



STIEBEL ELTRON

Quartier Youri-Gagarine Romainville | Seine-Saint-Denis (93)

Description du chantier

Dans le cadre du renouvellement et de la réhabilitation du quartier Youri-Gagarine, à Romainville, les produits STIEBEL ELTRON ont été retenus pour produire de l'eau chaude sanitaire thermodynamique, à hauteur de 50% avec appoint gaz. Cette installation vise à alimenter 107 appartements en eau chaude, répartis en 3 immeubles, par l'intermédiaire de 3 chaufferies indépendantes. Chacune de ces chaufferies est également équipée de pompes à chaleur air/eau, en version intérieure. Cette solution a l'avantage de concentrer les éléments techniques dans un seul local et évite tout module extérieur.

Informations sur le chantier

- › **Bureau d'études fluides et thermique** : Pouget Consultants
- › **Promoteur** : Nexity
- › **Localisation** : Romainville (93)
- › **Date de livraison** : 2021/2022
- › **Surface** : 6 800 m²
- › **Type de projet** : Construction neuve
- › **Installateur** : UTB
- › **Crédits photos** : STIEBEL ELTRON S.A.S

Produits STIEBEL ELTRON installés

- › 4 pompes à chaleur air/eau, version intérieure, WPL 23 E
- › 7 ballons d'eau chaude sanitaire de 1 000 litres, SBB 1001



Installation de pompes à chaleur air/eau monobloc en version intérieure « ECS »