

SDK® - SuperDrecksKëscht® macht Schule !

Im Rahmen des nationalen Abfallwirtschaftsplanes und des nationalen Plans für eine nachhaltige Entwicklung setzt sich die SuperDrecksKëscht® für eine umweltgerechte, energie- und ressourcenschonende Gesellschaft ein. Neben ihrer Tätigkeit als nationaler Spezialist für die Sammlung von Problemprodukten und als Berater für die ökologische Abfallwirtschaft im Betrieb hat sich die SDK® inzwischen als anerkanntes Qualifikations- und Animationszentrum einen Namen gemacht.

Themen wie:

Was bedeutet Circular Economy? Wie realisiert man Nachhaltigkeit im Betrieb, zu Hause oder in der Schule? Diese und andere interessante ökologische Fragestellungen werden modular umgesetzt und für jede Alters- und Zielgruppe praxisnah vermittelt.

Nachhaltigkeit für Kinder

Bereits kleinen Kindern ab dem „**Spillschoualter**“ lassen sich Begriffe wie „Nachhaltigkeit“ vermitteln. Dabei geht es keineswegs um staubige Fakten und Definitionen, sondern vielmehr darum, den Kindern auf spielerische Art zu zeigen, mit welchen kleinen Tipps und Tricks sie im Alltag die Umwelt schützen können.

Lernumfeld. Nachhaltigkeit soll in der Schule kein trockenes Thema sein, sondern durch das nachhaltige Verhalten der Schüler/-innen und des Lehrpersonals gelebt werden.

Das Konzept „**SDK® an der Schoul**“ wurde in erster Linie für das Lehrpersonal an Luxemburger Grundschulen konzipiert. Eine Auswahl an Modulen zum Thema „Nachhaltige Abfallwirtschaft“ ermöglicht es dem Lehrpersonal, die Umweltpädagogik ohne großen Aufwand in ihren alltäglichen Unterricht zu integrieren. Zu jedem Modul steht dem Lehrpersonal ein übersichtlicher Leitfaden zur Umsetzung sowie ausreichend Informationen und Materialien zur einfachen Vorbereitung des Unterrichts zur Verfügung. Die Module fügen sich hervorragend in den nationalen Lehrplan ein und können daher 1:1 in einzelnen Fächern der Cycle 1 bis 4 umgesetzt werden.



Die Module können natürlich auch in einer abgewandelten Form von dem Animations-Team der SDK® in den einzelnen Schulklassen durchgeführt werden.

Es gibt natürlich auch das Konzept „**SDK® am Lycée**“ welches in erster Linie zur Sensibilisierung der Jugendlichen dient. Das Animations-Team der SDK® bietet eine Variation an Modulen und Ausstellungen zum Thema Nachhaltigkeit an. Hierbei wird der „kritische Blick“ der Jugendlichen auf alltägliche Dinge und Problematiken gefördert.

Jedes Modul und jede Ausstellung kann natürlich auf die einzelnen Schulen, Klassen, Gruppen individuell angepasst werden.

Nachhaltigkeit in der Schule

Auch in Schulen ist das Thema Nachhaltigkeit Programm. Es betrifft zum einen die Unterrichtsinhalte und -materialien und zum anderen die Schule als alltägliches Lebens- und



Quelle: Adobe Stock Bilder

Nachhaltigkeit im Betrieb

Betriebliche Weiterbildungen zur Realisierung der unternehmensinternen Umweltmanagementziele bringen nicht nur ökologische sondern auch spürbare ökonomische Vorteile. Durch die Einbeziehung aller Mitarbeiter mittels regelmäßiger Schulungen können betriebliche Arbeitsabläufe effizienter gestaltet und die Arbeitssicherheit verbessert werden.

Um den individuellen Bedürfnissen der unterschiedlichen Zielgruppen gerecht werden zu können, ist das Qualifikationskonzept der SDK® modular strukturiert. Die Qualifikationsmaßnahmen decken die Bereiche Abfallwirtschaft, ökologisch Reinigen, Arbeitssicherheit, Methodentraining und Circular Economy ab. Die Teilnehmer erhalten nach Abschluss ein Zertifikat der SDK® als anerkannte Weiterbildungsorganisation.

Weitere Informationen unter
www.sdk.lu (Rubrik Umweltpädagogik)

Kontaktpersonen:

Betriebliche Schulungsmaßnahmen – Malou Origer (Tel. 488 216-228)

Kinder- und Schulaktivitäten

– Nadine Schneider (Tel. 488 216-234)

SDK® RESSOURCEN INNOVATION NOHALTEGEET CIRCULAR ECONOMY
SuperDrecksKëscht®

Ihre SDK®-Akademie für Qualifizierung und Weiterbildung

zum Nutzen der persönlichen und betrieblichen Weiterentwicklung im Sinne der Nachhaltigkeit sowie der Circular Economy

Schulungskatalog 2020

Autorisierung d'établissement N° 00113078/3
Organisme de formation professionnelle continue

SDK® - SuperDrecksKëscht® fait école !

Dans le cadre du Plan national de gestion des déchets et du Plan national pour un développement durable, la SuperDrecksKëscht® s'engage pour une société écologique, ménageant les ressources énergétiques et naturelles. Outre ses activités en tant que spécialiste national dans la collecte de produits problématiques et conseiller en gestion écologique des déchets dans les entreprises, la SDK® s'est entre-temps imposée comme une académie reconnue pour les formations et l'animation.

Des thèmes comme:

Que signifie « économie circulaire »? Comment intégrer le développement durable en entreprise, à la maison ou à l'école? sont mis en œuvre de manière modulaire et sont transmis de manière à tous les âges et à tous les groupes cibles.

Que signifie l'économie circulaire ? Comment concrétiser la gestion durable dans l'entreprise, à la maison ou à l'école ? Cette question et bien d'autres questions écologiques intéressantes sont traitées selon une approche modulaire et abordées d'un point de vue pratique avec les personnes de tout âge et tous les groupes cibles.

La gestion durable pour les enfants

Dès le « Spillschoualter », il est possible d'expliquer aux enfants de bas âge des termes comme la « gestion durable ». Il ne s'agit pas de faits et de définitions poussiéreux, mais plutôt de montrer aux enfants de manière ludique, avec quels trucs et astuces, ils peuvent protéger l'environnement au quotidien.

Pour sensibiliser les « plus petits », l'équipe d'animation de la SDK®, regorgeant de créativité, parcourt le pays et fait l'amusement de tous avec des jeux et des méthodes conçus pour les enfants. « SDK® on Tour » : c'est ainsi que nous avons appelé l'un des trois nouveaux projets d'animation avec des activités extraordinaires pour l'intérieur et l'extérieur. Ainsi, le « SuperSpillMobil » apprécié de tous a été complètement revu de fond en comble. De nouveaux ateliers et des variantes de jeu

doivent apporter régulièrement distraction et amusement. Il est clair que les groupes d'enfants de tout âge sont les bienvenus à la SDK®.

Dans le cadre de la visite qui leur est réservée, les petits apprennent des choses captivantes sur les produits dangereux, à quoi on les reconnaît et ce qu'en fait la SDK®.

La gestion durable à l'école

Dans les écoles également, la question de la gestion durable est au programme. Elle porte à la fois sur l'enseignement/le matériel d'enseignement et sur l'école proprement dite comme cadre de vie et d'apprentissage. A l'école, la gestion durable ne doit pas être un thème aride et ennuyeux, bien au con-



Source: Adobe Stock Bilder

traire : elle doit être vécue au jour le jour par le comportement durable des élèves et du personnel enseignant.

Le projet « SDK® an der Schoul » a été conçu en premier lieu pour le personnel enseignant des écoles primaires luxembourgeoises. Un grand choix de modules sur la « gestion durable des déchets » permet aux enseignants d'intégrer sans problème l'éducation à l'environnement dans leur enseignement quotidien. Pour chaque module, les enseignants disposent d'un guide d'orientation clair et précis ainsi que d'un nombre suffisant d'informations et de matériel pour préparer simplement leurs cours.

Les modules s'inscrivent parfaitement dans le programme scolaire national et peuvent donc être repris à la lettre dans les différentes disciplines des cycles 1 à 4. Bien entendu, les différents modules peuvent être adaptés

individuellement en fonction des différentes classes par l'équipe animation de la SDK®. Évidemment, on retrouve aussi le concept « SDK® am Lycée » qui, en premier lieu, a pour but de sensibiliser les adolescents. L'équipe animation de la SDK® offre une grande variété de modules et d'expositions sur la thématique du développement durable. De cette manière le « regard critique » des adolescents concernant des choses et des problématiques quotidiennes est encouragé.

Chaque module et chaque exposition peut évidemment être adapté individuellement aux différentes écoles, classes et groupes cibles.

La gestion durable dans l'entreprise

Les formations continues dans les entreprises, qui permettent d'atteindre les objectifs de gestion environnementale au niveau de l'entreprise, présentent non seulement des avantages écologiques, mais aussi des avantages économiques sensibles. En associant tous les collaborateurs à l'aide de formations régulières, il est possible de renforcer l'efficacité des travaux au sein de l'entreprise et d'améliorer la sécurité au travail.

Pour pouvoir répondre aux besoins individuels des différents groupes cibles, le concept de qualification de la SDK® a une structure modulaire. Les mesures de qualification couvrent les domaines de la gestion des déchets, du nettoyage écologique, de la sécurité au travail, méthodes de formation et de l'économie circulaire. A la fin de la formation, les participants se voient remettre un certificat de la SDK®, organisme de formation reconnu.

**Plus d'informations sur le site
www.sdk.lu (rubrique : Savoir-faire)**

Personnes de contact :
Mesures de formation dans les entreprises – Malou Origer
(Tel. 488 216-228)

Activités destinées aux enfants et aux écoles – Nadine Schneider
(Tel. 488 216-234)

Vereenegung fir Biolandwirtschaft Lëtzebuerg asbl und seine Marken

Die Vereenegung fir Biolandwirtschaft Lëtzebuerg asbl vertritt die Biobauern Luxemburgs in politischen und gesellschaftlichen Fragen, mit dem Ziel den Biolandbau in Luxemburg auf verschiedenen Ebenen weiter voran zu bringen. Kreislaufwirtschaft, ressourcenschonende und umweltschützende Anbaumethoden, artgemäße Tierhaltung, - also generell die Umsetzung des Biogedankens in die landwirtschaftliche Praxis, sind die Kernpunkte der biologischen Landwirtschaft. Das Resultat sind gesunde und nachhaltige Lebensmittel aus einer enkeltauglichen Landwirtschaft. Biolandwirtschaft beachtet aus seinem Kreislaufgedanken heraus die Bedürfnisse von Boden, Pflanze, Tier und Mensch und bemüht sich um eine Landbewirtschaftung, die die natürlichen Ressourcen nutzt, ohne sie zu verbrauchen.

Natürliche Rhythmen, Prozesse und Weisenseigenschaften werden möglichst in einem gesunden Gleichgewicht gehalten. Die Mitgliedsbetriebe der Vereenegung fir Biolandwirtschaft Lëtzebuerg haben die Möglichkeit zusätzlich zu der EU-Bio-Verordnung auch die Richtlinien von **Bio LËTZEBOERG** und/oder **Demeter** zu erfüllen und zertifizieren zu lassen. Diese beiden Kollektivmarken können dann von den Betrieben genutzt werden.

Wenn man eine Landwirtschaft, die nach diesen Grundsätzen arbeitet, auch in Luxemburg und der Großregion unterstützen und fördern möchte, dann sollte man beim Einkauf auf das Logo der Biobauern der Region **Bio LËTZEBOERG** u./o. **Demeter** achten. Das geht auch beim Einkauf bei den Biolandwirten direkt, da diese mit einem Hofschild gekennzeichnet

**VEREENEGUNG
BIOLANDWIRTSCHAFT
LËTZEBOERG ASBL**



sind. Wer sich eine Überblick verschaffen möchte, welcher Biolandwirt in seiner Nähe ist, der kann sich unter www.biovereenegung.lu/bio-betriebe informieren und direkten Kontakt (Tel. 26 15 23 - 74) aufnehmen.

(Daniela Noesen, Vereenegung fir Biolandwirtschaft Lëtzebuerg asbl.)

Vereenegung fir Biolandwirtschaft Lëtzebuerg asbl et ses marques

La *Vereenegung fir Biolandwirtschaft Lëtzebuerg asbl* (Association pour l'Agriculture Biologique au Luxembourg asbl) représente les agriculteurs biologiques du Luxembourg sur les questions politiques et sociales, ceci dans le but de promouvoir l'agriculture biologique au Luxembourg à différents niveaux. L'économie circulaire, les méthodes de culture respectueuses des ressources et de l'environnement, l'élevage adapté aux espèces - en général la mise en œuvre des idées biologiques dans la pratique agricole - sont les points clés de l'agriculture biologique. Le résultat est une alimentation saine et durable issue d'une agriculture adaptée aux petits-en-

fants. L'agriculture biologique est attentive aux besoins du sol, des plantes, des animaux et des humains sur la base de ses idées circulaires et s'efforce de cultiver des terres qui utilisent les ressources naturelles sans les épuiser. Les rythmes naturels, les processus et les caractéristiques essentielles sont maintenus aussi sains que possible. En plus de la réglementation biologique de l'UE, les entreprises membres de *Vereenegung fir Biolandwirtschaft Lëtzebuerg* ont la possibilité de se conformer et de faire certifier les directives **Bio LËTZEBOERG** et / ou **Demeter**. Ces deux marques collectives peuvent ensuite être utilisées par les entreprises.

Si vous souhaitez soutenir et promouvoir une agriculture qui fonctionne selon ces principes au Luxembourg et dans la Grande Région, alors vous devriez faire atten-



tion au logo des agriculteurs biologiques **Bio LËTZEBOERG** et / ou **Demeter**. Cela est également possible lors de l'achat auprès d'agriculteurs biologiques, car ils sont marqués avec un affichage sur leur ferme. Si vous souhaitez avoir un aperçu des agriculteurs biologiques à proximité, vous pouvez en savoir plus sur www.biovereenegung.lu/bio-betriebe et nous contacter directement au numéro de téléphone 26 15 23 - 74.

(Daniela Noesen, Vereenegung fir Biolandwirtschaft Lëtzebuerg asbl.)



Bio LËTZEBOERG
Die Antwort auf den Wunsch der Konsumenten nach hei-mischen Bioprodukten

Medikamenten - Wouhin ?

Medikamente gehören **nicht** in die
Abfalltonne, Toilette oder den Waschbecken !

SDK RESSOURCEN
INNOVATION
NOHALTEGEKEET
CIRCULAR ECONOMY
SuperDrecksKëscht®



Ne jetez pas les médicaments dans
la poubelle, la toilette ou le lavabo !



Für Ihre Sicherheit und die Ihrer Mitmenschen

Helfen Sie mit, dass abgelaufene und nicht genutzte Medikamente nicht über Restmüll, Toilette oder Abwasser in die Umwelt gelangen und somit uns und unsere Umwelt gefährden!

Nutzen Sie die Abgabemöglichkeiten in Ihrer Apotheke sowie der SuperDrecksKëscht® mobil und im Recyclinghof!



CLEVER!

Pour votre sécurité et celle de vos citoyens

Participez à l'action visant à ce que les médicaments périmés et inutilisés ne terminent pas dans l'environnement via les déchets résiduels, la toilette ou les eaux usées et portent ainsi atteinte à ce dernier !

Utilisez les opportunités de reprise offertes par votre pharmacie ainsi que la SuperDrecksKëscht® mobile sans oublier les centres de recyclage !



Info: medi.sdk.lu



Die SuperDrecksKëscht® kümmert sich um die umweltgerechte Behandlung.



Medikamente und Spritzen werden in speziellen Hochtemperaturverbrennungs-Anlagen behandelt.



Sortierung - Tri

Beipackzettel und Verpackungen werden recycelt.

La SuperDrecksKëscht® prend soin du traitement écologique.

Les médicaments et les seringues sont traités dans des installations d'incinération à haute température.

Les notices explicatives et les emballages sont recyclés.

Achtung !

- Auch abgelaufene und nicht genutzte Kosmetika werden von der SuperDrecksKëscht® angenommen.
- Nutzen Sie für Spritzen und Kanülen den Sicherheitsbehälter – erhältlich auch in Ihrer Apotheke. Bitte diesen korrekt verschliessen!

Attention:

- La SuperDrecksKëscht® accepte également les produits cosmétiques périmés et inutilisés.
- Pour les seringues et embouts de canules, utilisez le récipient de sécurité que vous recevez dans votre pharmacie. Fermez le récipient correctement !

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

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

Syndicat
des Pharmaciens
Luxembourgeois