

SDK RESSOURCEN
INNOVATION
NOHALTEGKEET
CIRCULAR ECONOMY

SuperDrecksKëscht®



Votre Académie SDK® pour la qualification et la formation continue



En faveur du perfectionnement personnel et professionnel au sens de l'économie circulaire

Catalogue de formation **2020**

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

Introduction	3
EcoCleaner - L'essentiel en trois jours à propos du nettoyage écologique de bâtiment	4
EcoCleaner - 1 ^{re} partie	5
EcoCleaner - 2 ^e partie	6
EcoCleaner - 3 ^e partie	7
Nettoyage écologique - Le b.a.-ba du nettoyage.....	8
Nettoyage écologique - Le b.a.-ba de l'entretien des sols.....	9
Nettoyage écologique - Planification et organisation.....	10
Nettoyage écologique - Train-the-Trainer.....	11
Nettoyage écologique - L'hygiène des piscines.....	12
Nettoyage écologique - L'hygiène des cuisines.....	13
Entretien des sols - Revêtements de sols élastiques.....	14
Entretien des sols - Sols en bois (liège/stratifiés).....	15
Entretien des sols - Pierre et autres matériaux minéraux (pierre naturelle / pierre artificielle / céramique).....	16
Gestion des déchets: prévention, tri et manipulation sûre des déchets.....	17
Sécurité au travail.....	18
Gestionnaire des déchets et des ressources.....	19
Formation méthodique - un mode de transmission de connaissances un peu différent.....	21
Visite du centre SuperDrecksKëscht® à Colmar-Berg.....	22
Formation de base pour employés de centres de recyclage.....	23
Gestion des déchets au sens de l'économie circulaire.....	25
Economie circulaire - plus qu'un simple battage publicitaire... ..	26
La gestion durable dans le quotidien de l'école primaire	27
Conditions générales de vente.....	28

Apprentissage avec la SuperDrecksKëscht® – pour un avenir durable

Nous sommes désormais une institution de formation continue luxembourgeoise reconnue sur le marché national de la formation et proposons des mesures de formation d'une grande qualité dans l'intérêt de l'État, des consommateurs et de l'économie.

Nous vous transmettons avec plaisir tout notre savoir-faire développé pendant des années, avec spécialisation dans les domaines de la gestion des déchets, de la sécurité au travail, du nettoyage écologique et de l'économie circulaire.

Notre offre de formation modulaire est conçue de telle manière qu'aussi bien les contenus que les durées de formation peuvent être adaptés sans problème aux besoins de différents groupes cibles.

Ce faisant, nous proposons toujours un programme motivant aux participants à nos formations, avec des méthodes pratiques et interactives.

N'hésitez pas à nous contacter pour obtenir des informations personnalisées.

Équipe Qualification **+352 488 216-228** ou **training@sdk.lu**

La formation « EcoCleaner », en trois parties, est basée sur le projet européen de formation continue « Leonardo–life long learning » (www.leonardo-ecocleaner.eu). En tant que coordinateur du projet, la SuperDrecksKëscht® a élaboré conjointement avec des partenaires allemands et autrichiens les différents modules de formation au cours d'une phase de projet de deux ans (2011-2013).

Après l'adaptation de la formation aux conditions nationales, la formation a ensuite été également dispensée dans les trois pays. En raison du bon accueil qui lui a été réservé au Luxembourg, la formation EcoCleaner fait, depuis lors, partie intégrante de notre programme de formation et on peut réserver soit différentes journées de formation, soit la formation complète. Les participants aux journées individuelles reçoivent une attestation de participation aux modules journaliers correspondants. La formation complète comporte un certificat écrit de mérite. Celui-ci permet aux participants de se voir décerner un « Certificat EcoCleaner » après une participation réussie.



EcoCleaner

Programmes journaliers EcoCleaner:

1^{re} partie

- Profil professionnel
- Gestion des déchets
- Sécurité au travail
- Ergonomie

2^e partie

- Types de salissures et « cercle de Sinner »
- Chimie de nettoyage (pH, composants)
- Toxicologie humaine / Écotoxicologie / Marquage des produits chimiques
- Techniques de nettoyage

3^e partie

- Types de sol
- Nettoyage manuel des sols
- Nettoyage des sols à la machine

EcoCleaner - 1^{re} partie

Groupe cible:

Responsables et collaborateurs dans le domaine du nettoyage

Conditions:

Aucune connaissance préalable n'est nécessaire

Objectifs fixés:

Il s'agit de faire connaître en détail le profil professionnel du spécialiste du nettoyage. Nettoyer n'est pas aussi simple que l'on pense. Le savoir-faire nécessaire, également par rapport aux aspects environnementaux et durables, est l'un des objectifs de ce module de formation. Des conseils et des exemples pour la prévention des déchets dans l'environnement privé et professionnel doivent démontrer les potentiels d'économies pour permettre de diminuer les frais d'élimination des déchets. La sécurité au travail en ce qui concerne la position la plus ergonomique et la protection de la peau, sont également des aspects très importants. La protection de l'environnement va de pair avec tous ces points et, ainsi, avec un exercice durable de la profession.

Contenus de la formation:

- **Brainstorming sur la propre situation de travail**
- **Profil professionnel – estime de soi et valeur de l'action**
- **Environnement et durabilité – le nettoyage peut aussi être durable**
- **Gestion des déchets – le spécialiste du nettoyage en tant que maillon important de la chaîne d'élimination !**
- **Psychologie du nettoyage – propre ou pas propre ? – voilà la question**
- **Sécurité au travail – La protection de la peau et la position de travail la plus ergonomique**

Méthodologie:

Transmission maximale des contenus à l'aide de nombreux exemples, faits, discussions et exercices pratiques.

Durée de la formation:

1 journée de 8h30 à 12h00 et de 13h00 à 16h00

Nombre de participants:

Au moins 8 personnes, nombre maximum de participants : 12 personnes

Côuts:

170 € , TVA non comprise, par personne ou tarif de groupe à 1.380 €, TVA non comprise
(documents de formation, repas de midi et boissons pendant les pauses inclus)

Les annulations sont facturées selon les **CGV**.

Dates:

À convenir

Contact et inscription:

Équipe Qualification - Email: training@sdk.lu - Tél.: **+352 488 216-228**

Conditions générales de vente

EcoCleaner - 2^e partie

Groupe cible:

Responsables et collaborateurs dans le domaine du nettoyage

Conditions:

Aucune connaissance préalable n'est nécessaire

Objectifs fixés:

La deuxième partie de la formation « EcoCleaner » s'adresse à tous ceux qui souhaitent se constituer une base dans le nettoyage durable, écologique et économique. Pour pouvoir nettoyer de manière durable et efficace, il est indispensable de comprendre les effets des produits de nettoyage sur l'homme et l'environnement. La gestion professionnelle requiert des connaissances de base en ce qui concerne le fonctionnement d'un produit de nettoyage, ses principaux composants et son pH, ainsi que le marquage des produits chimiques. Un bon nettoyage présuppose un choix du produit et du matériel adapté au type de salissure concerné, ainsi qu'un maniement conforme des outils de travail en respectant les codes-couleurs.

Contenus de la formation:

- Types de salissures
- « Cercle de Sinner »
- Chimie de nettoyage (pH et composants)
- Toxicologie humaine et écotoxicologie – quels sont les effets des produits de nettoyage sur l'homme et l'environnement ?
- Étude du matériel (microfibres, balais de coton, ...)
- Méthodes de nettoyage des surfaces et des sanitaires

Méthodologie:

Transmission maximale des contenus à l'aide de nombreux exemples, faits, discussions et exercices pratiques.

Durée de la formation:

1 journée de 8h30 à 12h00 et de 13h00 à 16h00

Nombre de participants:

Au moins 8 personnes, nombre maximum de participants : 12 personnes

Côuts:

170 €, TVA non comprise, par personne ou tarif de groupe à 1380 €, TVA non comprise

(documents de formation, repas de midi et boissons pendant les pauses inclus)

Les annulations sont facturées selon les **CGV**.

Dates:

À convenir

Contact et inscription:

Équipe Qualification - Email: training@sdk.lu - Tél.: **+352 488 216-228**

Conditions générales de vente

EcoCleaner - 3^e partie

Groupe cible:

Responsables et collaborateurs dans le domaine du nettoyage

Conditions:

Aucune connaissance préalable n'est nécessaire

Objectifs fixés:

La troisième partie de la formation « EcoCleaner » transmet des bases sur les différents types de sol et le choix des produits et méthodes de nettoyage correspondants. On y présente des méthodes de nettoyage manuelles et mécaniques des sols. Le nettoyage à la machine joue un rôle particulièrement important dans le domaine du nettoyage professionnel car il facilite le travail et permet une plus grande efficacité. Mais l'utilisation de machines ne représente un allègement que si l'on sait faire fonctionner correctement les machines et qu'une bonne position corporelle est adoptée.

Contenus de la formation:

- Identification des différents types de sols
- Possibilités de nettoyage des sols en fonction du type de sol
- Techniques de nettoyage manuel des sols avec différents systèmes de balais
- Techniques de nettoyage mécanique avec différentes machines de nettoyage

Méthodologie:

Transmission maximale des contenus à l'aide de nombreux exemples, faits, discussions et exercices pratiques.

Durée de la formation:

1 journée de 8h30 à 12h00 et de 13h00 à 16h00

Nombre de participants:

Au moins 8 personnes, nombre maximum de participants : 12 personnes

Côuts:

170 €, TVA non comprise, par personne ou tarif de groupe à 1380 €, TVA non comprise

(documents de formation, repas de midi et boissons pendant les pauses inclus)

Les annulations sont facturées selon les **CGV**.

Dates:

À convenir

Contact et inscription:

Équipe Qualification - Email: training@sdk.lu - Tél.: +352 488 216-228

Conditions générales de vente

Nettoyage écologique

– Le b.a.-ba du nettoyage

Groupe cible:

Responsables et collaborateurs dans le domaine du nettoyage

Conditions:

Aucune connaissance préalable n'est nécessaire

Objectifs fixés:

« Tout le monde sait nettoyer ? » Cette supposition encore vastement répandue est tout simplement fausse ! En effet, le nettoyage professionnel exige des connaissances techniques ciblées au sujet des outils de nettoyage, des machines, des techniques, de la chimie de nettoyage et de la sécurité au travail. L'ergonomie joue également un rôle important en tant que mesure préventive dans la transmission pratique des méthodes. « Le b.a.-ba du nettoyage » crée des bases pour l'emploi professionnel et efficace de spécialistes du nettoyage et les sensibilise en outre à leur responsabilité quant à la préservation du bâtiment, à la santé et aux questions écologiques.

Contenus de la formation:

- Terminologie « Environnement » et « Durabilité »
- Influence du secteur du nettoyage sur l'environnement
- Le nettoyage écologique en trois étapes
- Chimie de nettoyage – composants / pH / toxicologie
- Sécurité au travail et ergonomie
- Méthodes de nettoyage des surfaces et des sanitaires

Méthodologie:

Transmission maximale des contenus à l'aide de nombreux exemples, faits, discussions et exercices pratiques.

Durée de la formation:

1 journée de 8h30 à 12h00 et de 13h00 à 16h00

Nombre de participants:

Au moins 8 personnes, nombre maximum de participants : 12 personnes

Côuts:

170 €, TVA non comprise, par personne ou tarif de groupe à 1380 €, TVA non comprise (documents de formation, repas de midi et boissons pendant les pauses inclus)

Les annulations sont facturées selon les **CGV**.

Dates:

À convenir

Contact et inscription:

Équipe Qualification - Email: training@sdk.lu - Tél.: +352 488 216-228

Conditions générales de vente

Nettoyage écologique

– Le b.a.-ba de l'entretien des sols

Groupe cible:

Responsables et collaborateurs dans le domaine du nettoyage

Conditions:

Aucune connaissance préalable n'est nécessaire

Objectifs fixés:

La formation « Le b.a.-ba de l'entretien des sols » traite intensivement des différents types de sols et des méthodes de nettoyage professionnelles avec et sans machines. Pour une durée de vie élevée du matériel et des machines, il est indispensable de savoir quels produits et quelles méthodes de nettoyage entrent en ligne de compte pour les différents types de sol et comment faire fonctionner les machines de nettoyage de manière conforme en adoptant une bonne posture.

Contenus de la formation:

- Science des matériaux et types de sols
- Méthodes manuelles de nettoyage des sols (balai, technique de balayage à sec/humide)
- Méthodes mécaniques de nettoyage des sols (aspirateur, monobrosse, machines de nettoyage humide, imop)

Méthodologie:

Les différentes variantes du nettoyage manuel et mécanique des sols sont présentées et font ensuite l'objet d'exercices pratiques.

Durée de la formation:

1 journée de 8h30 à 12h00 et de 13h00 à 16h00

Nombre de participants:

Au moins 8 personnes, nombre maximum de participants : 12 personnes

Côuts:

170 €, TVA non comprise, par personne ou tarif de groupe à 1380 €, TVA non comprise
(documents de formation, repas de midi et boissons pendant les pauses inclus)

Les annulations sont facturées selon les **CGV**.

Dates:

À convenir

Contact et inscription:

Équipe Qualification - Email: training@sdk.lu - Tél.: **+352 488 216-228**

Conditions générales de vente

Nettoyage écologique

– Planification et organisation

Groupe cible:

Responsables dans le domaine du nettoyage

Conditions:

Connaissances de base nécessaires

Objectifs fixés:

Les frais de nettoyage représentent un facteur non négligeable dans toutes les entreprises et communes. Il est donc important dans le nettoyage professionnel, de la planification du bâtiment au choix des matériaux de travail, des machines et des produits de nettoyage, en passant par l'organisation du personnel et du travail, ainsi que la sécurité au travail, d'avoir sous la main les informations et aides à la décision nécessaires. La motivation des collaborateurs et les formations font également partie de la gestion moderne du nettoyage de bâtiment.

Contenus de la formation:

- Définition du profil professionnel du spécialiste du nettoyage
- Produits de nettoyage, ainsi que leurs composants et dangers
- Adaptation des produits de nettoyage aux matériaux de travail et aux surfaces à nettoyer
- Planification du travail et description de l'activité
- Efficacité de travail et motivation du personnel

Méthodologie:

Présentation PowerPoint, discussion, travail de groupe, exercices pratiques.

Durée de la formation:

½ journée (3,5 heures) ; soit de 8h30 à 12h00 soit de 13h00 à 16h30

Nombre de participants:

Au moins 8 personnes, nombre maximum 12 personnes

Côuts:

100 €, TVA non comprise, par personne

(documents de formation et boissons pendant les pauses inclus)

Les annulations sont facturées selon les **CGV**.

Dates:

À convenir

Contact et inscription:

Équipe Qualification - Email: training@sdk.lu - Tél.: +352 488 216-228

Conditions générales de vente

Nettoyage écologique

– Train-the-Trainer

Groupe cible:

Responsables dans le domaine du nettoyage

Conditions:

Des connaissances préalables sont souhaitables

Objectifs fixés:

Les responsables dans le domaine du nettoyage exercent souvent plusieurs fonctions. Ils sont d'une part responsables du maintien de la valeur du bâtiment, de l'hygiène et de la santé, mais dans une certaine mesure également de l'organisation efficace des travaux de nettoyage, de la motivation et de la sécurité au travail au sein de l'équipe de nettoyage. « Train-the-Trainer » offre aux responsables la possibilité de consolider leurs connaissances de base et de combler les lacunes, le cas échéant. Ils apprennent des méthodes efficaces de transmission des connaissances acquises et de résolution des conflits à l'aide de jeux de rôles.

Contenus de la formation:

- Le nettoyage écologique en 3 étapes
- Chimie de nettoyage – composants / pH / toxicologie
- Sécurité au travail
- Brainstorming – Comment transmettre les connaissances
- Résolution des conflits dans le domaine du nettoyage (jeux de rôles)

Méthodologie:

Exercices pratiques, atelier, travail de groupe, brainstorming...

Durée de la formation:

1 journée de 8h30 à 12h00 et de 13h00 à 16h00

Nombre de participants:

Au moins 6 personnes, 10 personnes maximum

Côuts:

170 €, TVA non comprise, par personne ou tarif de groupe à 1380 €, TVA non comprise

(documents de formation, repas de midi et boissons pendant les pauses inclus)

Les annulations sont facturées selon les **CGV**.

Dates:

À convenir

Contact et inscription:

Équipe Qualification - Email: training@sdk.lu - Tél.: +352 488 216-228

Conditions générales de vente

Nettoyage écologique

– L'hygiène des piscines

Groupe cible:

Responsables et collaborateurs dans le domaine du nettoyage

Conditions:

Connaissances de base nécessaires

Objectifs fixés:

Maintenir la propreté hygiénique des salles de sport et des piscines et employer les désinfectants avec prudence est une question d'équilibre qui doit être réalisé par les spécialistes du nettoyage. Ceci nécessite d'abord une compréhension de base des différents types de microorganismes, leur reproduction et l'effet des mesures de nettoyage et de désinfection. L'emploi de désinfectants au mauvais endroit, à une mauvaise dose et sans les mesures de protection nécessaires nuit aussi bien au personnel de nettoyage qu'aux visiteurs et à l'environnement et, enfin et surtout, également au porte-monnaie. Une sensibilisation des collaborateurs est donc particulièrement importante dans ces domaines de nettoyage spéciaux pour ce qui est des mesures de nettoyage et de désinfection appropriées.

Contenus de la formation:

- Hygiène et microorganismes
- Les désinfectants, principes actifs et domaines d'utilisation
- Mesures appropriées
- Plans de nettoyage pour piscines et salles de sport

Méthodologie:

Présentation PowerPoint, exercices pratiques

Durée de la formation:

½ journée (3,5 heures) ; soit de 8h30 à 12h00 soit de 13h00 à 16h30

Nombre de participants:

Au moins 8 personnes; au maximum 12 personnes

Côuts:

100 € par personne, TVA non comprise

(documents de formation et boissons pendant les pauses inclus)

Les annulations sont facturées selon les **CGV**.

Dates:

À convenir

Contact et inscription:

Équipe Qualification - Email: training@sdk.lu - Tél.: +352 488 216-228

Conditions générales de vente

Nettoyage écologique

– L'hygiène des cuisines

Groupe cible:

Responsables et collaborateurs dans le domaine du nettoyage

Conditions:

Connaissances de base nécessaires

Objectifs fixés:

Dans le domaine alimentaire, des prescriptions légales en matière d'hygiène s'appliquent, et ce, non sans raison. Tout comme dans d'autres domaines sensibles du point de vue hygiénique, il faut définir clairement quand et où quelles mesures de nettoyage et/ou de désinfection doivent être réalisées. Le maniement conforme de désinfectants dans le domaine alimentaire nécessite, dans tous les cas, des connaissances de base quant aux différentes espèces de microorganismes, leur reproduction et l'effet du nettoyage et de la désinfection sur les aliments, la santé et l'environnement. Le module « Hygiène des cuisines » sert à la sensibilisation à un maniement approprié des produits de nettoyage et de désinfection – de manière saine, selon la devise « autant que nécessaire et aussi peu que possible » !

Contenus de la formation:

- Hygiène et microorganismes
- Les désinfectants, principes actifs et domaines d'utilisation
- Mesures appropriées

Méthodologie:

Présentation PowerPoint, exercices pratiques

Durée de la formation:

½ journée (3,5 heures) ; soit de 8h30 à 12h00 soit de 13h00 à 16h30

Nombre de participants:

Au moins 8 personnes; au maximum 12 personnes

Côuts:

100 € par personne, TVA non comprise

(documents de formation et boissons pendant les pauses inclus)

Les annulations sont facturées selon les **CGV**.

Dates:

À convenir

Contact et inscription:

Équipe Qualification - Email: training@sdk.lu - Tél.: +352 488 216-228

Conditions générales de vente

Entretien des sols

– Revêtements de sols élastiques

Groupe cible:

Responsables et collaborateurs dans le domaine du nettoyage

Conditions:

Connaissances de base nécessaires

Objectifs fixés:

On trouve très souvent dans les bâtiments publics des revêtements de sol élastiques en linoléum, PVC, caoutchouc et plastique. Pour les nettoyer correctement, il faut savoir à quoi reconnaître les différents types de sol et comment les nettoyer. Il faut distinguer, ce faisant, le nettoyage d'entretien quotidien ou, si nécessaire, le nettoyage de fond. Mais quand un nettoyage de fond est-il nécessaire ? Peut-on le remplacer par des mesures durables ou, du moins, le reporter ?

Contenus de la formation:

- Répartition des revêtements de sol
- Propriétés et caractéristiques du linoléum, du PVC, du caoutchouc et des revêtements en PP
- Altérations typiques des surfaces
- Nettoyage d'entretien des revêtements et utilisation des produits de nettoyage
- Nettoyage de fond et nettoyants sprays pour linoléum – réalisation pratique

Méthodologie:

Présentation PowerPoint, travail de groupe, exercices pratiques

Durée de la formation:

1 journée de 8h30 à 12h00 et de 13h00 à 16h00

Nombre de participants:

Au moins 4 personnes, nombre maximum de participants : 6 personnes

Côuts:

210 € plus TVA par personne

(documents de formation, repas de midi et boissons pendant les pauses inclus)

Les annulations sont facturées selon les **CGV**.

Dates:

À convenir

Contact et inscription:

Équipe Qualification - Email: training@sdk.lu - Tél.: +352 488 216-228

Conditions générales de vente

Entretien des sols

– Sols en bois (liège/stratifiés)

Groupe cible:

Responsables et collaborateurs dans le domaine du nettoyage

Conditions:

Connaissances de base nécessaires

Objectifs fixés:

On voit de plus en plus des sols en bois dans les bâtiments publics et privés. Ils sont constitués d'une matière première naturelle et possèdent de nombreuses caractéristiques positives. Huilés ou cirés, ils sont naturels et respectueux de l'environnement. Mais les sols en bois sont aussi très sensibles, en particulier à l'eau. Par conséquent, un nettoyage et un entretien corrects sont particulièrement importants pour le maintien des sols en liège, stratifiés ou pour les parquets. Avec une bonne compréhension des différentes propriétés et caractéristiques des sols en bois, on peut contribuer considérablement à une durée de vie élevée de ces matériaux naturels.

Contenus de la formation:

- Classification des revêtements de sol en bois
- Propriétés et caractéristiques des sols en bois, en liège et stratifiés
- Domaines d'utilisation des revêtements de sols
- Entretien des différents types de sols en bois avec les produits de nettoyage et de soins appropriés
- Emploi correct des outils de nettoyage et des machines
- Exercices pratiques

Méthodologie:

Présentation PowerPoint, exercices pratiques

Durée de la formation:

½ journée (3,5 heures) ; soit de 8h30 à 12h00 soit de 13h00 à 16h30

Nombre de participants:

Au moins 4 personnes; au maximum 6 personnes

Côuts:

100 € par personne, TVA non comprise

(documents de formation et boissons pendant les pauses inclus)

Les annulations sont facturées selon les **CGV**.

Dates:

À convenir

Contact et inscription:

Équipe Qualification - Email: training@sdk.lu - Tél.: +352 488 216-228

Conditions générales de vente

Entretien des sols

– Pierre et autres matériaux minéraux (pierre naturelle / pierre artificielle / céramique)

Groupe cible:

Responsables et collaborateurs dans le domaine du nettoyage

Conditions:

Connaissances de base nécessaires

Objectifs fixés:

La diversité des sols en pierre est énorme, et il est donc inévitable pour le nettoyage de se pencher sur les différents types de sols et leurs propriétés. Dans le résultat du nettoyage, il y a un rapport direct entre le type de sol, le produit et la méthode de nettoyage. Quelles sont les possibilités de nettoyage quotidien et périodique des sols en pierre et comment sont-elles réalisées ? Des erreurs dans le traitement des sols en pierre peuvent causer d'importants dégâts ! Par ailleurs, de bonnes connaissances du nettoyage sont toujours nécessaires, afin d'organiser les systèmes de nettoyage de manière écologique et efficace.

Contenus de la formation:

- Classification des revêtements de sol en pierre et minéraux
- Propriétés et caractéristiques des sols en pierre
- Altérations typiques des surfaces
- Nettoyage d'entretien des revêtements et produits de nettoyage
- Mesures d'assainissement/ cristallisation – réalisation pratique

Méthodologie:

Présentation PowerPoint, exercices pratiques

Durée de la formation:

½ journée (3,5 heures) ; soit de 8h30 à 12h00 soit de 13h00 à 16h30

Nombre de participants:

Au moins 4 personnes; au maximum 6 personnes

Côuts:

100 € par personne, TVA non comprise

(documents de formation et boissons pendant les pauses inclus)

Les annulations sont facturées selon les **CGV**.

Dates:

À convenir

Contact et inscription:

Équipe Qualification - Email: training@sdk.lu - Tél.: +352 488 216-228

Conditions générales de vente

Gestion des déchets

– prévention, tri et manipulation sûre
des déchets

Groupe cible:

Initiatives pour chômeurs, personnes intéressées à titre privé / professionnel

Conditions:

Aucune connaissance préalable n'est nécessaire

Objectifs:

Sur la base de la hiérarchie légale des déchets, nous montrons dans ce séminaire des exemples pratiques de prévention ou de réutilisation des déchets dans le travail quotidien ou à domicile. En effet, la prévention et la réutilisation passent avant le recyclage. Un recyclage qui fonctionne nécessite des connaissances de base au sujet des systèmes de collecte dans la gestion nationale des déchets. Le tri des déchets s'apprend également ! Une gestion correcte des déchets va aussi de pair avec la sécurité au travail car de nombreux produits peuvent comporter des risques dont on n'a peut-être pas toujours conscience. Les participantes et participants doivent être sensibilisés à la prévention et au tri des déchets et apprendre par ailleurs à intégrer les bases de la sécurité au travail dans leur activité professionnelle.

Contenus de la formation:

- Hiérarchie légale des déchets
- Exemples pratiques de prévention et de réutilisation (projets nationaux, comportement durable au quotidien et au travail)
- Exercices de tri et séparation des déchets
- Recyclage – qu'advient-il des matériaux après le tri ?
- Base légale pour la sécurité au travail (Code du Travail, III)
- Équipement de protection individuelle
- Installations et marquage de sécurité
- Accident de travail – prévention et appel d'urgence

Méthodologie:

Présentation PowerPoint, travail de groupe, exercices pratiques

Durée de la formation:

1 journée de 8h30 à 12h00 et de 13h00 à 16h00

Nombre de participants:

Au moins 8 personnes; au maximum 15 personnes

Côuts:

170 €, TVA non comprise, par personne ou tarif de groupe à 1380 €, TVA non comprise

(documents de formation, repas de midi et boissons pendant les pauses inclus)

Les annulations sont facturées selon les **CGV**.

Dates:

À convenir

Contact et inscription:

Équipe Qualification - Email: training@sdk.lu - Tél.: +352 488 216-228

Conditions générales de vente

Groupe cible:

Toutes les personnes intéressées à titre professionnel/privé

Conditions:

Aucune connaissance préalable n'est nécessaire

Objectifs fixés:

La sensibilisation des collaborateurs aux aspects sécuritaires dans leur propre entreprise est nécessaire pour protéger la santé de toutes les personnes impliquées et pour éviter les accidents. Cela commence par l'aptitude à reconnaître les dangers à l'aide de marquages de sécurité et de pictogrammes et de se comporter correctement en conséquence. On ne peut se protéger soi-même et les autres que si l'on connaît les dangers ! Pour se protéger soi-même, l'important est surtout le bon maniement de l'équipement de protection individuelle. La manipulation correcte des installations de sécurité, ainsi que l'élimination de causes d'accidents de nature personnelle, organisationnelle ou technique, doivent être transmis dans ce séminaire.

Contenus de la formation:

- Comment les prescriptions de sécurité sont-elles établies ?
- Quelles obligations résulte-t-il de la loi ?
- Reconnaître les dangers (marquage de sécurité, pictogrammes CLP)
- Équipement de protection individuelle (EPI)
- Que faire en cas d'incendie ? (bases en matière de classes incendie et types d'extincteurs en théorie*, autoprotection, appel d'urgence)
- Visite du centre logistique SDK avec accent sur les installations de sécurité
- Prévention des accidents de travail

* l'école de sapeurs-pompiers ENSIS propose des formations pratiques d'extinction d'incendies

Méthodologie:

Présentation PowerPoint, exercices pratiques, jeux des paires, travail de groupe

Durée de la formation:

1 journée de 8h30 à 12h00 et de 13h00 à 16h00

Nombre de participants:

Au moins 8 personnes; au maximum 15 personnes

Côuts:

170 €, TVA non comprise, par personne ou tarif de groupe à 1380 €, TVA non comprise

(documents de formation, repas de midi et boissons pendant les pauses inclus)

Les annulations sont facturées selon les **CGV**.

Dates:

À convenir

Contact et inscription:

Équipe Qualification - Email: training@sdk.lu - Tél.: +352 488 216-228

Conditions générales de vente

Gestionnaire des déchets et des ressources

(anciennement : responsable déchets en entreprise)

Groupe cible:

Responsables environnement, responsables déchets ou autres personnes intéressées par le sujet

Conditions:

Aucune connaissance préalable n'est nécessaire

Objectifs fixés:

En tant que sous-produit inévitable de la production et de la consommation, les déchets augmentent sans cesse en poids et en volume. Particulièrement pour les petites et moyennes entreprises, les frais liés aux déchets représentent une partie significative des coûts d'exploitation. Pour permettre un équilibre des différents frais, il est important pour une entreprise de connaître ses flux de matières résiduelles et de les optimiser de manière économique et écologique.

Il arrive de plus en plus que l'on nomme dans les entreprises un(e) responsable des questions environnementales, également responsable de la gestion des déchets. Selon la complexité de ce travail, il est accompli par un département environnemental ou par une seule personne qui exerce éventuellement encore d'autres fonctions au sein de l'entreprise. Dans cet esprit, la Loi du 10 juin 1999 relative aux établissements classés (commodo) exige également pour les installations soumises à autorisation la nomination d'une personne responsable des questions environnementales.

Quelle est donc la fonction du/de la responsable déchets au sein de l'entreprise ? Quelles connaissances de base en matière de législation environnementale cette personne doit-elle avoir ? Quelles techniques peut-elle utiliser pour une gestion efficace des déchets dans l'entreprise au sens de la protection durable de l'environnement et du climat ainsi que de l'économie circulaire ?

Ce sont tous ces points que veulent aborder de façon ciblée l'Administration de l'environnement, le Centre National de Formation Professionnelle Continue Ettelbruck et la formation continue proposée par la SuperDrecksKëscht®.

La participation réussie au cours est confirmée par un **Certificat de qualification** émis par le Ministère de l'éducation.

Contenus de la formation:

○ Bases juridiques:

- Loi du 10 juin 1999 concernant les installations sujettes à autorisation
- Loi relative à la prévention des déchets et à la gestion des déchets
- Aspects pénaux
- Aspects relatifs au droit du travail
- Aspects civils

○ Gestion nationale des déchets:

- Prévention des déchets et économie circulaire
- Statistique des déchets / la situation au Luxembourg
- Aperçu des structures nationales de gestion des déchets
- Techniques de traitement des déchets

○ Gestion des déchets en entreprise

- Tâches du responsable déchets en entreprise
- Possibilités d'« élimination des déchets » professionnelle
- Planification / organisation et documentation des flux de déchets dans l'entreprise
- Label de qualité SDK® pour les entreprises et visite d'entreprises ayant le label SDK®
- Prévention et économie circulaire

Méthodologie:

Présentation PowerPoint, exercices pratiques, atelier/travail de groupe, visites

Durée de la formation:

3 jours, respectivement de 8h30 à 12h00 et de 12h45 à 16h30

Nombre de participants:

Au moins 8 personnes; au maximum 15 personnes

Côuts:

Les frais de participation de 510 € par personne, TVA non comprise (y compris le repas de midi et les boissons pendant les pauses) sont facturés par la SuperDrecksKëscht®. En cas d'annulation de dernière minute jusqu'à 3 jours avant la date de la formation ou en cas de non-présentation, 100 % des frais de formation seront facturés.

Tous les documents de formation sont mis à disposition en ligne via la plateforme sdk.moodle.com pour téléchargement. Chaque participant se voit attribuer un propre compte temporaire.

Dates:

La formation continue est proposée tous les ans au printemps en langue française et à l'automne en langue allemande/luxembourgeoise.

Dates de formation en 2020 :

Français : 17, 24 et 31 mars 2020

Allemand/Luxembourgeois : 13, 20 et 27 octobre 2020

Lieu de formation:

La formation continue a lieu dans les locaux de la SuperDrecksKëscht® à Colmar-Berg.

Contact et inscription:

Martine BRUNA

Coordinatrice de la formation professionnelle continue

Tél: 818939-1

Email: martine.bruna@cnfpc.lu

Date limite d'inscription:

21 septembre 2019

Plus amples informations / Formulaire d'inscription:

www.cnfpc.lu

[Conditions générales de vente](#)

Formation méthodique

*un mode de transmission de connaissances
un peu différent*

Groupe cible:

Enseignants, éducateurs, personnes qui transmettent des connaissances

Conditions:

Des connaissances préalables constituent un atout, mais ne sont pas forcément nécessaires

Objectifs fixés:

À l'aide d'exemples pratiques dans la thématique de la gestion durable, les participants apprennent différentes méthodes de transmission de la connaissance.

Contenus de la formation:

- Conception de l'arrivée et de l'accueil des participants
- Différentes méthodes de présentation
- Comment illustrer des attentes ?
- Jeux d'affectation, voies d'apprentissage, jeux de mémoire, mise en récit et bien d'autres choses encore sur la thématique de l'environnement et de la gestion durable
- Transmettre par le jeu l'idée de l'économie circulaire

Méthodologie:

- Communication non verbale
- Visualisation
- Interaction
- Mise en récit
- Jeux d'affectation
- Voies d'apprentissage
- Jeux de mémoire
- Questions ouvertes
- Questions axées sur des solutions
- Conception d'affiches
- Présentation créative
- Comparaison
- Réflexion personnelle
- Méthodes de retour d'information

Durée de la formation:

1 journée de 8h30 à 12h00 et de 13h00 à 16h00

Nombre de participants:

Au moins 8 personnes; au maximum 12 personnes

Côuts:

170 €, TVA non comprise, par personne ou tarif de groupe à 1380 €, TVA non comprise

(documents de formation, repas de midi et boissons pendant les pauses inclus)

Les annulations sont facturées selon les **CGV**.

Dates:

À convenir

Contact et inscription:

Équipe Qualification - Email: training@sdk.lu - Tél.: **+352 488 216-228**

Visite du centre SDK® à Colmar-Berg

Ressources – Innovation – Durabilité –
Économie circulaire

... Vous pouvez vivre tout cela « en direct » chez nous.

Qu'advient-il en fait des produits problématiques que vous remettez lors de la collecte mobile SuperDrecksKëscht® dans la commune ou au centre de recyclage ? Nous vous permettons de regarder en coulisse et vous montrons avec plaisir comment vos vieux produits à problème sont conditionnés, emballés, stockés et expédiés – et ce, depuis plus de 30 ans déjà ! Vous y apprendrez des choses intéressantes sur les techniques modernes de revalorisation des déchets et pourrez voir en direct ce qu'il advient par la suite des produits que vous éliminez.

Notre objectif consiste à obtenir plus d'informations et de transparence dans le traitement des produits pour plus de sécurité et de compréhension de la collecte séparée des déchets et de leur traitement. Seuls des citoyens informés et avisés peuvent exploiter toutes les possibilités de la collecte séparée.

Nous offrons donc aux entreprises, aux classes d'école et à d'autres groupes, la possibilité de jeter un œil au centre logistique central des produits problématiques et dangereux de SuperDrecksKëscht®.

Nous pouvons adapter votre visite chez nous aux intérêts de votre groupe de visiteurs et vous proposer au choix :

- **Présentation des activités – Film SuperDrecksKëscht®**
- **Présentation de la SuperDrecksKëscht® fir Biiirger et fir Betriber**
- **Présentation des projets d'innovation de la SDK® fir Biiirger et Betriber**
- **Présentation du potentiel de ressources – comment les produits sont-ils valorisés ultérieurement ?**
- **Informations sur toutes les questions de tri et de collecte des déchets**
- **Visite du laboratoire**
- **Visite du centre logistique**
- **L'histoire du « Monstre des déchets » pour les petits**
- **Activités pédagogiques autour de l'environnement pour enfants et adolescents**
- ...

Dates:

À convenir

Contact et inscription:

Équipe Qualification - Email: training@sdk.lu - Tél.: **+352 488 216-228**

Vous êtes toujours les bienvenus chez nous à Colmar-Berg !

Formation de base pour employés

de centres de recyclage

Cours de certificat !

Groupe cible:

Employés de centres de recyclage

Conditions:

Aucune connaissance préalable n'est nécessaire

Objectifs fixés:

Les centres de recyclage luxembourgeois sont des points de collecte pour un grand nombre de produits de valeur et produits à problème des citoyens et exercent en outre la fonction de source d'informations importante pour toutes les questions de la prévention et de la valorisation des déchets.

Les employés des centres de recyclage ont donc besoin d'un grand savoir-faire pour sensibiliser les citoyens, emballer et stocker en toute conformité les produits livrés et ce, sans danger pour la santé et l'environnement.

La formation continue de 6 mois représente la condition préalable au travail dans un centre de recyclage et est dispensée par l'Administration de l'environnement, le CNFPC (Centre National de Formation Professionnelle Continue) et la SDK®. Elle s'adresse à toutes les personnes travaillant dans un centre de recyclage et n'ayant pas encore suivi de formation continue ou souhaitant commencer prochainement leur travail dans ce domaine.

La participation réussie au cours est confirmée par un **Certificat de qualification** émis par le Ministère de l'éducation.

La langue de formation prévue pour 2020 est le luxembourgeois/l'allemand.

Contenus de la formation:

- **Contexte général: environnement, gestion durable, climat**
- **Gestion des déchets au Luxembourg (test écrit)**
- **Visites des principales installations et entreprises d'élimination des déchets**
- **Systèmes de producteurs (Valorlux, Ecotrel, écobatteries)**
- **Droits et obligations (test écrit)**
- **Données / Internet (test écrit)**
- **Communication / comportement à adopter en situation de conflit**
- **Sécurité au travail / en particulier dans la manipulation des substances dangereuses (test écrit)**
- **Manipulation des extincteurs en théorie et en pratique (ENSIS)**
- **Manipulation des munitions et explosifs (SEDAL)**

Méthodologie:

Présentation PowerPoint, exercices pratiques, ateliers, travail de groupe, visites

Durée de la formation:

1 jour par semaine pendant 6 mois, formation globale sur un total de 104 heures

Nombre de participants:

16 personnes au maximum

Côuts:

La participation à la formation de base pour les employés des centres de recyclage luxembourgeois est gratuite.

Dates:

Une formation de base a lieu chaque année.

Les formations ont lieu de janvier à juin, les lundis de 8h15 à 12h00 et de 13h30 à 15h30. Pendant la période habituelle des vacances et les jours fériés, aucun cours n'est donné.

Lieu de formation:

La formation continue se déroule dans les locaux de l'Administration environnementale à Belval, du Centre National de Formation Professionnelle Continue Ettelbruck et de la SuperDrecksKëscht® à Colmar-Berg.

Contact et inscription:

Martine BRUNA
Coordinatrice de la formation professionnelle continue
Tél: 818939-1

Email: martine.bruna@cnfpc.lu

Date limite d'inscription: vous trouverez des informations plus détaillées sur le site web du CNFPC Ettelbrück.

Plus amples informations / Formulaire d'inscription:

www.cnfpc.lu

Conditions générales de vente

Gestion des déchets au sens de l'économie circulaire

Groupe cible:

Collaborateurs dans les municipalités et institutions étatiques, entreprises, partenaires en coopération de la SDK®, personnes intéressées à titre privé

Conditions:

Aucune connaissance préalable n'est nécessaire

Objectifs fixés:

La formation a pour but de donner une vue d'ensemble sur la gestion nationale des déchets au Luxembourg. Elle rend nécessaire l'interaction de nombreux acteurs. Le passage à l'économie circulaire demande des efforts communs en matière de prévention et de gestion correcte des déchets avec des flux de substances transparents, reposant sur des dispositions réglementaires. Une gestion moderne des déchets, en particulier dans les entreprises, exige des connaissances en matière de tri, de stockage et de recyclage de différents produits. C'est la seule manière de garantir un retour des produits dans le circuit économique, ce qui entraîne souvent une réduction des frais d'élimination.

Contenus de la formation:

○ Aperçu:

- de la loi de 2012 sur la gestion des déchets
- du plan de gestion des déchets et des ressources
- de l'économie circulaire

○ La situation des déchets au Luxembourg

○ Comparaison avec d'autres États européens

○ Aperçu de la Loi de 2012 sur la gestion des déchets

○ Infrastructure – acteurs et systèmes de reprise sur place

○ SuperDrecksKëscht® – Conseil d'entreprise – Formation continue – Projets d'innovation – Structures logistiques – Visite du centre logistique

○ Aperçu de la prévention et du recyclage des déchets à l'aide de produits sélectionnés

Méthodologie:

Présentation PowerPoint, exercices pratiques, atelier, travail de groupe, brainstorming

Durée de la formation:

1 journée de 8h30 à 12h00 et de 13h00 à 16h00

Nombre de participants:

Au moins 8 personnes; au maximum 15 personnes

Côuts:

170 €, TVA non comprise, par personne ou tarif de groupe à 1380 €, TVA non comprise

(documents de formation, repas de midi et boissons pendant les pauses inclus)

Les annulations sont facturées selon les **CGV**.

Dates:

À convenir

Contact et inscription:

Équipe Qualification - Email: training@sdk.lu - Tél.: +352 488 216-228

Économie circulaire

- plus qu'un simple battage publicitaire ...

Groupe cible:

ouvert

Conditions:

Aucune connaissance préalable n'est nécessaire

Objectifs fixés:

Le Luxembourg doit devenir un centre de compétences et un modèle pour « l'économie circulaire » dans le monde. La stabilité économique et politique, la diversité culturelle et le rôle du Luxembourg dans le tissu régional et européen sont à la base de ces stratégies. Cette réorientation de l'économie offre encore un énorme potentiel, non seulement pour l'industrie et le commerce, mais aussi pour les petites et moyennes entreprises commerciales et les prestataires de service.

À l'aide d'exemples en provenance du Luxembourg et du monde entier, le séminaire doit permettre de sensibiliser les responsables et les cadres des entreprises à l'idée de « l'économie circulaire », à la promouvoir et à l'établir au sein des entreprises. La SuperDrecksKëscht®, partenaire du secteur économique, montre à l'appui de la certification du potentiel de ressources à quel point l'économie circulaire peut être efficace.

Contenus de la formation:

- Importance et potentiel de l'économie circulaire
- Aperçu de l'étude Rifkin sur l'économie circulaire au Luxembourg
- Résultats positifs pour l'économie circulaire au Luxembourg
- Potentiel de ressources de la SuperDrecksKëscht® pour évaluer les flux sortants
- Analyse du comportement des consommateurs dans notre société

Méthodologie:

Présentation PowerPoint, stations de travail, travail de groupe

Durée de la formation:

½ journée (3,5 heures) ; soit de 8h30 à 12h00 soit de 13h00 à 16h30

Nombre de participants:

Au moins 6 personnes; au maximum 12 personnes

Côuts:

½ journée à 100 € par personne, TVA non comprise

(documents de formation et boissons pendant les pauses inclus)

Les annulations sont facturées selon les **CGV**.

Dates:

À convenir

Contact et inscription:

Équipe Qualification - Email: training@sdk.lu - Tél.: **+352 488 216-228**

Conditions générales de vente

La gestion durable dans le quotidien de l'école primaire ...

Groupe cible:

Enseignants, éducateurs (inscription via IFEN)
Autres personnes intéressées (inscription auprès de l'équipe Qualification de la SDK)

Conditions:

Aucune connaissance préalable n'est nécessaire

Objectifs fixés:

Les bases de la connaissance et des valeurs sont jetées et consolidées à l'école primaire. La compréhension de notre environnement et les interactions qu'il renferme devrait faire partie de ces connaissances. Les participants apprennent dans différents modules à appliquer différentes méthodes pour intégrer cette compréhension dans le quotidien de l'école primaire.

Contenus de la formation:

- **Stoppez le monstre des déchets – ensemble pour l'environnement (cycle 1)**
- **Sais-tu ce que j'étais dans une vie antérieure ? – Le recyclage est d'une simplicité enfantine (cycles 2-3)**
- **Mon curriculum vitae ! – comment les enfants apprennent-ils à valoriser et à estimer (cycles 3-4)**

Méthodologie:

Exercices pratiques, ateliers/travail de groupe, différents jeux, visite du centre logistique de la SDK

Durée de la formation:

½ journée (4 heures) ; soit de 8h00 à 12h00 soit de 14h00 à 18h00

Nombre de participants:

Au moins 8 personnes; au maximum 12 personnes

Côuts:

½ journée à 100 € par personne, TVA non comprise (documents de formation et boissons pendant les pauses inclus) ;
tarif de groupe pour ½ journée : 690 €, TVA non incluse.

Les annulations sont facturées selon les **CGV**.

Dates:

Via le site web de l'Institut de Formation de l'Éducation Nationale (IFEN)

www.ifen.lu

Contact et inscription:

Équipe Qualification - Email: **training@sdk.lu** - Tél.: **+352 488 216-228**

Conditions générales de vente

Conditions générales pour décisions de formation

- **Contrat:** seule notre confirmation (par email à training@sdk.lu) permet de conclure le contrat de séminaire
- **Délai d'inscription:** les inscriptions doivent nous parvenir au plus tard 5 jours avant la date de formation. Comme le nombre de participants à nos séminaires est limité, nous tenons compte de l'inscription par ordre d'entrée. Les données des participants sont traitées par voie électronique à des fins internes.
- **Réservation de groupe:** pour les réservations de groupe nous nous réservons le droit d'intégrer certaines personnes d'autres entreprises ; après concertation avec le participant principal
- **Heures de formation:** sauf convention contraire, les formations ont lieu aux heures suivantes :
 - ½ journée-Séminaires le matin : de 8h30 à 12h00 (incl. 15 min. de pause)
 - ½ journée-Séminaires l'après-midi: de 13h00 à 16h30 (incl. 15 min. de pause)
 - Séminaires d'une journée: de 8h30 à 12.00 Uhr (incl. 15 min. de pause); pause de midi de 12h00 à 13h00; 13h00 à 16h00 (incl. 15 min. de pause)
- **Nombre minimum de participants:** voir description de la formation
- **Nombre maximum de participants:** voir description de la formation
- **Repas de midi:** le repas de midi n'est compris que s'il est expressément mentionné dans la description, et aussi uniquement si la formation a lieu dans les locaux de formation de SDK® (Z.I. Piret, Colmar-Berg).
- **Certificat de participation:** chaque participant reçoit un certificat de participation établi à son nom personnel
- **Droit de révocation du client:** le client peut révoquer sa déclaration de contrat dans les deux semaines, sans indication de motif, par email à training@sdk.lu.
- **Annulation de la part de l'organisateur de la formation:** SDK® a le droit d'annuler des formations sans indication de motif ou de définir une date de remplacement.
- **Annulation de la part du participant:** l'annulation doit être adressée par écrit/par email à training@sdk.lu :
 - En cas d'annulation antérieure à 7 jours avant la date de formation, le participant n'encourt aucun frais.
 - En cas d'annulation antérieure à 3 jours avant la date de formation, 25 % des frais de formation seront facturés.
 - En cas d'annulation de dernière minute jusqu'à 3 jours avant la date de la formation ou en cas de non-présentation, 100 % des frais de formation seront facturés.
- **Droits à des documents de formation:** les documents de formation sont compris dans le prix global. L'utilisation des documents mis à disposition n'est permise qu'à des fins personnelles ; les reproductions sont interdites.
- **Frais / Conditions de paiement**
 - Les prix indiqués dans le catalogue de formation/sur Internet sont des prix nets en euros, plus la Taxe sur la Valeur Ajoutée légale luxembourgeoise.
 - La facture est envoyée suite à la conclusion de la décision de formation et est payable dès réception, sans aucune déduction, sauf convention contraire.
 - Une participation uniquement partielle aux cours ou aux paquets de cours ne donne pas droit à une réduction de frais.
- **Le participant accepte que SDK® utilise son adresse électronique pour la création d'un compte temporaire sur sdk.moodlecloud.com, notre portail de téléchargement des documents et informations sur les formations ainsi que pour l'envoi des résultats de tests personnels.**

SDK RESSOURCES
INNOVATION
DÉVELOPPEMENT DURABLE
ÉCONOMIE CIRCULAIRE

SuperDrecksKëscht®



SuperDrecksKëscht®

Zone Industrielle Piret

L-7737 Colmar-Berg

Tel.: 488216-1 · Fax: 488216-244

info@sdk.lu · www.sdk.lu



ausgezeichnet von
der EU-Kommission
als 'best practice'

