

Conférence sur les marchés publics durables

Que nous réserve l'avenir ? Les défis pour les acheteurs publics



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

BKB

Beschaffungskonferenz des Bundes
Conférence des achats de la Confédération
Conferenza degli acquisti della Confederazione

KBOB

Koordinationskonferenz der Bau- und Liegenschaftsorgane
der öffentlichen Bauherren
Conférence de coordination des services de la construction
et des immeubles des maitres d'ouvrage publics
Conferenza di coordinamento degli organi della costruzione
e degli immobili dei committenti pubblici



Schweizerischer Gemeindeverband
Association des Communes Suisses
Associazione dei Comuni Svizzeri
Associazion da las Vischnancas Svizras



BPUK DTAP DCPA



Schweizerischer Städteverband
Union des villes suisses
Unione delle città svizzere



Schweizerischer Verband
Kommunale Infrastruktur | SVKI
Association suisse
Infrastructures communales | ASIC
Associazione svizzera
Infrastrutture comunali | ASIC

Palais des congrès de Bienne, avec diffusion simultanée en ligne le matin

Mardi, 6 mai 2025, 8 h 30 à 17 h 00

À l'avenir, les pouvoirs adjudicateurs publics seront confrontés à de nouvelles exigences qui feront évoluer la pratique en matière d'acquisition. Dans le domaine du développement durable, par exemple, les événements climatiques et les développements politiques en Suisse et à l'étranger poseront de nouveaux défis aux acheteurs.

La conférence sur les marchés publics durables 2025 vous donnera un aperçu des développements actuels et des nouveaux points à prendre en compte. Des solutions vous seront également présentées pour vous aider dans votre travail quotidien.

Une conférence, deux parties

Programme de la matinée (sur place et en ligne): des experts aborderont divers aspects publics durables sous forme d'exposés. En outre, différentes associations présenteront lors de brefs exposés certaines solutions innovantes et durables appliquées par leurs membres.

Programme de l'après-midi (sur place): cinq forums parallèles seront proposés sur des sujets choisis en lien avec les marchés publics durables. Un panel d'experts fera le point sur la situation et les défis. Un apéritif de mise en réseau clôturera la journée.

Des stands d'information vous permettront de vous renseigner sur différents projets et plateformes. Nous vous présenterons la plateforme de connaissances sur les achats publics responsables [PAP](#), le guide pour les marchés publics [TRIAS](#), le [toolbox](#) achats responsables suisse, le projet [KISSimap.ch](#) et l'outil de contrôle de l'égalité salariale du Bureau fédéral de l'égalité entre femmes et hommes.

Public cible

Responsables des achats au sein des communes, des villes, des cantons et de la Confédération, ainsi que toute personne intéressée.

Langues

Les exposés du matin ainsi que les forums de l'après-midi seront donnés en allemand ou en français. Une traduction simultanée en français ou en allemand sera proposée. Les participants pourront poser des questions en français et en allemand.

Inscription

Vous pouvez vous inscrire sous le lien suivant: [lien](#)

Inscription souhaitée avant le 25 avril 2025. Le nombre de participants sur place est limité. Les inscriptions seront prises en compte dans l'ordre d'arrivée.

Coûts

La participation à la conférence est gratuite, aussi bien en ligne que sur place à Bienne.

Programme du matin : exposés diffusés simultanément en ligne

Des 8 h 30, accueil et enregistrement

Titre	Heure	Intervenants
Ouverture de la conférence	9 h 00	Michel Geelhaar (animateur)
Mot de bienvenue	9 h 05	Pierre Broye
Vers où se dirige-t-on ?	9 h 15	Jöel Luc Cachelin
Les achats durables dans l'UE : réglementation et évolution	9 h 35	Liesbeth Casier
LCI, LPE et autres dispositions légales : comment les achats publics durables vont-ils évoluer en Suisse ?	9 h 55	Salome Schori
Intelligence artificielle et achat durable. Une discussion et un aperçu du projet Sinergia de la BFH	10 h 10	Sarah Hostettler, Luca Rolshoven et Salome Schori
Transition	10 h 25	Michel Geelhaar
Pause avec du temps pour visiter les stands d'information	10 h 30	
Jurisprudence actuelle sur la durabilité des marchés publics	11 h 00	Marc Steiner
Introduction aux présentations brèves	11 h 20	Michel Geelhaar
Brève présentation de solutions innovantes d'associations et d'organisations sur des défis spécifiques au secteur.		Matériaux de construction circulaires Suisse Association du gravier, du béton et du recyclage, Michael Widmer Groupe de travail cahier technique SIA 2065 (Alliances de projet), Rolf Meier SWICO – l'association des entreprises numériques, Simon Ruesch École Polytechnique Fédérale de Lausanne EPFL, Bruno Rossignol
Information relative au déroulement de l'après-midi	12 h 25	Michel Geelhaar
Repas de midi avec du temps pour visiter les possibilités d'information	12 h 30	

Le programme du matin est susceptible d'être modifié.

Programme de l'après-midi: forums parallèles un panel d'experts et d'un apéritif de mise en réseau

14 h 00 Forums parallèles

1.	Gestion des risques sociaux dans les achats publics	Les experts discuteront des défis et des exemples de bonnes pratiques dans le processus d'approvisionnement, en particulier dans le contexte des installations photovoltaïques. Des outils et des moyens auxiliaires sont présentés. Animation : Kilian Baeriswyl Intervenant(e)s: Céline Brugger, Helena Jansen, Marc Stettler, David Stickelberger
2.	Comment les communes peuvent-elles tirer parti des réseaux thermiques ?	Les réseaux thermiques représentent une opportunité stratégique pour les communes visant à réduire leur empreinte carbone et à assurer un approvisionnement énergétique durable. Cet atelier explore les avantages économiques, environnementaux et techniques qu'offrent ces infrastructures. Vous découvrirez également les étapes clés pour concrétiser un projet de réseau thermique, les défis liés à leur développement sur votre territoire communal. Intervenant(e)s: Karen Bennett, Urs Bill, Lukas Hausammann, Rudolf Holzer, Pascal Kirchhofer
3.	Comment comptabiliser et réduire les émissions de gaz à effet de serre liées aux achats (scope 3) ?	Pour la plupart des organisations, les émissions des achats constituent la majeure partie de leur bilan de gaz à effet de serre. Comment collecter ces données ? Comment les données peuvent-elles être demandées directement aux fournisseurs et être prises en compte lors de l'évaluation ? Discussion de différentes approches, outils et expériences. Animation : Salome Schori Intervenant(e)s: Liesbeth Casier, Il Kook Francis Nauser, Stefan Salzmann, Salome Schori, Simon Stocker
4.	Adaptation au changement climatique	Comment aménager les constructions et les zones d'habitation pour faire face au changement climatique ? Le forum « Adaptation au changement climatique » se concentrera sur des concepts tels que la ville éponge ainsi que sur différentes méthodes de construction comme l'isolation thermique estivale, le refroidissement et l'ombrage afin de relever les défis posés par la hausse des températures et les fortes précipitations. Ce forum s'adresse en particulier aux acheteurs qui prévoient de nouvelles constructions et l'amélioration des structures existantes. Animation : René Bäbler, Céline Hirschi Intervenant(e)s: Gastone Boisco, Damien Gumi, Silvia Opplicher
5.	Construire avec des contrats d'alliance	Le modèle d'alliance met l'accent sur la collaboration partenariale, un gage majeur de réussite. Le forum vise à se faire une première idée des particularités de ce modèle et permettra aux praticiens de partager leurs premières expériences. Intervenant(e)s: Manfred Lanz, Rolf H. Meier

15 h 30 Fin des forums parallèles

15 h 40 Retour en plénum

Panel de clôture	Evaluations d'une sélection d'experts sur différents thèmes et questions. Expert(e)s: Céline Brugger, Sonja Gehrig, Sarah Hostettler, Simon Ruesch, Sara Valsangiacomo
16 h 10 Clôture et perspective pour 2026	Michel Geelhaar
16 h 20 Fin	Échange entre les participants avec apéritif

Le programme de l'après-midi est susceptible d'être modifié.

Animation et intervenant(e)s

Bäbler René	Responsable de la construction durable à la Conférence de coordination des services de la construction et des immeubles des maîtres d'ouvrage publics KBOB
Baeriswyl Kilian	Collaborateur scientifique au Service des marchés publics écologiques à l'Office fédéral de l'environnement OFEV
Bennett Karen	Directrice Bennett Bill Sàrl
Bill Urs	Directeur Bennett Bill Sàrl
Broye Pierre	Directeur de l'Office fédéral des constructions et de la logistique OFCL, Président de la CA et de la KBOB
Brugger Céline	Juriste Affaires internationales du travail au Secrétariat d'État à l'économie SECO
Boisco Gastone	Architecte urbaniste à la Commune de Sorengo
Cachelin Jöel Luc	Futurologue Wissensfabrik
Casier Liesbeth	Lead Public Procurement and Sustainable Infrastructure, Coordinatrice du NBI Resource Centre, International Institute for Sustainable Development IISD
Geelhaar Michel	Partenaire et membre de la direction, responsable de la succursale de Berne de Federas Beratung SA – pour le secteur public
Gehrig Sonja	Responsable Économie circulaire et achats durables à la Ville de Zurich
Gumy Damien	Chef du secteur climat du Département du territoire de l'Etat de Genève
Hausammann Lukas	Responsable Chaleur localnet Berthoud
Hirschi Céline	Stagiaire à la Conférence de coordination des services de la construction et des immeubles des maîtres d'ouvrage publics KBOB
Holzer Rudolf	Directeur de la Direction des travaux publics à la Ville de Berthoud
Hostettler Sarah	Doctorante Institut Public Sector Transformation, Haute école spécialisée bernoise
Jansen Helena	Coordinatrice pour la politique de développement du district, Office du district de Friedrichshain-Kreuzberg
Kirchhofer Pascal	CEO localnet Berthoud
Lanz Manfred	Chef de projet ferrée, Schweizerische Südostbahn SA
Meier Rolf	Membre du Groupe de travail cahier technique SIA 2065 (Alliances de projet), Médiateur et conseiller Rolf H. Meier Mediation + Beratung
Nauser II Kook Francis	Protection de l'environnement et de la santé de la ville de Zurich
Rolshoven Luca	Doctorant Institut Public Sector, Haute école spécialisée bernoise
Rossignol Bruno	Chef de service, Restauration et commerces École polytechnique fédérale de Lausanne EPFL
Ruesch Simon	Head Legal & Public Affairs Association des entreprises du numérique Swico
Salzmann Stefan	Chef de projet achats durables, Protection de l'environnement et de la santé de la ville de Zurich
Schori Salome	Responsable du Service des marchés publics écologiques à l'Office fédéral de l'environnement OFEV
Steiner Marc	Juge au Tribunal administratif fédéral
Stettler Marc	Acheteur stratégique énergie CFF SA Infrastructure
Stickelberger David	Responsable de la communication, du marché et de la politique, Directeur adjoint Swissolar
Stocker Simon	Spécialiste Environnement & durabilité CFF SA Infrastructure
Opplicher Silvia	Cheffe de projet ville éponge Association suisse des professionnels de la protection des eaux
Valsangiacomo Sara	Collaboratrice scientifique Développement durable Direction du développement territorial, des infrastructures, de la mobilité et de l'environnement DIME de l'Etat de Fribourg
Widmer Michael	Directeur Matériaux de construction circulaires Suisse – Association du gravier, du béton et du recyclage