
Ducré SAS

Informations générales

SIRET

79250245200016

Adresse

26 rue Ampère

61000

Alençon

France

Tél

06 99 13 27 81

<https://www.ducré.fr/>

Présentation

Activité détaillée

EXPERT DES TECHNOLOGIES HVAC | CVC, FLUIDES, AUTOMATISME & QUALIFICATION

Expert des technologies HVAC | CVC, Fluides, Automatisation & qualification, DUCRÉ intervient plus particulièrement dans les secteurs du nucléaire, de l'industrie, de la santé, des laboratoires pharmaceutiques et de la cosmétique.

DUCRÉ s'est spécialisé ces dernières années dans le traitement de l'air (HVAC | CVC) et la maîtrise énergétique des salles propres ISO 4 à ISO 8, classe A, B, C, D et laboratoires P2, P3 et P4.

Plus largement, nous assurons la conception, l'installation et la maintenance de vos installations en génie climatique avec un savoir-faire historique en chaufferie à gaz, au bois et en production vapeur.

Possédant la qualification Qualibat 5121 pour les fluides spéciaux, DUCRÉ répond également à vos besoins concernant vos équipements de distribution de fluides, liquides et gaz spéciaux.

Nous accompagnons nos clients pour la mise en place d'instrumentation, le développement logiciel des systèmes de régulation et assurons l'intégration GTC –GTB.

Qualifications et certifications

Qualibat RGE :

DUCRÉ possède les qualifications Qualibat 5313 (traitement d'air d'une salle blanche), Qualibat 5121 (installation de réseaux de fluides spéciaux), Qualibat 5113 (installation de plomberie sanitaire dans tout type de bâtiment avec surpresseur ou dans l'industrie) ce qui lui permet de se positionner sur la réalisation d'installations de traitement d'air et fluides spéciaux.

DUCRÉ dispose également des qualifications Qualibat 5213 (installations de chauffage avec

chaudière gaz/fuel en habitat individuel, collectif et tertiaire supérieur à 1000 m² Mention RGE), Qualibat 5232 (installation de pompe à chaleur et groupe froid en habitat individuel, collectif et tertiaire supérieur à 1000 m² Mention RGE), Qualibat 5251 (installation de chauffage ou de froid raccordée sur réseau urbain) et Qualibat 5312 (installation de vmc en habitat individuel, collectif et tertiaire supérieur à 1000 m² Mention RGE).