



SDK Geliebte
Klimaschutz
SuperDrecksKëscht®



www.sdk.lu

Farben & Lacke

Sauber arbeiten und auf Qualität achten

Zur Kategorie Farben und Lacke zählt man unter anderem: Behälter mit Farben und Lacken (unabhängig davon, ob diese in Kunststoff- oder Metallbehältern sind) sowie Behälter mit Restbeständen, Reste von Holzschutzmitteln, wie z. B. Lasuren, Öle & Wachse, sowie Verpackungen mit Resten, verschmutztes Arbeitsmaterial.

Diese enthalten Schadstoffe und gehören deshalb nicht in den Restmüll und schon gar nicht in den Abfluss !

Farb- und Lackabfälle stellten 2025 mit über 30 % entsprechend 926,84t die größte Abfallkategorie dar, die die SuperDrecksKëscht® aus privaten Haushalten einsammelt.

Verbraucher sollten auf geprüfte Umweltzeichen achten und Aktionen wie „Shop Green“ nutzen, um umweltfreundliche Produkte leichter zu erkennen.



Peintures & laques

Travailler soigneusement et veiller à la qualité

La catégorie « Peintures et vernis » inclut notamment les contenants de peintures et de vernis, qu'ils soient en plastique ou en métal, ainsi que leurs résidus. Elle comprend également les restes de produits de protection du bois, tels que les lasures, les huiles et les cires, de même que les emballages contenant des résidus et le matériel de travail contaminé.

Ils contiennent des substances nocives et ne doivent donc pas être jetés avec les déchets résiduels, et encore moins dans les égouts !

Les déchets de peinture et laques représentent en 2025 la plus grande catégorie de déchets collectés par la SuperDrecksKëscht® auprès des ménages privés, avec plus de 30 %, soit 926,84 tonnes.

Les consommateurs devraient prêter attention aux labels environnementaux certifiés et profiter d'initiatives telles que « Shop Green » pour identifier plus facilement les produits respectueux de l'environnement.



Informationen

Worauf ich achten sollte

Umweltfreundliche Farben und Lacke schonen die Umwelt und Gesundheit. Bei Anwendung im Innenbereich auf schadstoffarme bzw. -freie Produkte zurückgreifen. Für Ihren Zweck angemessene Gebindegrößen kaufen. Die Farbe soll ergiebig sein, vermeiden Sie mehrfaches Streichen. Farbreste in Dosen halten sich länger, wenn Sie die Behälter gut verschlossen auf dem Kopf stehend lagern.



Korrekt entsorgen

Mobile Sammlung der SuperDrecksKëscht® Ressourcenzentren

Informations

Ce à quoi je dois faire attention

Les peintures et vernis écologiques préservent l'environnement et la santé. Pour une utilisation en intérieur, privilégiez les produits peu ou pas polluants. Achetez des conditionnements adaptés à vos besoins. La peinture doit être couvrante, évitez ainsi de passer plusieurs couches. Résidus de peinture dans des pots se conservent plus longtemps si vous stockez les récipients bien fermés et à l'envers.



Elimination correcte

Collecte mobile de la SuperDrecksKëscht® Centres de ressources



Welche Produkte sammelt die SDK?

Quels produits sont collectés par la SDK ?



Ressourcen schonen in Residenzen

Unsere Angebote für Bewohner und Hausverwaltungen

Das größte Problem für viele Bewohner einer Residenz ist: Platz. Das fängt schon bei den Mülltonnen an. Wohin nur mit den ganzen Haushaltsabfällen?

Das Angebot der SDK für Residenzen

Das Angebot der SDK besteht aus den folgenden kostenpflichtigen Dienstleistungen, die sich an Eigentümerverbände sowie an Hausverwaltungen richten:

- Bestandsaufnahme und Analyse der Räumlichkeiten vor Ort unter Berücksichtigung der lokalen Besonderheiten.
- Erstellung eines bildlichen Konzepts für Organisation und Sammlung.



Zusätzliche Dienstleistungen

- Verkauf und Einrichtung einer Sammelstation.
- Kontinuierliche Betreuung der Residenz.
- Simulation des Einsparpotenzials.

Das Sammelkonzept

Das Sammelkonzept beinhaltet verschiedene Elemente:

- **Kommunale Wertstoffsammlung** für Papier / Karton, Hohlglas und Bioabfall



- **Valorlux:** Verpackungen für Plastikflaschen und -flakons, Metallverpackungen, Getränkekartons, Plastikfolien und -tüten sowie Plastiktöpfe, -becher, -schalen



- **SDK-Produkte für Bürger:** Medikamente, Kosmetika, Spraydosen, Schadstoffverpackungen, Tinten- und Tonerkartuschen, Speiseöle und -fette, Energiesparlampen, Elektrokleingeräte, usw



Die Vorteile

Bei der Nutzung einer Sammelstation bieten sich gleich mehrere Vorteile:

- Verringerung der Restabfallmenge, wodurch die Ausgaben für Abfall um 20 bis 40% verringert werden können
- Bequeme Entsorgung der Haushaltsabfälle
- Ermöglichung eines hochwertigen Recyclings durch getrennte Sammlung
- Nutzung eines sicheren und sauberen Abfallraums/Sammelstation
- Einhaltung aller Gesetze

Mehr Infos finden Sie hier:
residenzen@sdk.lu
www.residenzen.sdk.lu

Vorteile von lizenzierten Hausverwaltungen und Dienstleistern

Erhalten Sie als Hausverwaltung in nur 3 Schritten die Lizenz (kostenlos) und sind damit **SDK Residenzen approved**.



1. Ein individuelles Coaching zur autonomen Einrichtung und Umsetzung einer regelkonformen Abfalltrennung in den von Ihnen betreuten Residenzen.
2. Weiterbildungen im Bereich der praktischen Umsetzung von Abfallwirtschaftskonzepten sowie die Einführung in ein eigenes von uns entwickeltes Simulationstool. Dies dient der Berechnung des voraussichtlichen Abfallaufkommens in den Residenzen unter Berücksichtigung der Wohnungsanzahl sowie der Entsorgungsfrequenz der jeweiligen Gemeinden.
3. Die Bereitstellung von visuellem und interaktivem auf die BewohnerInnen ausgerichtetes Sensibilisierungsmaterial.

Sie erhalten unsere Lizenz nicht nur als Auszeichnung für ihr Engagement in der Ressourcenschonung und dem Klimaschutz, sondern auch als Garant für die Umsetzung neuer Dienstleistungen Ihrerseits. Als Lizenzträger sind Sie als Hausverwaltung in der Lage selbstständig Anpassungen und Umsetzung von Konzepten nach den Richtlinien der SDK vorzunehmen.

Dieses Knowhow können Sie dann auf alle ihre unter Vertrag stehenden Gebäude übertragen. Zusätzlich erhöhen Sie die Effizienz Ihres technischen Dienstes oder kreieren sogar eine zusätzliche Umsatzgenerierung durch das Angebot neuer Dienstleistungen.

Ihr Engagement für eine sichere und nachhaltige Abfalltrennung und -entsorgung wird sichtbar!



Préserver les ressources dans les résidences

Nos offres pour résidents et syndics

Le plus gros problème pour de nombreux résidents d'une résidence, c'est le manque de place. Cela commence déjà avec les poubelles. que faire de tous ces déchets ménagers ?

L'offre de la SDK en résidence

L'offre de la SDK se compose des services payants suivants s'adressant aux associations de propriétaires ainsi qu'aux gestionnaires immobiliers.

- Inventaire et analyse des locaux sur place, en tenant compte des particularités locales.
- Mise en place d'un concept visuel de gestion et de collecte.



Services supplémentaires

- Vente et mise en place d'une station de tri.
- Suivi continue de la résidence.
- Simulation du potentiel d'économie.

Le concept

Le concept de collecte offre différents éléments :

- **Collecte communale** de matériaux recyclables pour le papier/carton, le verre creux et les déchets biologiques



- **Valorlux** : (emballages) pour bouteilles et flacons en plastique, emballages métalliques, cartons à boissons, films et sacs en plastique, ainsi que pots, gobelets et bols en plastique



- **Les produits SDK pour citoyens** : Médicaments, produits cosmétiques, bombes aérosols, emballages de produits dangereux, cartouches d'encre et de toner, huiles et graisses alimentaires, ampoules à économie d'énergie, petits appareils électriques, etc



Les avantages

Il y a plusieurs avantages à utiliser une station de collecte :

- Réduction de la quantité de déchets résiduels, ce qui peut réduire les dépenses en déchets de 20 à 40 %
- Élimination pratique des déchets résiduels
- La collecte séparée permet un recyclage de haute qualité
- Utilisation d'un local de déchets/de collecte sûre et propre
- Respect de toutes les lois

**Pour plus d'informations, rendez-vous ici : residenzen@sdk.lu
www.residenzen.sdk.lu**

Avantages pour syndics et prestataires avec licence

En tant que gestionnaire d'immeubles, obtenez la licence (gratuite) en seulement 3 étapes et devenez ainsi **SDK Residenzen approved**.



1. un coaching individuel pour l'installation et la mise en œuvre autonomes d'un tri des déchets conforme aux règles dans les résidences dont vous avez êtes Syndic.
2. des formations continues dans le domaine de la mise en œuvre pratique de concepts de gestion des déchets ainsi que l'initiation à un outil de simulation que nous avons spécialement développé. Celui-ci sert à calculer le volume probable de déchets dans les résidences en tenant compte du nombre de logements ainsi que de la fréquence d'élimination des communes concernées.
3. la mise à disposition de matériel de sensibilisation visuel et interactif destiné aux résidents.

Vous recevez notre licence non seulement comme distinction pour votre engagement dans la préservation des ressources et la protection du climat, mais aussi comme garantie pour la mise en œuvre de nouveaux services de votre part. En tant que détenteur de la licence, vous êtes en mesure, en tant que gestionnaire d'immeuble, de procéder de manière autonome à des adaptations et à la mise en œuvre de concepts selon les directives de la SDK.

Vous pouvez ensuite transférer ce savoir-faire à tous vos immeubles sous contrat. De plus, vous pouvez augmenter l'efficacité de votre service technique ou même créer un chiffre d'affaires supplémentaire en proposant de nouveaux services.

Votre engagement pour un tri et une élimination des déchets sûrs et durables devient visible !



Poolchemie

Verantwortungsvoll mit Poolpflege umgehen

Nachhaltigkeit in der Poolpflege bedeutet, den Einsatz von Chemikalien zu minimieren, um die Umweltbelastung beim Wasserwechsel zu reduzieren. Bei unsachgemäßer Entsorgung können Ökosysteme belastet werden und erfordert energieintensive Transportwege.

Bevor man zu Chemie greift, sollte man das Wasser sauber halten. Durch Laubnetze, regelmäßige Filterungen und Abdeckungen lässt sich der Chemiebedarf deutlich reduzieren. Dies ist die einfachste und umweltfreundlichste Methode.

Wiederverwendung von Wasser: Chemikalienfreies Wasser kann zum Gießen im Garten genutzt werden. Entsorgung des mit Chemikalien behandeltem Wasser über die Kanalisation, nicht einfach unkontrolliert auslaufen lassen. Dies ist nicht nur umweltschonender, sondern schützt auch die Boden- und Grundwasserqualität.

Unsachgemäße Lagerung oder Entsorgung von Chemikalien kann zur Kontamination von Boden und Grundwasser führen. Geben Sie daher nicht mehr zu gebrauchende Poolchemikalien im **Ressourcenzentrum** oder bei der **mobilen Sammlung der SDK** ab.



Chemie pour piscine

L'entretien de la piscine de manière responsable

La durabilité dans l'entretien des piscines consiste à minimiser l'utilisation de produits chimiques, pour réduire l'impact environnemental lors du renouvellement de l'eau. En cas d'élimination incorrecte, les écosystèmes peuvent être impactés et nécessite des transports énergivores.

Avant de recourir aux produits chimiques, il convient de maintenir l'eau propre. L'utilisation de filets anti-feuilles, des filtrages réguliers et des couvertures permettent de réduire considérablement l'usage de produits chimiques. C'est la méthode la plus simple et la plus respectueuse de l'environnement.

Réutilisation de l'eau : L'eau sans produits chimiques peut être utilisée pour arroser le jardin. Éliminer l'eau traitée avec des produits chimiques par les égouts, ne pas la laisser s'écouler sans contrôle. Cela est non seulement plus écologique, mais contribue également à protéger la qualité des sols et des eaux souterraines.

Un stockage ou une élimination inappropriés des produits chimiques peuvent entraîner une contamination des sols et des eaux souterraines. Veuillez donc déposer les produits de traitement pour piscine dont vous n'avez plus besoin, dans un **centre de ressources** ou lors de la **collecte mobile de la SDK**.



Informationen

Poolabdeckungen reduzieren Verdunstung und Wärmeverluste deutlich. Der Einsatz von Pumpen in passender Größe spart Strom und senkt die Energiekosten. Durch Zeitschaltuhren und eine gute Filterung bleibt das Wasser sauber und der Einsatz von Chemikalien wird reduziert. Öffentliche Schwimmbäder und Bademöglichkeiten sind eine nachhaltige Alternative zum eigenen Pool. Die Wasserqualität wird dort von Fachpersonal kontrolliert. Naturnahe Bademöglichkeiten wie Schwimmteiche oder Biopools arbeiten weitgehend ohne klassische Poolchemikalien und entlasten Wasser- und Energieressourcen im privaten Bereich.



Korrekt entsorgen

Mobile Sammlung der SuperDrecksKëscht®
Ressourcenzentren

Informations

Les couvertures de piscine réduisent considérablement l'évaporation et les pertes de chaleur. L'utilisation de pompes de taille appropriée permet d'économiser de l'électricité et de réduire les coûts énergétiques. Grâce aux minuteries et à une bonne filtration, l'eau reste propre et l'utilisation de produits chimiques est réduite. Les piscines publiques et les installations de bain sont une alternative durable à la piscine privée. La qualité de l'eau y est contrôlée par des professionnels. Les installations de baignade proches de la nature, telles que des étangs de natation ou des piscines biologiques, fonctionnent en grande partie sans produits chimiques de piscine classiques et soulagent les ressources en eau et en énergie dans le domaine privé.



Élimination correcte

Collecte mobile de la SuperDrecksKëscht®
Centres de ressources



Welche Produkte sammelt die SDK?

Quels produits sont collectés par la SDK ?