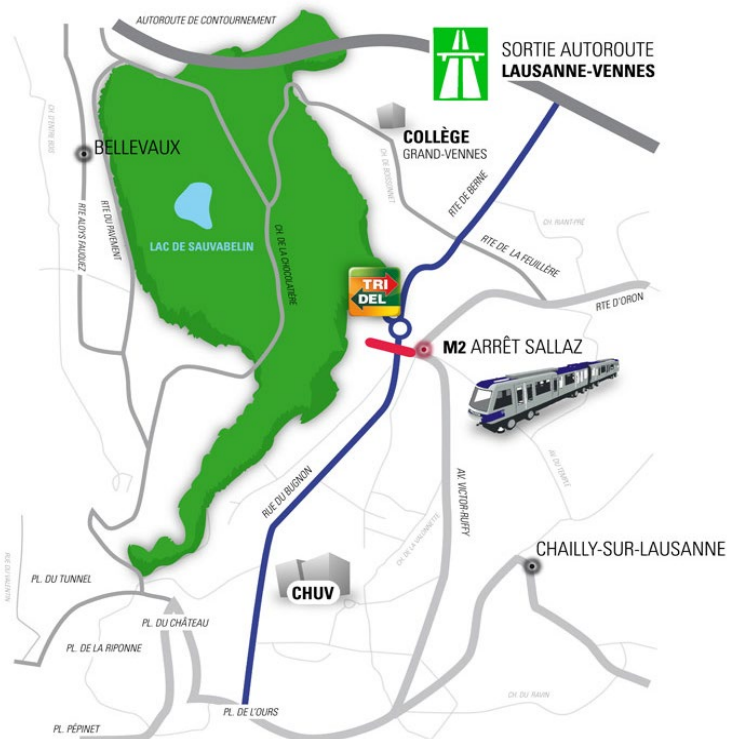


Emplacements du cours et de l'hébergement



Cours

TRIDEL SA
Rue du Vallon 35
CH-1005 Lausanne
info@tridelsa.ch
www.tridel.ch
Tél. 021 315 51 00

Hébergements recommandés (proche des transports publics)

Hôtel Aquatis
Route de Berne 150
CH-1010 Lausanne
info@aquatis-hotel.ch
www.aquatis-hotel.ch
Tél. 021 654 24 24

Hôtel des Patients de Lausanne
Avenue de la Sallaz 8
CH-1005 Lausanne
reception.lausanne@hoteldespatients.ch
https://lausanne.hoteldespatients.ch
Tél. 021 545 41 11



Verband der Betreiber Schweizerischer Abfallverwertungsanlagen
Association suisse des exploitants d'installations de valorisation des déchets
Associazione svizzera dei gestori degli impianti di valorizzazione dei rifiuti



Cours de base IVTD 2022-2

Groupe-cible	Personnel d'installation de valorisation thermique de déchets (IVTD) et de biomasse. La nouvelle OLED prescrit une obligation de formation pour le personnel d'installations de traitement de déchets
Contenu	1 Gestion des déchets et organisation de l'UVTD 2 Processus dans une UVTD 3 Sécurité au travail et protection de la santé 4 Livraison et mise en fosse 5 Le four et la combustion 6 Chaudière 7 Electricité et contrôle-commande 8 Epuration des fumées 9 Traitement des résidus
Autocontrôle et test final	A la fin de chaque chapitre un autocontrôle sera effectué par les candidats. A la fin du cours un test final aura lieu. Les résultats seront envoyés aux candidats à leur adresse privée.
Lieu	UVTD Lausanne, TRIDEL, Lausanne (VD)
Date	28 novembre – 2 décembre 2022
Coûts	CHF 1'800.- (y inclus documentation, 5 repas de midi et un souper selon programme, frais d'hôtel non compris)
Hébergement	Il est conseillé de s'installer pour la durée du cours à l'hôtel et d'emprunter les transports publics. L'hôtel offre une carte pour l'utilisation des transports publics.
Inscription	L'inscription se fait uniquement par le site internet : www.ased.ch/cours La confirmation d'inscription sera faite par courriel. Deux à trois semaines avant le début du cours les candidats recevront des informations détaillées.
Délai d'inscription	31 octobre 2022
Nombre de participants	15 personnes par cours. Les inscriptions seront prises en compte selon leur ordre d'arrivée.
Direction	Bernard Allenbach, TRIDEL Britta Gausen-Freidl, ASED
Particularité	Programme sous réserve de modifications.

Lundi 28 novembre

08h15	Salutations, présentation programme Déchets en Suisse Processus chimiques	B. Allenbach, TRIDEL R. Quartier, ASED B. Gausen-Freidl, ASED
11h25	Repas de midi	
13h00	Produits chimiques et manipulation de produits dangereux	
17h30	Fin	

Mardi 29 novembre

07h45	Le four et la combustion	J.-P. Marmy, SAIDEF
11h25	Repas de midi	
13h00	Flux des matières - Processus physiques de l'IVTD - Livraison et mise en fosse Visite de TRIDEL	B. Allenbach, TRIDEL L. Gausen, TRIDEL
17h30	Fin	

Mercredi 30 novembre

07h45	Electricité et contrôle-commande Chaudière et énergie	B. Allenbach, TRIDEL R. Alvarez, UTO
11h25	Repas de midi	
13h00	Visite Enerbois et EPURA	B. Allenbach, TRIDEL
18h30	Repas en commun	

Jeudi 1 décembre

07h45	Epuration des fumées	G. Schmit, SIG
11h25	Repas de midi	
13h00	Traitement des résidus et visite installations	L. Gausen, TRIDEL
18h00	Fin	

Vendredi 2 décembre

07h45	Sécurité	B. Yerly, UTO
10h15	Test d'évaluation et évaluation du cours	B. Yerly, UTO
12h00	Remise des attestations, repas de fin de cours	B. Allenbach et tous les intervenants
15h00	Fin du cours	