de **'technicien agréé pour le contrôle d'étanchéité des citernes à mazout'** pour la Région wallonne.

LÉGISLATION FLANDRE RÉSERVOIRS

Cette formation optionnelle, uniquement disponible si vous êtes inscrit pour le renouvellement de l'agrément de **'technicien agréé pour le contrôle d'étanchéité des citernes à mazout'**, a pour but le renouvellement du certificat d'aptitude de **'erkend stookolietechnicus'** pour la Région flamande, pour les francophones. Un technicien est tenu de renouveler son agrément de technicien réservoir tous les cinq ans.

Informations pratiques

Lieu: Bruxelles

Durée: 2 heures

Prix: € 50 (syllabus inclus)

Diplôme

Certificat d'aptitude de **'erkend stookolietechnicus'** valable pour la Région flamande.



RENOUVELLEMENT

LÉGISLATION BRUXELLES : TECHNICIEN CHAUDIÈRE PEB

Cette formation a pour but le recyclage du 'technicien chaudière PEB L et/ou G1 et/ou GII' [précédemment 'technicien chaudière agréé de type L et/ou G1 et/ou G2'] francophone, pour la Région de Bruxelles-Capitale. Le 'technicien agréé' doit suivre une formation de recyclage, telle que définie par la Région de Bruxelles-Capitale, pour prolonger son agrément.

Informations pratiques

Lieu: Bruxelles

Durée: 2 jours = 16 heures

Prix: € 280 (syllabus inclus)

Diplôme

Certificat d'aptitude de '**technicien chaudière PEB L**' pour les combustibles liquides et/ou '**technicien chaudière PEB G1 et/ou GII**' pour les combustibles gazeux, valable pour la Région de Bruxelles-Capitale.



TS & RECYCLAGES



LÉGISLATION BRUXELLES : CONSEILLER CHAUFFAGE PEB DE TYPE 1

Cette formation complémentaire, destinée aux personnes qui ont suivi ou suivent le Recyclage législation Bruxelles: Technicien chaudière PEB, a pour but le recyclage du 'conseiller chauffage PEB de type 1' [précédemment 'chauffagiste agréé'] francophone, pour la Région de Bruxelles-Capitale.

Informations pratiques

Lieu: Bruxelles

Durée: 1,5 jours = 12 heures

Prix: € 280 (syllabus inclus)

Diplôme

Le certificat d'aptitude de '**conseiller chauffage PEB de type 1**', valable pour la Région de Bruxelles-Capitale.

LÉGISLATION BRUXELLES : CONSEILLER CHAUFFAGE PEB DE TYPE 2

Cette formation complémentaire, destinée aux personnes qui ont suivi ou suivent le Recyclage législation Bruxelles: Technicien chaudière PEB, a pour but le recyclage du 'conseiller chauffage PEB de type 2' [précédemment 'conseiller chauffage PEB'] (type 1 inclus) francophone, pour la Région de Bruxelles-Capitale.

Informations pratiques

Lieu: Bruxelles

Durée: 2 jours = 16 heures

Prix: € 440 (syllabus inclus)

Diplôme

Certificat d'aptitude de '**conseiller chauffage PEB de type 2**', valable pour la Région de Bruxelles-Capitale.

Contact

Cedicol asbl



Rue de la Rosée 12 - 1070 Bruxelles

info@cedicol.be

T. 02 558 52 20

www.cedicol.be