



suisse énergie
Notre engagement : notre futur.

Standard Achats responsables 2018

Directives pour des achats
communaux durables

Version : octobre 2017

en collaboration avec

**BOUSSOLE
DE DURABILITE**
Achat public



STANDARD ACHATS RESPONSABLES 2018

Le standard Achats responsables 2018 facilite la mise en œuvre d'achats durables dans les petites et moyennes communes. Il établit des références et renseigne sur les critères d'approvisionnement et les labels dans les six domaines suivants : papier, informatique et appareils, éclairage intérieur, biens de consommation (alimentation, textiles, plantes), nettoyage et véhicules.

PRINCIPES

Achats durables : les achats effectués en fonction de critères de durabilité réduisent l'impact sur l'environnement, ménagent les ressources, améliorent les conditions de travail et la protection de la santé. Les administrations communales montrent ainsi l'exemple et contribuent au développement et à la mise sur le marché de produits durables. Davantage d'informations et d'exemples pratiques se trouvent sur le site internet *Boussole de durabilité*.

Evaluation du besoin : Avant chaque achat, il est fondamental de vérifier si celui-ci est nécessaire ou s'il existe des alternatives. Il est recommandé de réduire le volume des produits consommés.

Elimination : Une fois que les produits ont servi, ils doivent être éliminés et recyclés de façon écologique. Les cycles de vie peuvent ainsi être bouclés et les déchets servir de manières premières.

Autres domaines d'achat

Le standard Achats responsables de Cité de l'énergie se limite à une petite sélection de domaines d'achat importants. Il est évidemment judicieux de prendre en compte les aspects liés à la durabilité lors de l'achat d'autres types de biens (p. ex. mobilier, matériel de bureau) ou lors de leur utilisation (imprimante commune plutôt qu'individuelle, véhicule commun avec ses voisins). Il est recommandé d'appliquer le standard Bâtiments 2015 lors du recours à des services de planification, de construction et d'entretien.

ETAPES DE MISE EN ŒUVRE

Examiner le standard Achats responsables : la commune examine si le standard Achats responsables 2018 correspond à ses besoins.

Identifier les changements nécessaires : Pour chaque domaine du standard Achats responsables, la commune répertorie les pratiques actuelles ainsi que les changements qu'il faudrait y apporter pour parvenir à respecter les critères du standard.

Décision du Conseil communal : le Conseil communal rend le standard Achats responsables obligatoire et communique cette décision à l'ensemble des employés. Des propositions de textes pour la décision du Conseil communal sont à disposition sur www.citedelenergie.ch.

Formation des responsables des achats publics : les personnes définies en tant que responsables des achats publics dans la décision du Conseil communal doivent être formées et motivées. Pour les formations, voir ci-dessous.

Mise en œuvre : les personnes responsables achètent les biens dont la commune a besoin et prêtent attention autant que possible aux critères de durabilité. Si la commune est dans l'impossibilité de respecter ces critères, par exemple pour des questions économiques, il est admis de faire des exceptions.

Contrôle de l'efficacité et communication : la mise en œuvre du standard Achats responsables est contrôlée annuellement au sein des communes. Les responsables confirment le respect des prescriptions ou justifient les exceptions (voir les modèles de documents sur www.citedelenergie.ch). Les résultats sont idéalement communiqués à l'interne ainsi qu'à l'externe.

AIDES POUR LES CITÉS DE L'ÉNERGIE

Catalogue de mesures : Le standard Achats responsables accompagne les Cités de l'énergie dans la mise en œuvre des mesures suivantes du Management Tool :

- 5.2.4 Marchés publics
- 4.1.2 Parc de véhicules de la collectivité
- 2.1.1 Normes pour la construction et la gestion des bâtiments publics.

Achats groupés : la commande de grands volumes de marchandise permet de bénéficier de meilleurs prix. Pour cela, les communes peuvent se regrouper à l'interne (avec des écoles, des églises) ou à l'externe (au niveau régional avec d'autres communes). Un contrat de longue durée (sur plusieurs années) avec un fournisseur peut également se relever financièrement avantageux.

Références : des informations complémentaires et détaillées sur les achats se trouvent également sur les sites internet suivants :

- Guide des achats professionnels responsables des Cantons de Genève et Vaud : www.achats-responsables.ch
- Groupe de travail du Réseau Coord 21 pour les achats responsables www.coord21.ch p. ex. conseils, appel d'offre, critères de durabilité
- PUSCH, l'environnement en pratique : www.pusch.ch/fr/ et *Boussole de durabilité*, p. ex. informations sur les labels et les formations
- Service marchés publics écologiques de l'OFEV www.ofev.ch, p. ex. guides et conseils
- CIEM, Communauté d'intérêt écologie et marché Suisse : www.ciem.ch, p. ex. avec des manuels sur les achats dans les communes (cadre juridique, appel d'offres, critères par groupes de produits).

CONSEIL ET FORMATION

Pour des questions sur le standard Achats responsables de Cité de l'énergie ou pour des formations du personnel, adressez-vous à :

Contact SuisseEnergie pour les communes

Sophie Borboën , 021 861 00 96
sophie.borboen@bio-eco.ch

Editeur : Rédaction SuisseEnergie pour les communes
Contact : Kurt Egger, kurt.egger@novaenergie.ch

1



www.achats-responsables.ch
> Produits et prestations
> Dossier Papier et carton
www.ecopaper.ch
www.blauer-engel.de
www.fsc-suisse.ch
www.labelinfo.ch
www.ofev.admin.ch > Mots-clé
A-Z > Marchés publics > Guides

Papier

La commune a comme objectif d'accroître la part du papier recyclé (papier pour les impressions et les copies, enveloppes, papier toilette, essuie-mains, etc.) pour atteindre au moins 80 %¹ de la consommation totale. Dans la mesure du possible, les communes utilisent du papier recyclé comportant l'écolabel « Blauer Engel »² ou « FSC-Recycled »². Le papier produit à base de fibres neuves comportera au moins le label « FSC 100 % »².

La production du papier recyclé ne nécessite pas de bois, trois fois moins d'eau et la moitié seulement de l'énergie consacrée à la production du papier à base de fibres neuves.

L'écolabel « Blauer Engel » désigne un papier recyclé conforme à la fois aux exigences environnementales les plus strictes et aux principales normes d'utilisation par les imprimantes et copieurs. Le label de qualité FSC signale une gestion durable des forêts. Le label FSC-100% sur le papier à base de fibres neuves garantit que ces fibres proviennent d'exploitations forestières durables.

Des informations détaillées ainsi qu'une fiche technique sur le papier sont disponibles sur le site internet *Boussole de durabilité*.

¹ cette proportion peut être plus élevée

² ou produit répondant à des exigences identiques

2



*oeffentlichebeschaffung.kompass-nachhaltigkeit.ch/fr/
www.achats-responsables.ch
> Produits et prestations > Dossier
Matériel électrique et électronique
www.topten.ch
www.blauer-engel.de
www.tcodevelopment.de
www.labelinfo.ch
www.suisseenergie.ch
www.ofev.admin.ch > Mots-clé
A-Z > Marchés publics > Guides*

Informatique et appareils

Les nouveaux appareils pour le bureau ou le ménage figurent sur www.topten.ch ou répondent à des exigences identiques. Pour les appareils de bureau, il faut privilégier l'écolabel « Blauer Engel »¹ et/ou « TCO »¹ dans un souci d'écologie, de santé et de respect des aspects sociaux. Les nouveaux appareils pour le bureau ou le ménage figurent sur www.topten.ch ou répondent à des exigences identiques. Pour les appareils de bureau, il faut privilégier l'écolabel « Blauer Engel »¹ et/ou « TCO »¹, dans un souci d'écologie, de santé et de respect des aspects sociaux.

Le portail internet www.topten.ch évalue les appareils électriques selon leur consommation électrique, alors que le label « Blauer Engel » prend également en compte les aspects liés à la protection de la santé et à la sécurité au travail. Le label « TCO » se réfère également aux critères écologiques et sociaux.

Pour les postes informatiques, les systèmes Thin Client sont recommandés. Le hardware est réduit à un minimum et le traitement des données a lieu dans un serveur central, ce qui permet de consommer moins d'énergie.

Des informations détaillées ainsi qu'une fiche technique sur l'informatique et les appareils sont disponibles sur le site internet *Boussole de durabilité*.

¹ ou produit répondant à des exigences identiques

3



*oeffentlichebeschaffung.kompass-nachhaltigkeit.ch/fr/
www.achats-responsables.ch
> Produits et prestations
> Dossier Sources lumineuses
www.topten.ch
www.top-lumiere.ch
www.suisseenergie.ch > Habitat
& Quotidien > Eclairage*

Éclairage intérieur

Pour l'installation d'éclairages neufs dans les bâtiments, on choisira dans la mesure du possible des luminaires LED. Les acquisitions de nouveaux éclairages pour les bureaux doivent être conformes au standard Minergie ou répondre à des exigences identiques.

Le site Internet www.topten.ch est une bonne référence pour l'achat de luminaires LED. Le site Internet www.toplicht.ch est la référence pour l'achat des lampes de bureau.

Pour davantage d'information, voir le site internet *Boussole de durabilité*.

4



*oeffentlichebeschaffung.
kompass-nachhaltigkeit.ch/fr/
www.achats-responsables.ch*
> Produits et prestations > Dossiers
Restauration/Vêtements/
Aménagement espaces verts
www.labelinfo.ch
www.ofev.admin.ch > Mots-clé
A-Z > Marchés publics > Guides

Biens de consommation (alimentation, textiles, plantes)

Lors de l'achat d'aliments, de textiles, de fleurs et d'autres biens de consommation, les communes prêtent attention aux critères et labels écologiques et sociaux.

Exemples :

- Au lieu de boire de l'eau minérale emballée et transportée sur de nombreux kilomètres, les employés ainsi que les hôtes boivent de l'eau du robinet, qui est jusqu'à 1000 fois plus écologique. L'acquisition d'une machine à gazéifier peut être envisagée pour la production d'eau pétillante.
- Lors d'achat de matériel pour les activités quotidiennes dans les écoles et les crèches, les aspects écologiques et sociaux sont pris en compte. Le manuel d'achat « Acheter du matériel écologique – pour les écoles et les crèches » (en allemand) de Pusch livre de nombreux détails à ce sujet.
- Les habits de travail des employés communaux (ateliers, établissements de soins, etc.) ainsi que la literie et les linges sont en coton fairtrade et/ou biologique. Les labels correspondant à cette qualité sont listés dans la fiche d'information textiles de Boussole de durabilité.
- Des plantes indigènes, adaptées aux conditions locales, sont privilégiées lors de plantations et d'installations de platebandes et un entretien écologique de celles-ci est visée. Les bouquets de fleurs sont principalement constitués de fleurs indigènes ou provenant de cultures fairtrade (p. ex. Fairtrade Max Havelaar).

5



*oeffentlichebeschaffung.
kompass-nachhaltigkeit.ch/fr/
www.achats-responsables.ch*
> Produits et prestations
> Dossier Produits de nettoyage
*www.ciem.ch/beschaffungsbereiche/
gebaeudebewirtschaftung-f.htm*
www.labelinfo.ch
www.ofev.admin.ch > Mots-clé
A-Z > Marchés publics > Guides

Nettoyage

Dans la mesure du possible, il ne faudrait utiliser que des produits d'entretien certifiés par des labels écologiques tels que Blauer Engel, EU-Ecolabel, Oekoplan, Ecocert, Österreichisches Umweltlabel ou Cradle to Cradle (ce dernier label prend également en compte des critères sociaux).

Les communes choisissent si possible des produits et fabricants conseillés par la communauté d'intérêt écologie et marché Suisse (liste des produits de nettoyage qui satisfont les exigences de la CIEM).

Des informations détaillées ainsi qu'une fiche technique sur le nettoyage sont disponibles sur le site internet Boussole de durabilité.

6



Véhicules

Les « Recommandations à l'intention des administrations publiques » émises par e'mobile constituent une base décisionnelle pour l'achat de voitures de tourisme et utilitaires jusqu'à 3.5 tonnes. La brochure « La mobilité électrique dans les communes – petit guide avec exemples d'actions concrètes » fournit des informations supplémentaires à ce sujet.

www.e-mobile.ch/index.php?pid=fr,3,46

L'association suisse des véhicules routiers électriques et efficaces e'mobile propose des conseils d'achat sous forme de checkliste.

www.suisseenergie.ch

La publication « La mobilité électrique dans les communes – petit guide avec exemples d'actions concrètes » de l'Office fédéral de l'énergie propose des mesures et exemples pratiques pour développer la mobilité électrique dans les communes.

www.achats-responsables.ch

Le guide des achats responsables propose des dossiers sur les critères d'achats des voitures de tourisme et véhicules utilitaires légers, ainsi que des bus, véhicules d'entretien et de voirie.

www.verbrauchskatalog.ch/fr/

Les valeurs de consommation de plus de 3000 modèles de véhicules permettent de comparer rapidement et simplement l'efficacité énergétique de différents types de véhicules.

co2auplancher.ch/fr-CH/home

Le site CO₂ au plancher recense toutes les voitures de tourisme émettant au maximum 95 g CO₂ / km et dont la catégorie d'efficacité énergétique est A ou B.

www.ecodrive.ch/fr/

L'ABC pour l'Eco Driver contient 12 conseils simples à appliquer pour vérifier sa voiture, utiliser les options techniques de sa voiture de manière efficace et améliorer sa conduite.

www.ecomobiliste.ch et www.topten.ch

L'Association transports et environnement (ATE) évalue chaque année les nouvelles voitures selon des aspects écologiques et rassemble les résultats dans son guide « EcoMobiListe » des voitures de tourisme et véhicules utilitaires.

www.bfe.admin.ch/energieetikette/00886/index.html?lang=fr

L'étiquette-énergie fournit des informations sur la consommation en carburant en litres/100 km, sur les émissions de CO₂ en g/km ainsi que sur l'efficacité énergétique par rapport au poids de la voiture à vide.

www.suisseenergie.ch

www.ofev.admin.ch

Il est important de viser un rendement optimal du parc de véhicules et d'évaluer celui-ci régulièrement. L'utilisation commune des véhicules spéciaux avec les communes voisines est une solution à envisager.