

**meier
tobler**



**Notre nouveau centre de
service à Oberbuchsitzen,
Canton de Soleure**

La livraison à notre clientèle des appareils, des composants d'installation, du matériel de montage et des pièces de rechange commandés pour le chauffage, la ventilation, la climatisation et le sanitaire (CVCS) doit être rapide et fiable. Telle est la mission principale de la nouvelle centrale de services d'Oberbuchsiten (CSO).

Le premier coup de pioche pour la construction de ce nouveau bâtiment moderne, écologique et doté d'une technologie de stockage de pointe a été donné le 20 septembre 2021. Les premiers clients et clientes ont été livrés directement depuis Oberbuchsiten dès le 5 juin 2023.

Le nouveau site central permet d'assurer l'approvisionnement du secteur CVC dans toute la Suisse. Près de 120 collaborateurs et apprentis, dont environ 75 dans la logistique du stockage et du transport, s'investissent chaque jour pour nos clientes et clients à des postes de travail ergonomiques. Outre la livraison de nos clients installateurs, la CSO sert également à garantir le réapprovisionnement de nos 47 Marchés et de nos quelque 400 techniciens de service.

En tant que centre régional, la CSO abrite les équipes régionales de vente et de service après-vente. Les salles de réunion sont facilement accessibles depuis toute la Suisse et la cafétéria sert de lieu de rencontre informel. En remplaçant les deux sites de Däniken et de Nebikon, la nouvelle centrale de services répond aux objectifs de l'entreprise en termes d'efficacité et de stabilité des processus.

La CSO, au design élégamment strié, se distingue agréablement des autres bâtiments commerciaux. Elle mesure 232 mètres de long et 62 mètres de large.



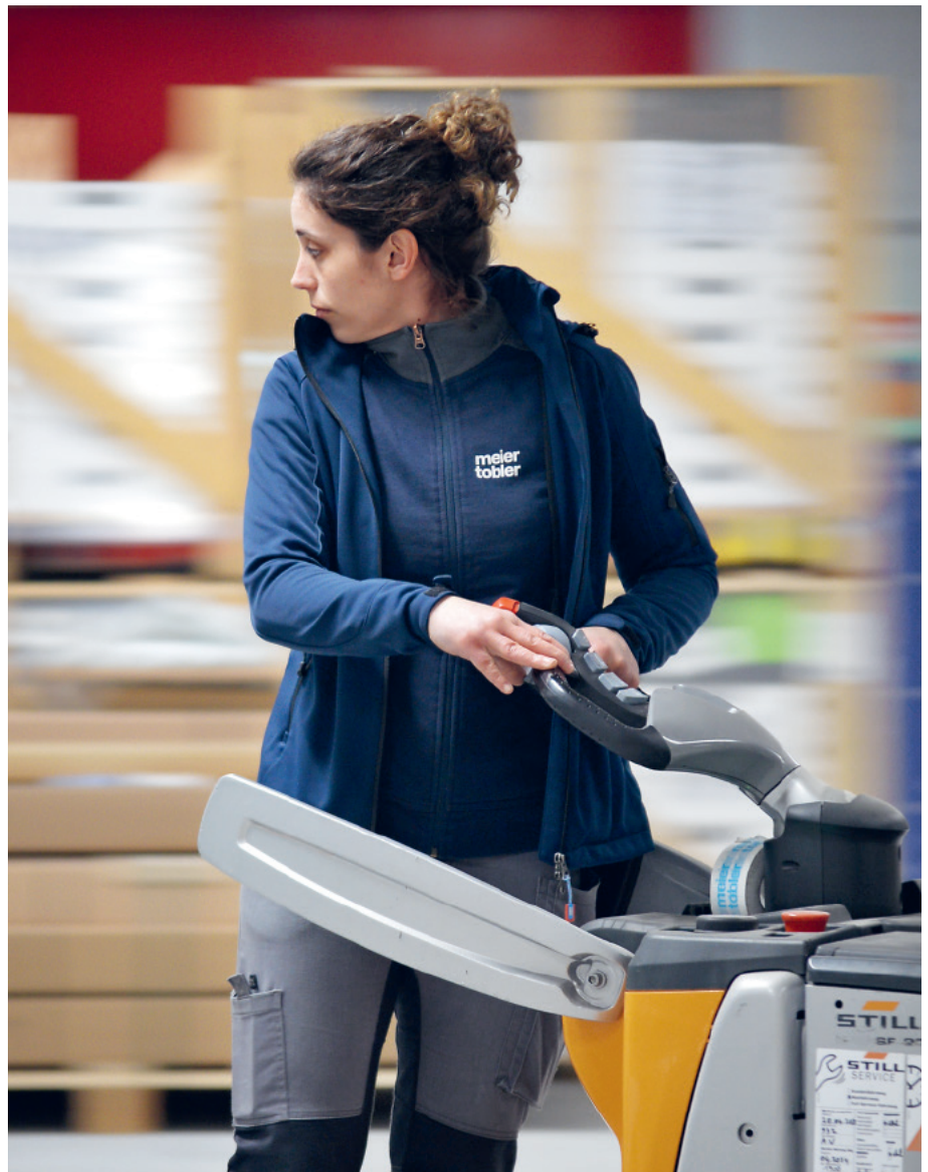


L'installation photovoltaïque se compose de 4953 modules solaires qui fournissent une puissance de 2 mégawatts crête. Raccordée au réseau depuis avril 2023, l'installation sur la CSO est l'une des plus grandes centrales solaires de Suisse.



La CSO est le chez-soi professionnel d'environ 120 collaborateurs et apprentis. Près de 75 d'entre eux travaillent dans la logistique de stockage et de transport.

Depuis juin 2023, la CSO porte haut la marque de Meier Tobler.



Le bâtiment en chiffres

232×62×24

m dimensions du bâtiment (L×l×H)

350 000

m³ volume brut du bâtiment, soit l'équivalent d'environ 350 maisons individuelles

200 000

l de réserve d'eau d'extinction

45 000

m³ d'excavation

2×300

kw pompes à chaleur eau-eau, chacune utilisant l'énergie des eaux souterraines pour le chauffage et le refroidissement

14 200

m² surface au sol du bâtiment, soit l'équivalent d'environ 56 courts de tennis

12 500

m² surface de façade

350

ménages approvisionnés et besoins propres en électricité couverts par l'installation photovoltaïque

110

places de parc pour les voitures dans le garage souterrain, dont un grand nombre sont équipées de prises électriques

100

% du personnel pourraient garer leurs vélos ou petits véhicules dans le parking souterrain

2

MW puissance crête de l'installation photovoltaïque sur une surface de 12 000 m²

2 784 200

kg d'acier d'armature

440 000

m linéaires de câbles électriques, soit 1.5 fois la distance du lac de Constance au lac Léman

23 200

m³ de béton produit sur place, permettant d'économiser environ 2900 trajets de camion

6 330

m linéaires de conduites sanitaires

Matériel utilisé pendant la phase de construction

Une logistique impressionnante

74×20×7
43 700
32 000
3 000
5 000
900
216
35
30
20
13
5
5

m dimensions (L×l×H) du cube de l'Autostore

conteneurs dans l'entrepôt automatisé de petites pièces Autostore

palettes dans l'entrepôt automatique de grande hauteur

tonnes d'acier forment l'ossature de l'entrepôt de grande hauteur

commandes peuvent être traitées au maximum par jour

palettes remplies d'articles de technique du bâtiment sont livrées en moyenne chaque jour

km longueur des palettes mises bout à bout en un an, soit la distance d'Oberbuchsiten à Lamone TI

robots organisent l'entrepôt de petites pièces Autostore

camions en moyenne livrent des marchandises chaque jour

rampes de chargement pour les camions, préparées pour les camions électriques

AMR (les robots autonomes mobiles) prêtent main-forte dans les processus de travail répétitifs

transstockeurs modernes de 30 mètres de haut desservant l'entrepôt de grande hauteur

m/seconde : vitesse de pointe des transstockeurs

Dates marquantes

- 11.12.20 Demande de permis de construire sur 10 000 feuilles de papier
- 20.09.21 Premier coup de pioche avec une grande pelleteuse
- 29.09.22 Bouquet de chantier avec environ 150 invités
- 12.03.23 Les premiers collaborateurs de la logistique prennent possession de leur poste de travail
- 28.03.23 Première réception de marchandises
- 05.06.23 Emménagement des collaborateurs dans les bureaux du centre régional
- 05.06.23 Première livraison depuis la CSO aux clientes et clients
- 03.08.23 Dernière livraison depuis le site de Nebikon
- 05.08.23 Plus de 15 000 articles, soit environ 50 pour cent des marchandises, ont été transférés de Däniken et de Nebikon pour être mis en stock à la CSO

Quelles sont les prestations de Meier Tobler ?



Le Marché de Meier Tobler à Bulle (FR) est l'un des 47 marchés de libre-service de Suisse, où viennent s'approvisionner les entreprises d'installation de chauffage, de ventilation, de climatisation et de sanitaire. Le Marché de Wallisellen, doté d'un système de self-checkout, est même ouvert 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7 pour les clients enregistrés.



Plus de 400 techniciens de service veillent 24/7 au bon fonctionnement des installations de chauffage, de climatisation et de ventilation dans toute la Suisse, que ce soit sur site ou par télédiagnostic en ligne.



Les articles commandés sont remis à l'entreprise d'installation locale par notre propre logistique de transport. Les clientes et clients reçoivent en 5 minutes une offre indicative pour la rénovation de leur chauffage – meiertobler.ch.

**meier
tobler**

Plus d'informations

Meier Tobler AG
Bahnstrasse 24
8603 Schwerzenbach
T 044 806 41 41
info@meiertobler.ch
meiertobler.ch

Demandes des médias :
044 806 44 50
media@meiertobler.ch