

[Home](#) ■ [Nouvelles](#) ■ [Huber Group International News](#)

Sludge2energy GmbH et la ville de Straubing en marche pour l'avenir des boues d'épurations en Bavière

21.07.2020

Le référendum 2019 a été le signal de départ pour le projet de mono-incinération de boues à Straubing. En date du 9 juillet, le marché pour l'ingénierie de l'installation a été attribué à l'entreprise sludge2energy GmbH, implantée à Berching, en groupement avec les entreprises HUBER SE et WTE.

L'installation de mono-incinération de boues a été construite pour le traitement annuel de 120 000 tonnes de boues d'épuration. Elle est conçue pour un fonctionnement en autonomie et – conformément aux attentes des habitants de Straubing – équipée d'un système de traitement des fumées à haute efficacité, qui respecte les exigences réglementaires. De l'énergie électrique et thermique écologique est produite en surplus à partir des boues d'épuration.

Pour l'entreprise Biomasseverwertung Straubing GmbH (BSR), propriétaire et exploitant de la future installation à mono-combustion pour boues d'épuration, la signature du contrat marque une étape importante d'un projet gigantesque. « Nous avons déjà commencé la planification en 2017, aujourd'hui nous signons un contrat prometteur d'avenir et, d'ici trois ans, nous pourrions procéder à la mise en service ! » déclare Johannes Schneider, directeur général de l'entreprise BSR GmbH, en réfléchissant au déroulement du projet.



La société environnementale HUBER SE et l'entreprise WTE Wassertechnik GmbH se trouvent derrière l'entreprise commune sludge2energy GmbH. Grâce à des références convaincantes et à une coopération harmonieuse avec la ville de Straubing dans le passé, l'entreprise implantée dans le parc industriel d'Erasbach a remporté l'appel d'offres. Harald Plank, directeur général, et Georg Huber, membre du comité directeur de l'entreprise HUBER SE, ont apporté leur contribution à la signature officielle du contrat. « Depuis plusieurs années, on parle beaucoup des boues d'épuration, mais rien ne se passe », déclare Plank pour décrire la situation en Allemagne. Le transport des boues d'épuration en Bavière jusqu'à 400 kilomètres de distance en est la preuve. Des distances qui pourront dorénavant considérablement être réduites grâce à la grande capacité de l'installation de Straubing. Plank est fier de la réflexion et de l'action progressistes de la ville de Straubing et est heureux que les citoyens puissent également bénéficier de ce projet grâce au surplus d'énergie. En ce qui concerne l'avenir, Plank a suggéré que le sujet de la stratégie bavaroise en matière de phosphore soit finalement abordé conjointement, cette problématique fait également l'objet de discussions intensives depuis plusieurs années.

Perspectives jusqu'à la mise en service

Le personnel de sludge2energy GmbH achèvera la planification de l'installation comme prévu d'ici mars prochain. Une autorisation de la ville – conformément aux résultats du référendum – est attendue pour la fin 2021. L'installation sera mise en service en 2024.

S.à r.l. au capital de 75 000 EUR – RCS Colmar B389416231 – APE 4669B – Siret 389 416 231 00030 – N° TVA FR 08 389 416 231

Adresse :
10 A allée de l'Europe
67140 BARR
FRANCE

Télécopie :
+ 33 (0) 3 88 08 14 98
e-mail : info@huber.fr
internet : www.huber.fr

Téléphone administration : + 33 (0) 3 90 57 49 10
Téléphone commercial : + 33 (0) 3 88 08 51 52
Téléphone réalisation : + 33 (0) 3 88 08 59 60
Téléphone SAV : + 33 (0) 3 90 57 49 09

BNP PARIBAS : BIC BNPAFRPPSTR
IBAN FR76 3000 4004 8700 0100 0723 125
CIC BANQUE CIAL : BIC CMCIFRPP
IBAN FR76 3008 7330 8000 0428 2740 114