

---

# JACOBSEN Ingénierie

Informations générales

## SIRET

88027585400037

## Adresse

33 rue de Bretagne

61000

Alençon

France

---

---

## Tél

0698593401

<https://www.jacobsen-ingenierie.fr/>

Présentation

## Activité détaillée

Jacobsen ingénierie est une société de conseil et d'ingénierie spécialisée en systèmes de ventilation et fluides en milieu industriel, salles propres et autres installations à environnements contrôlés. Nous cultivons au sein de Jacobsen Ingénierie un savoir-faire spécifique pour les secteurs nucléaire et pharmaceutique. Nous vous accompagnons dans vos projets à caractère industriel. Nos deux spécialités en salles propres et en industrie nucléaire nous permettent d'assurer la maîtrise des niveaux de pression des salles, de la qualité de l'air par filtration, le contrôle de l'hygrométrie, et les qualifications des installations requises dans ces domaines. Nous analysons la sûreté de fonctionnement nécessaire à l'exploitation de vos installations et à la protection de l'environnement dans des situations extrêmes et selon des études probabilistes : Incendie, panne, perte de courant normal, situation sismique, explosion externe, catastrophe naturelle, rupture de confinement, acte terroriste, etc. Pour assurer le contrôle de vos environnements, nous maîtrisons les conditions thermiques, les installations de chauffage et de refroidissement et les gaz industriels. Nos domaines d'intervention : Chauffage, ventilation, climatisation, désenfumage CVCD Production d'eau chaude, chaufferie gaz, fioul, bois Production d'eau glacée Production d'air comprimé Plomberie sanitaire Fluides spéciaux Régulation & supervision Maintenance Nous vous accompagnons à chaque phase de votre projet: Nos missions couvrent la phase d'avant-projet (AMO, assistance technique, ingénierie de conseil, pré-études, diagnostics technico-économiques, études réglementaires, ...), la phase de travaux (direction de l'exécution des contrats de travaux, planification, pilotage, assistance aux opérations de réception, etc.) et la maintenance de vos installations.