

Stellantis – Conception et exploitation de la chaufferie biomasse



Contrat P1/P2/P3/P4 pour la chaufferie biomasse



Doubs (25)



ENGIE Solutions



CHIFFRES CLÉS

78,1 M€

CA global

13 500

Tonnes CO₂ évitées chaque année

15 ans

Durée du contrat

NOS PRESTATIONS

- P1/ P2/ P3/ P4
- Concevoir, réaliser, exploiter et financer une chaufferie biomasse sur le site de Sochaux (Doubs)
- Concevoir, réaliser et financer le changement de fluide caloporteur pour passer de la vapeur à l'eau chaude.

NOS POINTS FORTS

- Avec une puissance de 11 MW, la chaufferie couvrira 68% des besoins de vapeur de l'usine.
- Elle sera alimentée par SOVEN en biomasse (55% de plaquettes forestières et 45% de broyats de palettes).
- A partir du 1er trimestre 2026, STELLANTIS évitera le rejet de 13 500 tonnes de CO₂ dans l'atmosphère par an, soit 73 GWh PCS de gaz non consommés chaque année.



CONTACT INTERNE

BUTON Vincent
Chef de projet



06.48.02.30.75



vincent.buton@engie.com