

## 19°C, L'ÉCOLE DU GÉNIE CLIMATIQUE DE CEDEO : UNE FORMATION D'EXCELLENCE POUR LES PLOMBIERS CHAUFFAGISTES DE DEMAIN

Fort de son engagement à former les talents de demain dans le secteur du génie climatique, CEDEO, enseigne de Saint-Gobain Distribution Bâtiment France, avec la création en 2023 de 19°C, l'Ecole du génie climatique continue son essor et a ouvert 7 nouvelles classes fin 2024. Afin de poursuivre cette dynamique sur le territoire, le premier trimestre 2025 accueillera 3 promotions d'apprentis à Toulouse et Ocquerre (77).



**C**e développement stratégique répond à la demande croissante de main d'œuvre des professionnels de la plomberie et du chauffage et réaffirme le positionnement de l'école : accompagner la transition énergétique tout en formant les installateurs de demain et en leur offrant des opportunités professionnelles concrètes.

**19°C L'ÉCOLE  
DU GÉNIE  
CLIMATIQUE  
FORME LES  
EXPERTS DE  
DEMAIN AUX  
METIERS DE  
L'ÉNERGIE**

Depuis sa création, 19° L'ÉCOLE DU GÉNIE CLIMATIQUE, a pour vocation de former des techniciens compétents dans les domaines de l'installation thermique et sanitaire. En collaboration avec **10 CFA répartis sur l'ensemble du territoire**, la formation rémunérée se fait en contrat d'apprentissage d'un ou deux ans et s'adresse principalement aux adultes de plus de 18 ans ou en reconversion professionnelle.

**Le titre professionnel d'Installateur Thermique et Sanitaire**, peut être obtenu par les apprentis la première année et complété par un module spécifique de 70 h autour de la rénovation énergétique (PAC, biomasse, solaire, chauffe-eau thermodynamique) devenue, avec la lutte contre le réchauffement climatique, la raison d'être du métier de chauffagiste.

Lors de la seconde année, les apprentis se préparent au titre de « Technicien d'installation en équipements de confort climatique », et bénéficient dans cette formation **du coût et des heures pour se former et être évalué en vue de l'obtention de l'Attestation de Capacité pour la manipulation des fluides frigorigènes de catégorie 1 et la QualiPAC**. En effet, **devenir installateur de pompe à chaleur certifié QualiPAC** est une opportunité stratégique pour les professionnels souhaitant se spécialiser dans les **énergies renouvelables** et répondre à une demande en forte croissance.

## UNE DIZAINE DE CLASSES POUR ACCOMPAGNER LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

En fin d'année 2024, 19°C, L'ECOLE DU GENIE CLIMATIQUE a accueilli de nouvelles promotions d'une douzaine d'apprentis chacune, partout en France :

- **Roubaix (59)** 2 classes avec le BTP CFA Nord,
- **Bordeaux (33)** avec IF2P,
- **Pont à Mousson (54)** avec le BTP CFA Grand-Est,
- **Alfortville (94)** avec le Lycée Maximilien Perret Ecole Energie Tech,
- **Montpellier (34)** avec le BTP CFA Occitanie,
- **Rennes (35)** avec Les Compagnons du Devoir

En plus des classes déjà existantes à :

- **Evreux (27)** avec le BTP CFA Normandie,
- **Lyon (69)** avec le GRETA CFA du Rhône
- **Toulouse (31)** BTP CFA Occitanie,

Fort du succès de ces formations, 3 nouvelles classes verront le jour en 2025 :

- **Toulouse** avec 2 nouvelles classes mi-février
- **Ocquerre (77)** BTP CFA Ile-de-France (en mars)



Rennes



Alfortville



Pont à Mousson

A noter que la promotion d'Ocquerre qui ouvrira en Mars, intégrera un grand nombre de candidats issus du **programme Each One**, permettant le retour à l'emploi de personnes réfugiées.

Ce sont désormais **180 apprentis formés, répartis sur 16 promotions dans toute la France**, qui sont opérationnels pour couvrir les besoins en installations sanitaires des professionnels du territoire. L'objectif pour fin 2025, est de former 300 apprentis plombiers-chauffagiste.

## DES PERSPECTIVES PROFESSIONNELLES PROMETTEUSES DANS UN SECTEUR EN PLEINE CROISSANCE

Cette formation sur 2 ans offre de nombreux débouchés pour les jeunes, dans un secteur qui peine à recruter. En effet en 2024, 1/3 des chantiers en France ont été différés faute de main d'œuvre. 19°C, L'ÉCOLE DU GENIE CLIMATIQUE contribue activement au recrutement des professionnels au sein de la filière.

Pour chacune des promotions, 19°C, L'ÉCOLE DU GÉNIE CLIMATIQUE de CEDEO sélectionne les apprentis en fonction de leur motivation, avant de les connecter à ses clients professionnels, plombiers-chauffagistes pour effectuer leur alternance.

**Les apprentis de 19°C L'ÉCOLE DU GENIE CLIMATIQUE ont la chance de pouvoir bénéficier du savoir-faire des industriels partenaires, tels que Panasonic, Atlantic ou Daikin qui les forment à la spécificité et mise en œuvre de leurs solutions de chauffage, climatisation et ventilation.**



*« A travers l'école, nous cherchons à valoriser l'importance sociétale de ce métier, en faisant découvrir aux jeunes une profession attrayante, offrant de nombreuses opportunités et mettant en avant des savoir-faire spécifiques. Cette formation qualifiante a pour ambition de créer un véritable écosystème, favorisant la mise en relation entre les entreprises clientes de CEDEO, les apprentis et les centres de formation partenaires, afin de répondre aux défis environnementaux liés à la rénovation énergétique».*

**URSULA LAFLEURIÈRE,**  
Directrice du Projet, en charge de  
19°C - L'ÉCOLE DU GÉNIE CLIMATIQUE



À l'issue de leur formation, 70% des apprentis se voient proposer un CDI. 20% d'entre eux poursuivent leurs études et 5% sont prêts à créer leur propre entreprise de plombier-chauffagiste.

*19° l'Ecole du Génie Climatique fait partie depuis cet été, des Ecoles de la Construction durable, initiées par Saint-Gobain Distribution Bâtiment France pour former les nouvelles générations d'artisans aux métiers de la construction durable et de la rénovation.*



Pour plus d'informations sur la formation et le recrutement des apprentis, rendez-vous sur le site <https://www.19degres-c.fr>

### À propos de **CEDEO**

Négociant et distributeur privilégié des plombiers-chauffagistes, CEDEO, enseigne de Saint-Gobain Distribution Bâtiment France, propose une offre large et profonde pour les professionnels du bâtiment dans les domaines du génie climatique, du sanitaire et de la plomberie. Adossée à des outils logistiques puissants et des services performants, CEDEO a pour vocation de faciliter la vie de ses clients professionnels et d'aider les particuliers à réussir leurs projets de salle de bain. L'enseigne compte plus de 440 agences dans toute la France.



### À propos de Saint-Gobain Distribution Bâtiment France

Saint-Gobain Distribution Bâtiment France (SGDB France), filiale du Groupe Saint-Gobain, est le premier distributeur de matériaux de construction en France, au service des professionnels et de ceux qui s'investissent dans l'amélioration de leur habitat. Ses principales enseignes sont POINT.P, CEDEO, Asturienne, PUM, SFIC, La Plateforme du Bâtiment, Dispano, CLIM+ et CDL Elec. Grâce à ces dernières, Saint-Gobain Distribution Bâtiment France dispose d'un réseau de plus de 2000 points de vente à travers l'hexagone. Pour compléter son offre, SGDB France a lancé La Maison Saint-Gobain ([lamaisonsaintgobain.fr](http://lamaisonsaintgobain.fr)), une plateforme d'inspiration, de conseils et de services pour accompagner les particuliers de A à Z dans leurs projets d'aménagement et de rénovation pour un habitat plus confortable, plus sain et plus responsable. Pour en savoir plus sur SGDB France, suivez-nous sur [LinkedIn](#).

### CONTACTS PRESSE – CLC COMMUNICATIONS

Laurence Bachelot – Eglantine Douchy – Marine Broustal - [DSCpresse@clccom.com](mailto:DSCpresse@clccom.com)