

Résidence OLEA

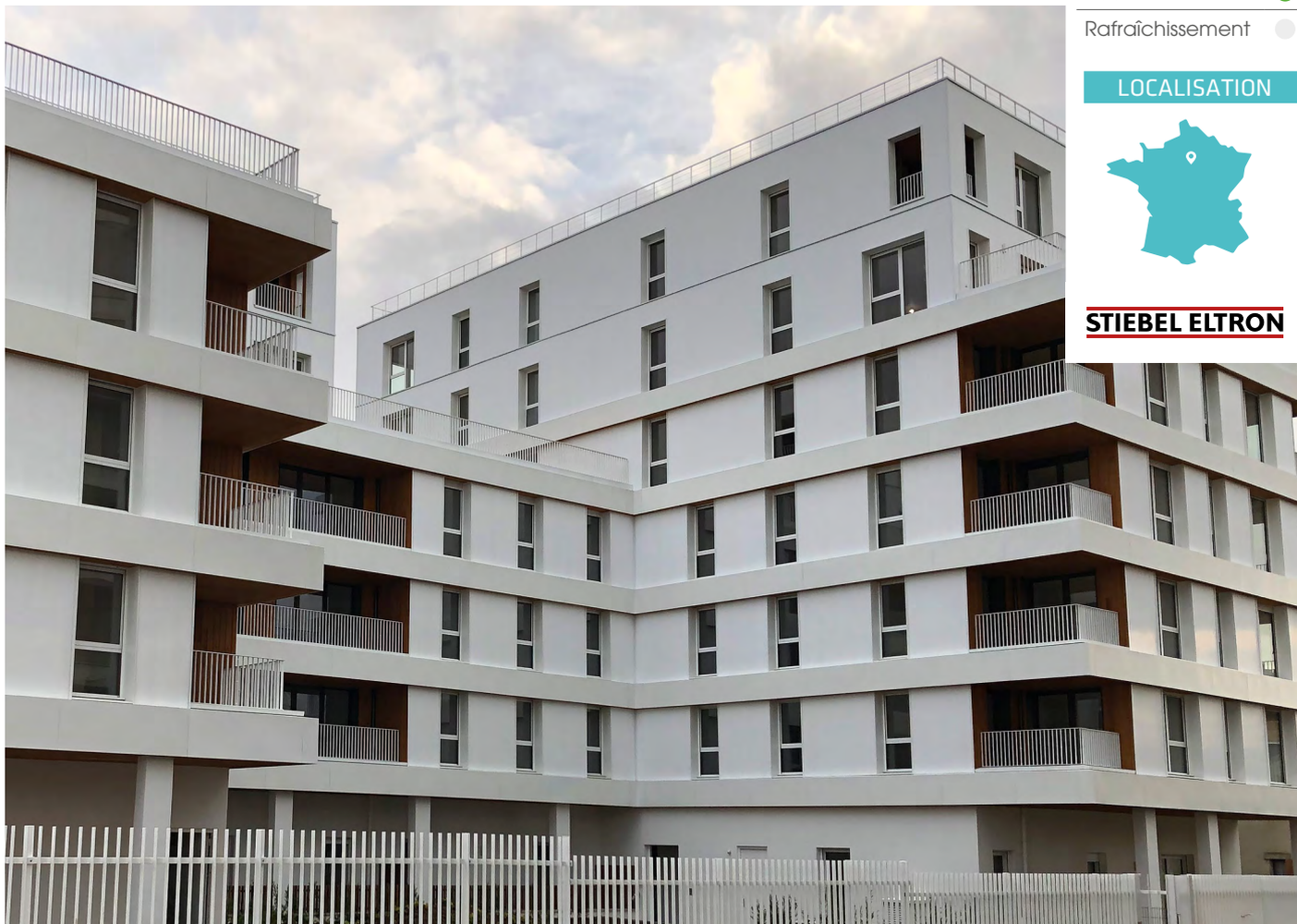
Pantin (93) - 77 logements - 4 700 m²

Neuf	<input checked="" type="radio"/>
Rénovation	<input type="radio"/>
Chauffage	<input type="radio"/>
ECS	<input checked="" type="radio"/>
Rafraîchissement	<input type="radio"/>

LOCALISATION



STIEBEL ELTRON



RÉALISATION

Fabricant	STIEBEL ELTRON
Maître d'ouvrage	WOODEUM
Bureau d'études	POUGET CONSULTANTS
Installateur	DULIPECC
Livraison	2021

PRODUITS INSTALLÉS

- 4 pompes à chaleur Air / Eau, version intérieure, WPL 23 E STIEBEL ELTRON
- 8 ballons d'eau chaude sanitaire de 1 000 litres, SBB 1001 STIEBEL ELTRON

LE COMMENTAIRE DU FABRICANT

- La production d'eau chaude sanitaire est répartie sur deux immeubles, par l'intermédiaire de deux chaufferies indépendantes, toutes deux équipées de pompes à chaleur Air / Eau monobloc, en version intérieure. Cette solution a l'avantage de concentrer les éléments techniques dans un seul local et évite tout module extérieur.

