

Informations générales

Date Mardi 2 et mercredi 3 juin 2026

Lieu [Hotel La Prairie, Yverdon](#)

Délai d'inscription Vendredi 1er mai 2026

Prix du cours CHF 1'150 (Membres VSA)

CHF 1'450 (Non membres)

Le prix comprend les repas et la documentation.
L'éventuel hébergement doit être organisé et réservé par les participant-e-s (non inclus dans le prix du cours).
Des suggestions hôtelières sont fournies.
Ne sont pas comprises les normes qui seront traitées dans le cours. Il est recommandé d'acquérir les normes SIA 103 et 118.

Langue Français

Inscription [www.vsa.ch](#) (les [conditions générales du VSA](#) s'appliquent)

Document disponible La documentation de cours est remise sous forme numérique au format PDF. Si un classeur contenant les documents imprimés est souhaité, il peut être commandé lors de l'inscription au cours moyennant un supplément de 150 CHF. Les classeurs sont remis le jour du cours
Une attestation de participation sera remise.

Responsable du cours Jean-Marc Cuanillon
RWB Groupe
jm.cuanillon@rwb.ch

Informations complémentaires lausanne@vsa.ch | Tél +41 (0)44 500 37 74
[vsach/fr/formations-et-congres/](#)

Verband Schweizer
Abwasser und
Gewässerschutz-
fachleute
Association suisse
des professionnels
de la protection
des eaux
Associazione svizzera
dei professionisti
della protezione
delle acque
Swiss Water
Association

VSA - Cours de formation continue

CHEF·FE DE PROJET ET DIRECTION DE TRAVAUX DANS LA GESTION DES EAUX URBAINES

Mardi 2 et mercredi 3 juin 2026



Association suisse des professionnels de la protection des eaux VSA
Chemin de Mornex 3, 1003 Lausanne
Tel +41 (0)44 500 37 74
lausanne@vsa.ch, www.vsa.ch

Informations générales

Public cible

Ingénieres et ingénieurs qui viennent d'être engagé·e·s comme chef·fes de projet et de chantier dans le domaine de la gestion des eaux urbaines (assainissement et approvisionnement en eau potable) ou qui n'exercent pas cette fonction depuis longtemps. Ce cours s'adresse également à toute personne impliquée comme chef·fe de projet. Pour les participant·e·s qui travaillent depuis long-temps dans ce domaine, ce cours constitue une bonne remise à niveau.

Objectif

Les participant·e·s apprennent à connaître les différentes phases de planification et de déroulement des travaux et savent à quelles phases il faut faire particulièrement attention pour que le projet de construction puisse être mené à bien.

dès 07h45 **Accueil des participants, inscription, café**

08h15 - 08h45 **Introduction, présentation du cours, présentation des participant·e·s**

Jean-Marc Cuanillon
RWB SA

08h45 - 09h45 **Module A : Développement de projets**
Nécessité d'agir, planification stratégique, base légale, règlement, organisation

Jürg Schweizer
Holinger SA

09h45 - 12h00 **(avec pause)** **Module B : Déroulement du projet**
Modèles de phases SIA 103/108/112/118
Bases normatives p.ex. SIA 118

Jean-Marc Cuanillon
RWB SA

12h00 - 12h30 **Projets sous BIM: spécificités**

Johann Gigandet
RWB SA

12h30 - 13h30 **Pause de midi**

13h30 - 14h30 **Module C1 : Phase de planification 1**
Étude préliminaire, avant-projet, projet d'ouvrage, procédure d'autorisation

Aurélien Busnot
AFRY Suisse SA

14h30 - 14h45 **Présentation du travail de groupe**

Intervenants

14h45 - 17h00 **(avec pause)** **Travail par groupe sur des exemples pratiques**

17h15 - 18h15 **Apéro de clôture / débriefing jour 1**

Programme 2ème jour

08h30 - 10h00 **Module C2 : Phase de planification**

Appel d'offre pour le projet d'exécution, pièces nécessaires pour le dossier de soumission

Jonas Margot
RWB SA

10h00 - 10h30 **Pause café**

10h30 - 11h15 **Discussions et échanges sur des exemples de réalisations pratiques**

Jürg Schweizer
Holinger SA

11h15 - 12h30 **Module D1 : Base de réalisation et mise en oeuvre de travaux**

Laurent Berthelot
WSP BG

12h30 - 13h45 **Repas de midi**

13h45 - 14h45 **Module D2 : Organisation de chantier**

Didier Rubin
Holinger SA

14h45 - 15h15 **Pause café**

15h15 - 15h45 **Module D3 : finalisation des travaux**

Didier Rubin
Holinger SA

15h45 - 16h45 **Module E : Achèvement**

Facture finale, validations, expiration, garanties, documentation, archivage, Conformité CE.

Guillaume Colombier/
CSD

16h45 - 17h15 **Synthèse du cours, évaluation, perspectives**

Jean-Marc Cuanillon
RWB SA