

Projet n°218

Chauffage et eau chaude sanitaire pour des logements universitaires

Andrews Sykes est fier de proposer des équipements de chauffage temporaire aux entreprises devant faire face à ce genre d'imprévu. Donc, lorsqu'un bloc de logements universitaires s'est retrouvé sans chauffage ni accès à l'eau chaude sanitaire en raison de la défaillance du système de chaufferie existant, il était très important d'agir vite.

Un remplacement a été demandé immédiatement. Suite à cette demande en urgence, notre réponse a été d'installer temporairement une chaudière 500kW sur le site pour permettre aux résidents d'avoir de nouveau accès à l'eau chaude et au chauffage. L'équipement a été accompagné d'un réservoir de carburant et de câbles, ainsi que de l'eau.

Un expert a visité les locaux afin de déterminer la solution la plus adaptée. Avant de terminer l'installation, un procédé de préparation minutieux a été entrepris pour assurer que tous les besoins actuels et futurs pourraient être pris en charge par la suite.

Si nous n'avions pas fourni une solution rapide, environ 1200 étudiants sur le campus auraient dû être déplacés vers des habitations temporaires jusqu'à ce que le problème soit résolu. Un service de qualité a permis de rétablir rapidement le confort des logements universitaires avec une période de coupure très courte pour le plus grand plaisir de tous.



Capacité calorifique 500 kW
Tension d'alimentation 400 V 50 Hz
Type de prise
CEE 32 A, 5 pôles (4 à confirmer)
Niveau sonore 45 dBA à 10 mètres
Poids 3500 kg
Dimensions 3000 x 2400 x 2600 mm
Consommation énergétique 60 L/h
Combustible Fioul (Mazout) / Gaz



0800 150 100
andrewssykes.fr

0800 211 611
climatlocation.ch