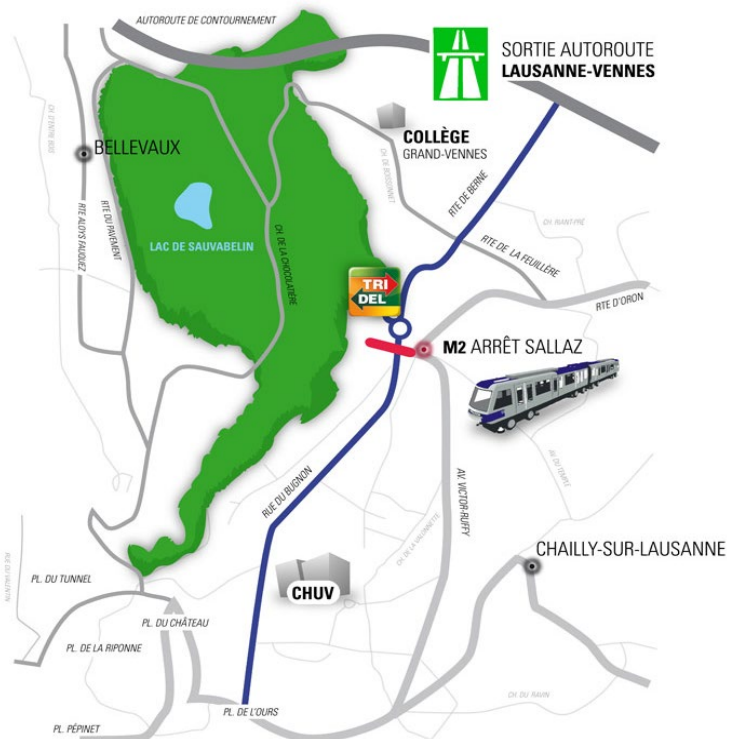


Emplacements du cours et de l'hébergement



Cours

TRIDEL SA
Rue Sera-Biasini 35
CH-1005 Lausanne
info@tridelsa.ch
www.tridel.ch
Tél. 021 331 14 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 2026-2 (PROVISoire)

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'IVTD 2 Processus dans une IVTD 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	9 au 13 novembre 2026
Coûts	CHF 2'200 (pour les membres de l'ASED) CHF 3'700 (pour les autres) (y inclus documentation, 5 repas de midi et un souper selon programme, frais d'hôtel non compris)
Hébergement	Il est vivement conseillé de s'installer pour la durée du cours à l'hôtel à Lausanne 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 par courriel.
Délai d'inscription	30 septembre 2026
Nombre de participants	15 personnes par cours. Les inscriptions seront prises en compte selon leur ordre d'arrivée.
Contact	Pierre-Yves Donzel, donzel@vbsa.ch Peter Schütz, schuetz@vbsa.ch Sous réserve de modifications (état juin 2026)

Lundi 9 novembre

08h15	Salutations, présentation programme Déchets en Suisse	B. Allenbach, TRIDEL P.Y. Donzel, ASED
09h45	Flux des matières, processus physiques et processus chimiques de l'IVTD	P.Y. Donzel
11h25	Repas de midi	
13h00	Produits chimiques et manipulation de produits dangereux	F. Abbiati, Gsell-Sicherheit GmbH
17h00	Fin	

Mardi 10 novembre

07h45	Présentations des IVTD Livraison et mise en fosse	B. Allenbach et candidats
09h45	Le four et la combustion	J.-P. Marmy, SAIDF
11h25	Repas de midi	
13h00	Le four et la combustion	J.-P. Marmy
15h00	Visite TRIDEL : réception, fosse, four	B. Allenbach, J.-P. Marmy
17h30	Fin	

Mercredi 11 novembre

07h45	Electricité et contrôle commande Chaudière et énergie	S. Pache, TRIDEL R. Alvarez, enevi
11h25	Repas de midi	
13h00	Visite TRIDEL : installations électriques, chaudière et turbine	
15h30	Visite STEP Vidy, four à lit fluidisé	
19h30	Repas en commun	

Jeudi 12 novembre

07h45	Epuration des fumées	L. Gaussen, TRIDEL
11h25	Repas de midi	
13h00	Traitement des résidus Visite TRIDEL : résidus et épuration des fumées	C. Lima, TRIDEL
17h30	Fin	

Vendredi 13 novembre

07h45	Sécurité	B. Yerly, enevi
11h15	Test d'évaluation	B. Yerly
12h15	Debriefing, remises des certificats et apéritif dinatoire	B. Allenbach P.Y. Donzel
13h45	Fin du cours	