



Conception et installation
Industrie, Tertiaire et Hospitalier

La maîtrise des **énergies**
et des **fluides**

Le fruit de 70 ans d'expérience



VISSMANN

Construction d'une agence régionale et d'un pôle de formation à Saint-Priest

Aménagement complet de l'agence régionale de formation du constructeur VISSMANN avec réalisation des réseaux d'alimentation et évacuation pour mise en place des équipements VISSMANN destinés aux formations

Montant des travaux : 124 000 € HT

Travaux : janvier à mars 2018

TRAVAUX D'ALIMENTATION FLUIDES ET EVACUATION DES PRODUITS DE COMBUSTION

- Création des réseaux EF, EC, chauffage en tubes inox MAPRESS à sertir : 500 mL
- Création des réseaux gaz en tubes cuivre à sertir : 80 mL
- Réalisation des conduits de fumisterie



MISE EN PLACE DES EQUIPEMENTS VISSMANN

- Mise en place et installation de 13 chaudières de démonstration (murales et sol gaz, fioul, bois) de 24 kW à 100 kW + 2 PAC air/eau
- Mise en place de panneaux solaires photovoltaïques et solaires thermiques
- Mise en place d'un ballon thermodynamique solaire et d'un ballon de production ECS électrique
- Mise en place d'un adoucisseur EC et remplissage du circuit chauffage

TRAVAUX D'ELECTRICITE / REGULATION

- Mise en place des armoires électriques pour le fonctionnement des différents équipements VISSMANN de démonstration
- Raccordements et régulation



Travail en partenariat avec

le fabricant 

Génie climatique • Génie électrique • Distribution de fluides • Énergies renouvelables