

Shop Green
SuperDrecksKëscht®



CONSOMMATION DURABLE

LE GUIDE D'ACHAT POUR
LES PRODUITS SHOP GREEN



SDK RESSOURCEN
INNOVATIION
NOHALTEGKEET
CIRCULAR ECONOMY
SuperDrecksKëscht®



LE GOUVERNEMENT
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
Ministère de l'Environnement, du Climat
et du Développement durable

Shop Green est une campagne de la SuperDrecksKëscht® avec ses partenaires.

Informations sur :

www.shop-green.lu

La SDK®
Que sommes nous?
Qui sommes nous?

Nous allons en avant si vous y allez avec nous.

La SuperDrecksKëscht® au Luxembourg est une action du Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable en collaboration avec les communes, la Chambre des Métiers et la Chambre de Commerce dans le cadre de la gestion nationale des déchets.

Ressources - Innovation - Développement durable - Économie circulaire - ces quatre valeurs déterminent les activités de la SuperDrecksKëscht®.

La SDK® est une marque qui a été mise au point dans le cadre des tâches qu'assume l'état luxembourgeois en matière de la gestion des déchets. Elle se fonde sur la stratégie prescrite par l'UE. Celle-ci place la prévention en premier lieu, suivie de la préparation aux fins de réutilisation, du recyclage et de toute autre valorisation (par ex. valorisation énergétique) et enfin de l'élimination des déchets.

SuperDrecksKëscht® - Votre partenaire pour toutes questions concernant le tri et la prévention des déchets

Réduire les coûts des déchets tout en agissant respectueux envers l'environnement!

L'SDK® Akademie propose des cours de formation continue sur le sujet de la gestion et la prévention des déchets.

sdk-akademie.lu

Shop Green
SuperDrecksKëscht®



Shop Green

Produits durables recommandés par la SuperDrecksKëscht®

Avec la campagne *Shop Green* (avant „Clever akafen“), la SuperDrecksKëscht® souhaite mettre en évidence dans le commerce les produits écologiques et durables et aider les consommateurs dans leurs décisions d'achat. Par conséquent, les produits sélectionnés sont marqués dans les supermarchés et chez les commerçants avec la mention „Shop Green“.

Les partenaires de cette campagne, qui a obtenu la distinction „action best practice“ de l'UE, sont la Chambre des Métiers, la Chambre de Commerce, la Confédération Luxembourgeoise du Commerce (clc) et l'Union Luxembourgeoise des Consommateurs (ULC).

labelisée par la
commission européenne
comme 'best practice'



Les produits recommandés sont choisis selon les critères généraux suivants:

emballages écologiques
et recyclables -
prévention des
emballages inutiles



aucune ou
peu de substances
polluantes



durable: longue durée
de vie; avec une faible
consommation d'énergie
lors de l'utilisation;
utilisation de matériaux
recyclés



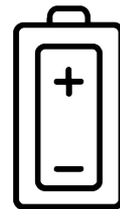
produits pouvant être
soumis après usage à
une valorisation matière
ou du moins énergétique



Sur le site www.shop-green.lu, vous trouvez de nombreux documents utiles qui vous indiqueront la voie d'une consommation durable à l'aide des produits ‚Shop Green‘. Veillez aux détails sous chaque groupe de produits dans les pages suivantes.

Laissez-vous conseiller dans le commerce spécialisé.

ACCUS RECHARGEABLES ET CHARGEURS



De quoi s'agit-il?

L'utilisation intelligente des accumulateurs et autres systèmes rechargeables permet de réduire le nombre de batteries jetables, d'économiser de l'argent et de protéger l'environnement et les ressources naturelles. De nos jours, de plus en plus les piles au lithium pouvant stocker beaucoup d'énergie (piles à haute énergie) sont utilisées.



Groupes de produits

Piles rechargeables (Li-Ion, NiMh) et chargeurs.



Conseils

Pour les piles rechargeables, il est particulièrement important de veiller à ce qu'elles soient utilisées correctement, afin qu'elles ne soient pas endommagées. Pensez également à utiliser de l'électricité issue des énergies renouvelables.

Le choix des piles et des chargeurs appropriés dépend de nombreux facteurs, tels que fréquence des cycles de charge, application de la batterie, etc.

Lors de l'élimination d'accumulateurs haute énergie, assurez-vous qu'ils sont éliminés en toute sécurité (risque d'incendie).

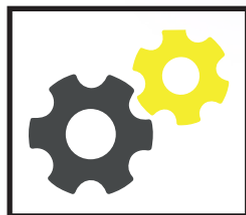


Critères

Sont exclus les accumulateurs NiCd.



sur www.shop-green.lu



Recommandations
d'utilisation

Partenaires:  LE GOUVERNEMENT
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
Ministère de l'Environnement, du Climat
et du Développement durable
Administration de l'environnement

 CHAMBRE
DES MÉTIERS
LUXEMBOURG

 CHAMBER
OF COMMERCE
LUXEMBOURG

 LUXEMBOURG
CONFEDERATION
L'UNION FAIT LA FORCE



 ecobatterien
association sans but lucratif

 ecotrel
association sans but lucratif

LAMPES (AMPOULES) ET LUMINAIRES



De quoi s'agit-il?

Le luminaire désigne l'ensemble de la structure autour de la source lumineuse. Celle-ci comprend plusieurs composantes telles que le support, la douille, le réflecteur, l'abat-jour ou le couvercle en verre. La lampe comprend la source lumineuse à proprement parler, désignée sous le nom d'ampoule.

Groupes de produits

Ampoules LED
Luminaires avec ampoules LED remplaçables

Conseils

Le choix de la source électrique joue un rôle important à côté de l'efficacité énergétique et l'épargne en électricité: optez donc pour de l'électricité issue des énergies renouvelables. Les critères suivants tiennent également compte de l'exigence selon laquelle la facilité de réparation des produits et la prévention des déchets sont des éléments importants de la consommation durable.

Critères (exemples)

Les ampoules/lampes sont évaluées selon les critères suivants: consommation électrique (W), production en lumen (lm), rendement lumineux (lm/W), durée de vie (h), robustesse à l'allumage (allumage/extinction), composants, emballage, information pour le consommateur, efficacité énergétique.

Sont également évalués pour les luminaires: réparabilité/longue durée de vie des lampes (échange facile des ampoules LED défectueuses avec des culots classiques), consommation d'énergie, informations sur l'emballage, emballage en matières recyclées (si possible).



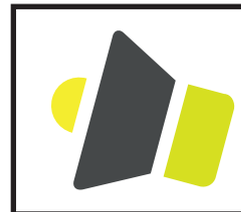
sur
www.shop-green.lu



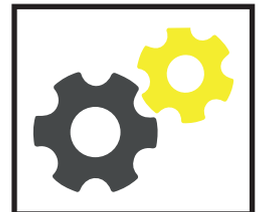
Critères



Listes positives



Guide d'achat



Recommandations
d'utilisation

Partenaires:



PEINTURES, LAQUES ET LASURES



De quoi s'agit-il?

L'utilisation de peintures, laques et lasures écologiques ne présente pas uniquement des avantages pour l'environnement. Ces peintures sont également recommandables pour des raisons de santé. Elles doivent être choisies avec soin, notamment pour l'intérieur.

Groupes de produits

Peintures murales à faibles émissions pour l'intérieur et l'extérieur
Revêtements pour le bois et le métal

Conseils

Planifier avant de peindre: N'achetez que les quantités dont vous avez réellement besoin. En choisissant les bois appropriés et une construction adéquate, vous pouvez réduire sensiblement l'utilisation de produits de conservation du bois. Informez-vous sur le produit le mieux adapté à votre application.

Après les travaux de peinture: Les restes de peinture se conservent plus longtemps si vous fermez bien les récipients et si vous les renversez.

Critères

Sont considérés notamment les différents composants (pigments, conservateurs, ...) et leur impact sur l'environnement et la santé des consommateurs. Les critères tiennent compte de la teneur en formaldéhyde et solvants, la dangerosité pour l'eau et le rendement (produit Do-it-yourself). Tout comme par le passé, ces produits doivent être disponibles en différentes tailles d'emballage.



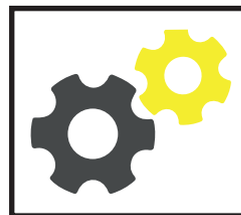
sur
www.shop-green.lu



Critères



Listes positives



Recommandations
d'utilisation

LESSIVES ET PRODUITS DE NETTOYAGE



! De quoi s'agit-il?

Laver et nettoyer ont toujours des impacts sur l'environnement, notamment sur les cours d'eau. Ainsi le choix de lessives et produits de nettoyage écologiques et leur bonne utilisation (dosage, ...) ne sont pas seulement importants pour l'environnement, mais également pour la santé des consommateurs.

🛒 Groupes de produits

Détergent, adoucissant
Produits de nettoyage tels que p. ex., nettoyant tout usage, nettoyant vitres, nettoyant sols, liquide vaisselle, nettoyant tapis, détartrant, etc.

📄 Conseils

Outre l'utilisation de produits respectueux de l'environnement, la manipulation correcte des produits et les techniques de nettoyage adaptées sont indispensables pour garantir un nettoyage écologique.

Sous le titre 'EcoCleaner', la SDK propose également une formation à ce sujet.

Les machines à laver et les lave-vaisselle ayant la consommation d'énergie la plus basse sont listés sur le site www.oekotopen.lu.

📄 Critères

Les critères incluent: la teneur en tensioactifs et leur dégradabilité dans les eaux, ainsi que la concentration d'autres composants (solvants, agents de blanchiment, parfums, enzymes, ...). D'autres critères concernent l'utilisation de matériaux recyclés ou d'origine biologique pour l'emballage.



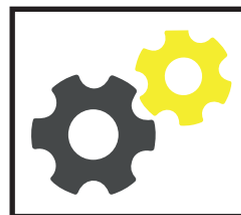
sur
www.shop-green.lu



Critères*



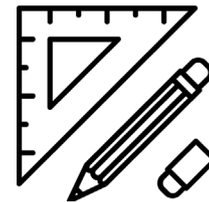
Listes positives*



Recommandations
d'utilisation

* Dans ces groupes de produits, les produits à usage privé sont traités séparément des produits à usage professionnel.

FOURNITURES SCOLAIRES ET DE BUREAU



De quoi s'agit-il?

L'utilisation de fournitures scolaires et de bureau respectueuses de l'environnement ne concerne pas uniquement la protection immédiate de l'environnement et de la santé. Un autre aspect important est l'utilisation de matières premières secondaires issues du recyclage et l'utilisation de matières premières produites de manière durable (bois produit de manière durable pour le papier et produits en bois).

Groupes de produits

Matériel pour écrire et imprimer, tel que cahiers, blocs-notes, enveloppes
Matériel d'archivage, tel que classeurs, pochettes
Matériel pour écrire et dessiner, tel que crayons de couleur, stylos à bille
Autres produits, tels que colles, règles, etc.

Conseils

En ce qui concerne le matériel d'école et de bureau écologique respectueux de l'environnement, une sélection interactive de produits sur le site www.shop-green.lu permet la compilation de listes d'achat pour les parents et les élèves.

Critères

Recommandés sont surtout les produits en matériaux recyclés (par ex. papier, cahiers, règles, stylos rechargeables, ...) et les produits en matériaux favorisant le développement durable. Les critères peuvent également être la disponibilité de recharge et dans le cas des dispositifs électroniques - l'alimentation en énergie par des cellules photovoltaïques.

Sont exclus les produits fabriqués à partir de plastiques biodégradables et les produits contenant des ingrédients nocifs en quantités douteuses.



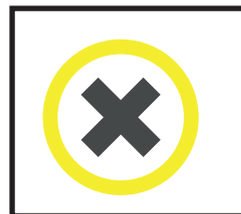
sur
www.shop-green.lu



Critères



Listes positives*



Sélection
interactive
des produits**

* dans ce groupe de produits, il existe des listes séparées pour le matériel de bureau et le matériel scolaire.

** comme aide aux enseignant(e)s

PRODUITS RINSE-OFF



De quoi s'agit-il?

Les produits rinse-off sont des produits d'hygiène corporelle apposés sur la peau et les cheveux aux fins de nettoyage, mais qui sont retirés juste après l'application par lavage ou rinçage et ne restent donc pas sur la peau ou les cheveux.



Groupes de produits

Préparations pour bains et douches (sel, mousse, huile, gel,..)
Savons solides, savons liquides, shampoings; revitalisants à enlever par lavage
Produits de rasage (mousse à raser, crème de rasage, gel de rasage et savon à barbe)



Conseils

Sous l'angle écologique, les produits d'hygiène corporelle sont à l'origine d'un pourcentage important d'apports potentiellement problématiques dans les eaux usées et peuvent rejoindre indirectement l'eau potable. Il est important que les composants de produits d'hygiène corporelle par ex. qui sont utilisés tous les jours se dégradent rapidement et ne puissent ainsi s'accumuler dans l'environnement.



Critères

Pas de composants toxiques, cancérogènes, nocifs, mutagènes ou tératogènes de manière chronique; faible pourcentage de parfums; dégradabilité rapide des agents tensio-actifs; colorants satisfaisant aux dispositions de l'industrie alimentaire; exclusivement des conservateurs autorisés dans les produits cosmétiques;

Emballages écologiques (possibilité de recyclage, ...)



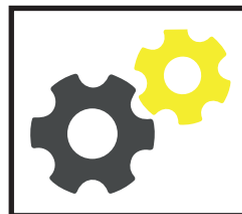
sur
www.shop-green.lu



Critères



Listes positives



Recommandations
d'utilisation

PAPIERS HYGIENIQUES



De quoi s'agit-il?

Ces papiers - souvent à usage unique - finissent dans la cuvette des toilettes ou la poubelle et sortent ainsi du circuit du papier.



Groupes de produits

Papiers toilette, serviettes en papier, mouchoirs en papier, serviettes de table en papier, papiers absorbants, chiffons jetables, lingettes cosmétiques et les papiers de protection



Conseils

Utilisez des serviettes, nappes et mouchoirs en tissu lavables que vous pouvez laver après usage. Evitez les papiers hygiéniques jetables imprimés et de couleur afin de préserver les ressources. Utilisez des distributeurs pour le papier toilette et les serviettes jetables dans les toilettes publiques ou en entreprise. Ceci permet de réduire la consommation de ces papiers hygiéniques. Les serviettes jetables peuvent être complètement supprimées grâce aux sèche-mains et aux serviettes textiles lavables mais ces solutions nécessitent du courant et un entretien régulier.



Critères

Les papiers hygiéniques Clever akafen sont fabriqués à 100% à partir de papier recyclé et préservent ainsi les ressources naturelles. Lors de la fabrication de papiers recyclés, tous les germes et bactéries encore présents sont tués par la chaleur. L'opération de désencrage sépare toutes les particules de couleur des vieux papiers. Les papiers hygiéniques en fibres vierges (c.-à-d. en cellulose issue d'arbres), par contre, proviennent souvent de défrichements de forêts vierges ou d'immenses plantations forestières (monocultures très gourmandes en pesticides).

Les lingettes humides ne sont pas traitées dans la campagne car elles ne sont généralement pas en matériau recyclé et posent des problèmes dans les stations d'épuration.



sur
www.shop-green.lu



Critères



Listes positives



Attention: Aussi les produits écologiques doivent après utilisation être correctement recyclés ou éliminés!

Infos sur www.sdk.lu



LE GOUVERNEMENT
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
Ministère de l'Environnement, du Climat
et du Développement durable

Administration de l'environnement



Une campagne de la SuperDrecksKëscht®
avec ses partenaires

