

GreenGas en images



Premiers coups de pelle
21 février 2022



Travaux de terrassement
Mai 2022



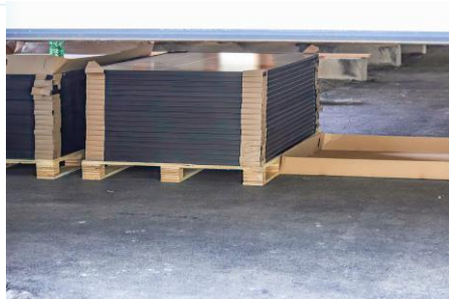
Début des travaux de terrassement
31 mai 2022



Echafaudage sur la halle de stockage à tubes
pour la pose de panneaux photovoltaïques
Mai 2022



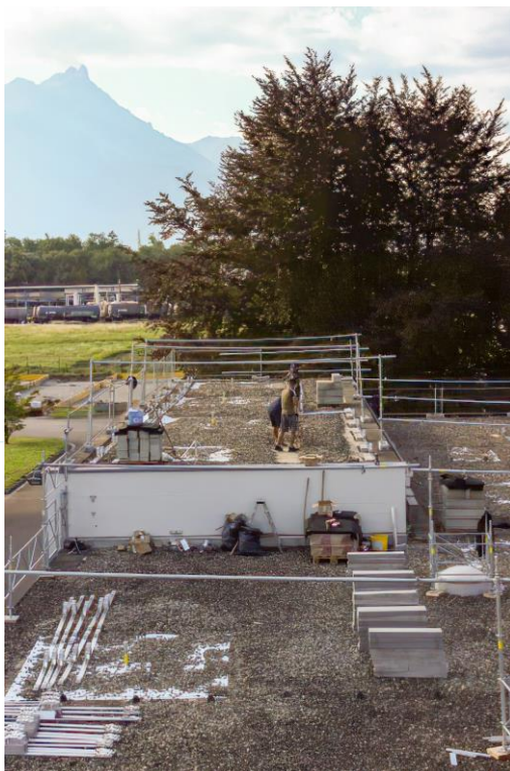
GreenGas en images



Entreposage de panneaux photovoltaïques
en attente de leur installation sur les toits
des bâtiments du CSA
Mai 2022



Pose des onduleurs de
l'installation photovoltaïque
Mai 2022



Travaux préparatoires sur le bâtiment
des ateliers
Mai 2022



Travaux en vue de la pose de
panneaux photovoltaïques sur
le bâtiment des ateliers
Mai 2022



GreenGas en images



Pose de panneaux photovoltaïques sur le
toit de la halle de stockage à tubes
Mai - Juin 2022



Pose de panneaux photovoltaïques sur le
toit de la halle de stockage à tubes
Mai - Juin 2022



Pose des panneaux photovoltaïques sur
la halle stockage à tubes
Mai - Juin 2022



Pose des panneaux photovoltaïques sur
la halle de stockage à tubes terminée
Juillet 2022

GreenGas en images



Pose de la 1^{ère} pierre à l'édifice
6 mai 2022



Coulage du béton maigre sur 5 cm sur toute la surface du terrain dédié à l'Innovation Lab
Mai 2022



Coulage de la dalle béton armé
après ferrailage
15 juillet 2022



1^{er} coup de pioche officiel en présence
du Conseil d'administration de Gaznat
6 mai 2022



Coulage de la dalle béton armé
après ferrailage
15 juillet 2022

GreenGas en images



Pose de la structure métallique
Stockage de CO₂ liquide à l'arrière-plan
Janvier 2023



Pose de la structure métallique
Janvier 2023



Pose de 5 containers
dont 1 par-dessus le stock hydraulique
Février 2023



Stockage de CO₂ liquide



Couplages chaleur-force (CCF) et accumulateur hydraulique de l'Innovation Lab
Mars 2023



Tableaux électriques de l'Innovation Lab
Mars 2023



Pose des 2 containers stockage hydrogène et méthanation
Mars 2023



Pose des 2 containers stockage hydrogène et méthanation
Mars 2023



Site d'Aigle avec l'Innovation Lab au premier plan
13 mars 2023

GreenGas en images



Tirage des tuyaux de chauffage
à distance
16 Mars 2023



Tirage des tuyaux de gaz
22 mars 2023



Introduction des tuyaux de gaz
dans les bâtiments
22 mars 2023



Vue d'ensemble de l'Innovation Lab
23 mars 2023



Les containers et le stockage de CO₂
22 mars 2023

GreenGas en images



Tirage des tubes électriques
4 avril 2023



GreenGas en images



Installation du système
de chauffage à distance
avril 2023



Remblayage de la fouille
Avril 2023



Remblayage de la fouille
Avril 2023



Installation du panneau informatif
24 avril 2023

GreenGas en images



Premiers kW produits
par la centrale solaire
8 mai 2023



Disjoncteur principal «photovoltaïque»
Puissance totale produite de - 105 kW
8 mai 2023

GreenGas en images



- L'Innovation Lab -
Les containers installés
avec leurs bandeaux indicateurs
28 Juillet 2023

GreenGas en images



- L'Innovation Lab -
Inauguration le 30 août 2023

