



BOSCH

Développez vos compétences : formations pour professionnels

PROGRAMME DE FORMATION JANVIER - JUILLET 2025

www.training-be.bosch-homecomfort.com

Programme



Sur **eAcademy**, vous trouverez toutes les dates actuelles, **des vidéos** et d'autres supports d'apprentissage numériques.





Améliorez vos compétences.

Préparez-vous, ainsi que vos collaborateurs, à la transition énergétique.

Vos avantages :

- Formateurs hautement qualifiés, certifiés en méthodologie et didactique
- Combinaison optimale de théorie et de pratique
- Formations sur des appareils et systèmes Bosch (mise en service et maintenance)
- Matériel de formation détaillé
- Petits groupes de formation avec un maximum de 12 participants
- Réservation des formations en ligne 24h/24
- Offres de formation numériques sur des sujets spécifiques

**Inscrivez-vous
en ligne**

Vous trouverez notre offre de formations et les places disponibles :
www.training-be.bosch-homecomfort.com



Formations en présentiel dans nos centres de formation

Heures de formation générales : de 9h00 à 16h00. Des variations sont possibles !

Les détails à ce sujet se trouvent dans la confirmation d'inscription / sur notre plateforme eAcademy.

Calendrier des formations janvier – juillet 2025

| | | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet |
|---------------------|---|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| Module PTT01 | Partner Tailored Training (PTT) | | | 10/04 | | | |
| Module HP01 | Concept, planification et vue d'ensemble des systèmes de pompe à chaleur Bosch | 17/02 | | 16/04 | | | |
| Module HP02 | Techniques d'installation des pompes à chaleur Bosch avec régulation HPC410 et HMI800 | | 12/03 | | 15/05 | | |
| Module HP03 | Techniques d'installation de la Compress 2000 AWF full monobloc | | 20/03 | | 28/05 | | |
| Module HP04 | Techniques d'installation de la Compress 5800i AWF | | | | | 19/06 | |
| Module HP05 | La pompe à chaleur pour eau chaude sanitaire Bosch Compress 5000 DW - De l'installation à l'entretien | | | | | | 1/07 |
| Module CS01 | Techniques d'installation et d'entretien de la série Condens 5300i | | | | 8/05 | | |
| Module CS02 | Installation et entretien de la Condens GC7700iW | | | 1/04 | | | 2/07 |
| Module CS03 | Formation générale à l'entretien des chaudières à gaz Heatronic 3 & 4 | | | | | | 3/07 |
| Module CS04 | Installation et entretien de la Condens GC7000 WP et l'impact de la qualité de l'eau | Sur demande | | | | | |
| Module CS05 | Entretien et mise en service des chaudières fioul à condensation Bosch | Sur demande | | | | | |
| Module CO01 | Système de régulation résidentiel de Bosch avec EMS2 | | | 9/04 | | 17/06 | |
| Module AC01 | Paramètres et techniques d'installation des systèmes de climatisation Bosch | | | | | 2/06 | |
| Module GE01 | Formation de base en chauffage central pour employés | | | | | 23/06 | |

Informations pratiques



Inscription

En ligne sur eAcademy via www.training-be.bosch-homecomfort.com ou via le Partner Portal sur www.bosch-be-home.thernovo.com

En tant que responsable, utilisez la « fonction équipe » pratique pour inscrire vos collaborateurs aux formations.



Confirmation

Après votre inscription, vous recevrez une confirmation d'inscription. **Votre inscription est définitive.** Si vous ne pouvez pas participer, nous vous prions de bien vouloir nous en informer rapidement par e-mail à academy@be.bosch.com.



Restauration

Le repas de midi est inclus dans toutes nos formations en présentiel.

Partner Tailored Training (PTT)

**Module
PTT01**



**Concept, planification et vue
d'ensemble des systèmes de
pompe à chaleur Bosch**

**Module
HP01**



REMARQUE

REMARQUE

CONTENU DE LA FORMATION

- ▶ PTT est une formation mensuelle spécialement conçue pour les partenaires. Chaque formation est axée sur un sujet spécifique et est adaptée aux besoins et aux exigences des partenaires.
- ▶ Cette formation approfondit des aspects importants tels que la connaissance des produits, les consignes de sécurité, les procédures de maintenance et les dernières technologies, et est destinée aux partenaires qui connaissent nos produits.
- ▶ Avant la formation, les participants inscrits reçoivent un questionnaire dans lequel ils peuvent indiquer leurs préférences et leurs questions spécifiques concernant le sujet à venir.

CONTENU DE LA FORMATION

- ▶ Principes de base des pompes à chaleur
- ▶ Gaz réfrigérants, circuits frigorifiques et thermodynamique
- ▶ Systèmes de distribution et extraction dans les systèmes de chauffage central
- ▶ Modes de fonctionnement et types de pompes à chaleur
- ▶ Critères pour le fonctionnement hybride
- ▶ Sélection d'une pompe à chaleur

PRODUITS

- ▶ Selon le sujet. Pour plus d'informations, veuillez consulter le site web de l'eAcademy Bosch Home Comfort.

PRODUITS

- ▶ Gamme générale des pompes à chaleur Bosch

PUBLIC VISÉ

- ▶ Partenaires Bosch Silver et Gold

PUBLIC VISÉ

- ▶ Professionnels du secteur CVC

DÉTAILS

Durée 1 jour
Horaire 09:00 à 16:00
Lieu Académie de Malines [Lien eAcademy](#)
Date Jeudi 10 avril

DÉTAILS

Durée 1 jour
Horaire 09:00 à 16:00
Lieu Académie de Malines [Lien eAcademy](#)
Date Lundi 17 février
 Mercredi 16 avril



Techniques d'installation des pompes à chaleur Bosch avec régulation HPC410 et HMI800

Module HP02



Techniques d'installation de la Compress 2000 AWF full monobloc

Module HP03



REMARQUE

- ▶ Connaissance préalable du module HP01 nécessaire

CONTENU DE LA FORMATION

- ▶ Aspects d'installation des pompes à chaleur Bosch avec les régulation HMC410/HMI800
- ▶ Considérations de placement : distances d'installation et niveau sonore de la pompe à chaleur
- ▶ Configuration hydraulique avec plusieurs circuits (chauffage/refroidissement)
- ▶ Explication du câblage, des connexions et des accessoires nécessaires
- ▶ Mise en service des pompes à chaleur / configuration initiale des régulation
- ▶ Montage/démontage des composants d'une pompe à chaleur

PRODUITS

- ▶ Compress 7400i, Compress 6000
- ▶ Compress 3400i
- ▶ Compress 7800i LW

PUBLIC VISÉ

- ▶ Professionnels du secteur CVC

DÉTAILS

Durée 1 jour
Horaire 09:00 à 16:00
Lieu Académie de Malines [Lien eAcademy](#)
Date Mercredi 12 mars
 Jeudi 15 mai

REMARQUE

- ▶ Connaissance préalable du module HP01 nécessaire

CONTENU DE LA FORMATION

- ▶ Aspects d'installation de la pompe à chaleur Compress 2000 AWF
- ▶ Considérations de placement : distances d'installation et niveau sonore de la pompe à chaleur
- ▶ Configuration hydraulique avec plusieurs circuits (chauffage/refroidissement)
- ▶ Explication du câblage, des connexions et des accessoires nécessaires
- ▶ Mise en service des pompes à chaleur/configuration initiale des régulations
- ▶ Montage/démontage des composants d'une pompe à chaleur

PRODUITS

- ▶ Compress 2000 AWF

PUBLIC VISÉ

- ▶ Professionnels du secteur CVC

DÉTAILS

Durée 1 jour
Horaire 09:00 à 16:00
Lieu Académie de Malines [Lien eAcademy](#)
Date Jeudi 20 mars
 Mercredi 28 mai



Techniques d'installation de la Compress 5800i AWF

Module
HP04



REMARQUE

- Connaissance préalable du module HP01 nécessaire

CONTENU DE LA FORMATION

- Aspects d'installation de la pompe à chaleur Compress 5800i AWF
- Considérations de placement : distances d'installation et niveau sonore de la pompe à chaleur
- Configuration hydraulique avec plusieurs circuits (chauffage/refroidissement)
- Explication du câblage, des connexions et des accessoires nécessaires
- Mise en service des pompes à chaleur/configuration initiale des régulations
- Montage/démontage des composants d'une pompe à chaleur

PRODUITS

- Compress 5800i AWF

PUBLIC VISÉ

- Professionnels du secteur CVC

DÉTAILS

| | | |
|----------------|---------------------|-------------------------------|
| Durée | 1 jour | |
| Horaire | 09:00 à 16:00 | |
| Lieu | Académie de Malines | Lien eAcademy |
| Date | Jeudi 19 juin | |



La pompe à chaleur pour eau chaude sanitaire Bosch Compress 5000 DW - De l'installation à l'entretien

Module
HP05



REMARQUE

CONTENU DE LA FORMATION

- Vue d'ensemble de la gamme de pompes à chaleur sanitaires Bosch Home Comfort
- Considérations de placement : distances d'installation et niveau sonore de la pompe à chaleur
- Mise en service des pompes à chaleur Compress 5000 DW /configuration initiale de la régulation
- Familiarisation avec la régulation intégrée
- Inspection et entretien

PRODUITS

- Compress 5000 DW

PUBLIC VISÉ

- Professionnels du secteur CVC

DÉTAILS

| | | |
|----------------|---------------------|-------------------------------|
| Durée | Une demi-journée | |
| Horaire | 09:00 à 16:00 | |
| Lieu | Académie de Malines | Lien eAcademy |
| Date | Mardi 1 juillet | |



Techniques d'installation et d'entretien de la série Condens 5300i

Module CS01



REMARQUE

CONTENU DE LA FORMATION

- ▶ Vue d'ensemble des produits de la série Bosch Condens GC5300i
- ▶ Structure de l'appareil
- ▶ Présentation des principaux accessoires de la chaudière
- ▶ Régulation et hydraulique des installations
- ▶ Bonnes pratiques pour l'installation et l'entretien
- ▶ Familiarisation avec la régulation intégrée HMI300
- ▶ Inspection, nettoyage, retrait et remplacement des principaux composants
- ▶ Mesure des principaux composants

PRODUITS

- ▶ Bosch Condens 5300i W
- ▶ Bosch Condens 5300i WM
- ▶ Bosch Condens 5300i WT

PUBLIC VISÉ

- ▶ Professionnels du secteur CVC

DÉTAILS

| | |
|----------------|---|
| Durée | 1 jour |
| Horaire | 09:00 à 16:00 |
| Lieu | Académie de Malines Lien eAcademy |
| Date | Jeudi 8 mai |



Installation et entretien de la Condens GC7700iW

Module CS02



REMARQUE

- ▶ Successeur de la GC7000iW

CONTENU DE LA FORMATION

- ▶ Présentation de la chaudière Bosch Condens GC7700i W
- ▶ Présentation des principaux accessoires de la chaudière
- ▶ Familiarisation avec la régulation intégrée HMI700 H
- ▶ Inspection, nettoyage, retrait et remplacement des principaux composants
- ▶ Mise en service
- ▶ Protocole d'entretien et travaux d'entretien
- ▶ Bonnes pratiques pour l'installation et l'entretien

PRODUITS

- ▶ Bosch Condens GC7700iW C (Combi)
- ▶ Bosch Condens GC7700iW P (System)

PUBLIC VISÉ

- ▶ Professionnels du secteur CVC

DÉTAILS

| | |
|----------------|---|
| Durée | 1 jour |
| Horaire | 09:00 à 16:00 |
| Lieu | Académie de Malines Lien eAcademy |
| Date | Mardi 1 avril Mercredi 2 juillet |



Formation générale à l'entretien des chaudières gaz Heatronic 3 & 4

Module CS03



REMARQUE

CONTENU DE LA FORMATION

- ▶ Explication théorique des composants essentiels de la chaudière et de leur fonction
- ▶ Bonnes pratiques pour l'entretien des chaudières murales
- ▶ Inspection, nettoyage, retrait et remplacement des composants clés
- ▶ Recherche des codes erreurs dans le manuel de service ou via l'application
- ▶ Mesure des composants clés

PRODUITS

- ▶ Chaudières gaz à condensation avec un tableau de commande Heatronic 3 ou 4

PUBLIC VISÉ

- ▶ Professionnels du secteur CVC

DÉTAILS

| | |
|----------------|---|
| Durée | 1 jour |
| Horaire | 09:00 à 16:00 |
| Lieu | Académie de Malines Lien eAcademy |
| Date | Jeudi 3 juillet |



Installation et entretien de la Condens GC7000 WP et l'impact de la qualité de l'eau

Module CS04



REMARQUE

CONTENU DE LA FORMATION

- ▶ Présentation de la chaudière Bosch Condens GC7000 WP
- ▶ Possibilités de cascade avec la Condens GC7000 WP
- ▶ Découverte des principaux accessoires de la chaudière
- ▶ Familiarisation avec la régulation intégrée UI700
- ▶ Inspection, nettoyage, retrait et remplacement des composants clés
- ▶ Mise en service
- ▶ Réalisation des travaux de montage et d'entretien
- ▶ Impact de la qualité de l'eau

PRODUITS

- ▶ Condens 7000 WP

PUBLIC VISÉ

- ▶ Professionnels du secteur CVC

DÉTAILS

| | |
|----------------|---|
| Durée | 1 jour |
| Horaire | 09:00 à 16:00 |
| Lieu | Académie de Malines Lien eAcademy |
| Date | Sur demande |



Entretien et mise en service des chaudières fioul à condensation Bosch

Module CS05



Système de régulation résidentiel de Bosch avec EMS2

Module CO01



REMARQUE

CONTENU DE LA FORMATION

- ▶ Présentation de la gamme et des accessoires divers
- ▶ Fonctionnement et utilisation des chaudières
- ▶ Retrait et installation des composants
- ▶ Mise en service
- ▶ Protocole d'entretien et travaux d'entretien sur les équipements
- ▶ Utilisation de l'outil de diagnostic EasyService

PRODUITS

- ▶ Olio Condens 7000 F
- ▶ Olio Condens 2500 FT

PUBLIC VISÉ

- ▶ Professionnels du secteur CVC

DÉTAILS

| | |
|----------------|---|
| Durée | 1 jour |
| Horaire | 09:00 à 16:00 |
| Lieu | Académie de Malines Lien eAcademy |
| Date | Sur demande |



REMARQUE

CONTENU DE LA FORMATION

- ▶ Caractéristiques et fonctionnalités des différentes régulations
- ▶ Sélection et intégration du bon système de régulation pour l'installation
- ▶ Aperçu et fonctions des modules
- ▶ Explication des différents menus
- ▶ Compréhension et ajustement du menu utilisateur
- ▶ Schémas hydrauliques de base avec leur régulation associée
- ▶ Schémas de connexion des différents modules

PRODUITS

- ▶ CW800, CW400, CH120, CR11(H)
- ▶ CT200 EasyControl, K20RF, K30RF
- ▶ MM100, MM200, MC400, MS100, MS200, MU100

PUBLIC VISÉ

- ▶ Professionnels du secteur CVC

DÉTAILS

| | |
|----------------|---|
| Durée | 1 jour |
| Horaire | 09:00 à 16:00 |
| Lieu | Académie de Malines Lien eAcademy |
| Date | Mercredi 9 avril Jeudi 17 juin |



Paramètres et techniques d'installation des systèmes de climatisation Bosch **Module AC01**



Formation de base en chauffage central pour employés **Module GE01**



REMARQUE

CONTENU DE LA FORMATION

- ▶ Aperçu des appareils et de leurs fonctionnalités
- ▶ Conditions d'installation
- ▶ Installation de l'unité intérieure et extérieure
- ▶ Câblage et tuyauterie des deux unités
- ▶ Connexion à Internet (HomeCom Easy)
- ▶ Réalisation de l'entretien

PRODUITS

- ▶ Climate 3000i
- ▶ Climate 5000i
- ▶ Climate 6000i
- ▶ Climate 5000 M

PUBLIC VISÉ

- ▶ Professionnels du secteur CVC

DÉTAILS

Durée 1 jour
Horaire 09:00 à 16:00
Lieu Académie de Malines [Lien eAcademy](#)
Date Lundi 2 juin



REMARQUE

CONTENU DE LA FORMATION

- ▶ Chauffage central en général
- ▶ Principes de chauffage
- ▶ Production d'eau chaude sanitaire
- ▶ Technologie de condensation
- ▶ Éco-conception
- ▶ Composants de base du système de chauffage
- ▶ Différents systèmes de régulation
- ▶ Exemples pratiques
- ▶ Questions diverses

PRODUITS

- ▶ Gamme générale

PUBLIC VISÉ

- ▶ Professionnels du secteur CVC

DÉTAILS

Durée 1 jour
Horaire 09:00 à 16:00
Lieu Académie de Malines [Lien eAcademy](#)
Date Lundi 23 juin



Apprendre facilement. La Bosch eAcademy.

Avec notre eAcademy, vous pouvez facilement consulter et réserver les places disponibles pour les formations, 7 jours sur 7, 24 heures sur 24. Vous recevrez un rappel automatique de votre réservation et aurez toujours accès à votre historique de formations et à vos certificats. De plus, vous aurez accès aux offres de formation numériques.

Voici comment utiliser l'eAcademy.

Le programme de formation

Les descriptions détaillées des cours, les prérequis et les places disponibles sont toujours accessibles en ligne.

Formations numériques

Apprendre à la demande avec des vidéos et des formations en ligne sur divers sujets.

Votre profil

Vérifiez et modifiez vos coordonnées ici, consultez votre historique de formations, y compris vos certificats à tout moment, et affichez vos inscriptions aux cours.

La fonction de responsable

La fonction de responsable est un outil permettant aux dirigeants d'entreprise et à leurs remplaçants de créer, gérer et inscrire des collaborateurs à des formations sur le site eAcademy.

- **Avantages en un coup d'œil**
- Vue d'ensemble de toutes les formations en présentiel actuelles avec dates et disponibilités
- Formations en ligne disponibles
- Vue d'ensemble des formations suivies par chaque collaborateur
- Téléchargement et impression des certificats

Bosch eAcademy:



Technologie, expliquée simplement

Dans la section « Bosch eLearning » de l'eAcademy, vous pouvez améliorer vos connaissances de base à tout moment grâce à des vidéos ou des formations en ligne. L'offre est continuellement élargie - revenez régulièrement pour rester informé !

Bosch e-learning:

