

## Compétences opérationnelles installateur/-trice en chauffage CFC

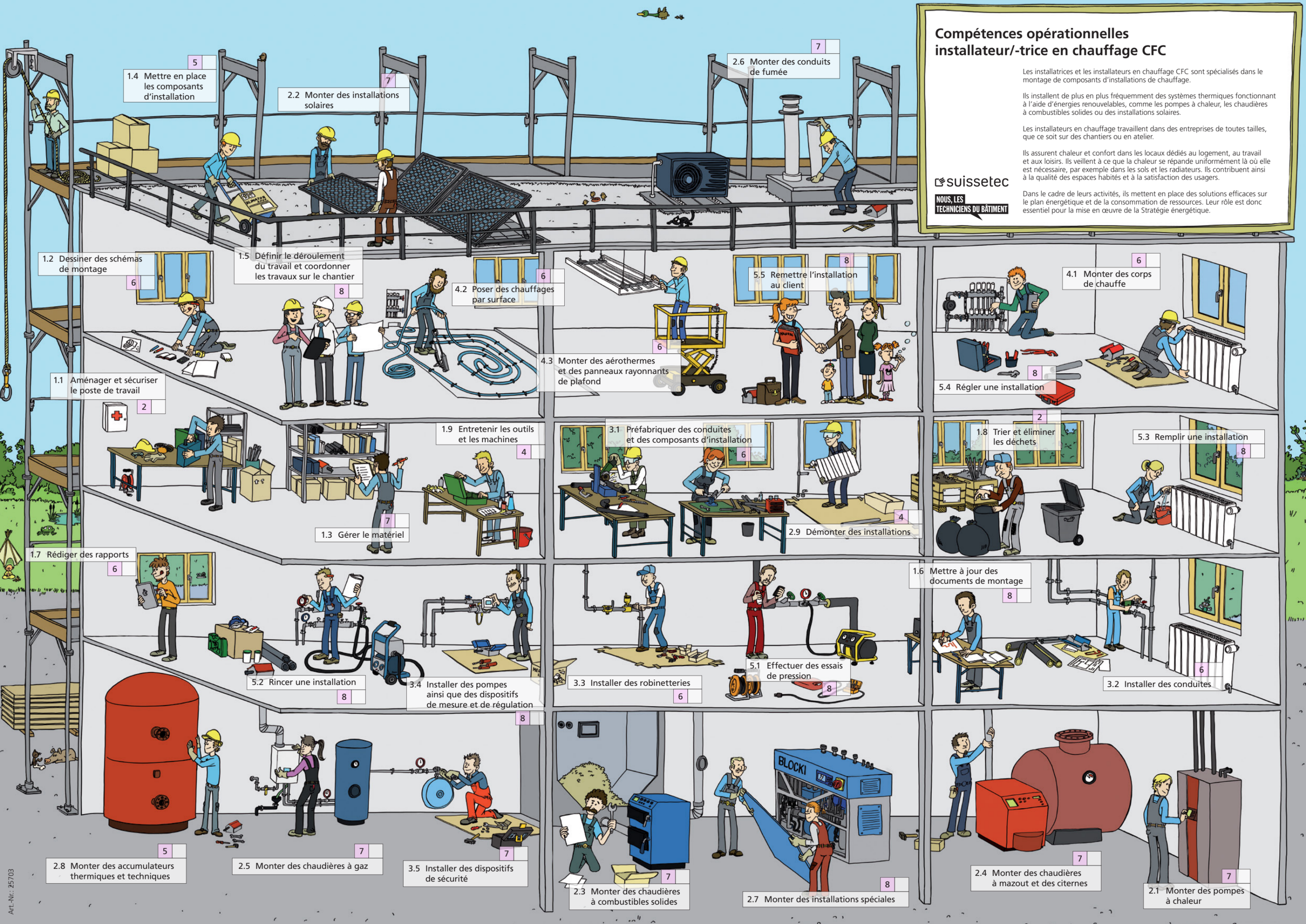
Les installatrices et les installateurs en chauffage CFC sont spécialisés dans le montage de composants d'installations de chauffage.

Ils installent de plus en plus fréquemment des systèmes thermiques fonctionnant à l'aide d'énergies renouvelables, comme les pompes à chaleur, les chaudières à combustibles solides ou des installations solaires.

Les installateurs en chauffage travaillent dans des entreprises de toutes tailles, que ce soit sur des chantiers ou en atelier.

Ils assurent chaleur et confort dans les locaux dédiés au logement, au travail et aux loisirs. Ils veillent à ce que la chaleur se répande uniformément là où elle est nécessaire, par exemple dans les sols et les radiateurs. Ils contribuent ainsi à la qualité des espaces habités et à la satisfaction des usagers.

Dans le cadre de leurs activités, ils mettent en place des solutions efficaces sur le plan énergétique et de la consommation de ressources. Leur rôle est donc essentiel pour la mise en œuvre de la Stratégie énergétique.



5  
1.4 Mettre en place les composants d'installation

7  
2.2 Monter des installations solaires

7  
2.6 Monter des conduits de fumée

6  
1.2 Dessiner des schémas de montage

8  
1.5 Définir le déroulement du travail et coordonner les travaux sur le chantier

6  
4.2 Poser des chauffages par surface

8  
5.5 Remettre l'installation au client

6  
4.1 Monter des corps de chauffe

2  
1.1 Aménager et sécuriser le poste de travail

8  
1.3 Gérer le matériel

6  
4.3 Monter des aérothermes et des panneaux rayonnants de plafond

8  
5.4 Régler une installation

8  
5.4 Régler une installation

2  
1.7 Rédiger des rapports

4  
1.9 Entretien des outils et des machines

6  
4.3 Monter des aérothermes et des panneaux rayonnants de plafond

6  
3.1 Préfabriquer des conduites et des composants d'installation

2  
1.8 Trier et éliminer les déchets

8  
5.3 Remplir une installation

7  
1.3 Gérer le matériel

6  
3.1 Préfabriquer des conduites et des composants d'installation

4  
2.9 Démonteur des installations

2  
1.8 Trier et éliminer les déchets

8  
5.3 Remplir une installation

6  
1.7 Rédiger des rapports

8  
5.2 Rincer une installation

8  
3.4 Installer des pompes ainsi que des dispositifs de mesure et de régulation

6  
3.3 Installer des robinetteries

8  
5.1 Effectuer des essais de pression

8  
1.6 Mettre à jour des documents de montage

6  
3.2 Installer des conduites

5  
2.8 Monter des accumulateurs thermiques et techniques

7  
2.5 Monter des chaudières à gaz

8  
3.4 Installer des pompes ainsi que des dispositifs de mesure et de régulation

6  
3.3 Installer des robinetteries

8  
5.1 Effectuer des essais de pression

8  
1.6 Mettre à jour des documents de montage

6  
3.2 Installer des conduites

5  
2.8 Monter des accumulateurs thermiques et techniques

7  
2.5 Monter des chaudières à gaz

7  
3.5 Installer des dispositifs de sécurité

7  
2.3 Monter des chaudières à combustibles solides

8  
2.7 Monter des installations spéciales

7  
2.4 Monter des chaudières à mazout et des citernes

7  
2.1 Monter des pompes à chaleur