

Manuel de gestion des déchets



Manuel regroupant les différentes procédures de gestion des déchets spécifiques au Centre National d'Intervention de Secours

Dernière mise à jour mars 2022

1	Informations générales	3
1.1.	<i>Descriptif des lieux de production des déchets.....</i>	3
1.2.	<i>Historique des mises à jour du document</i>	3
1.3.	<i>Liste des déchets collectés sur le site</i>	4
2	Localisation des points de collecte de déchets sur le site CNIS	12
2.1.	<i>Tous niveaux - Vue générale Zone 1</i>	13
2.2.	<i>Niveau 0 - Vue générale.....</i>	14
2.3.	<i>Niveau 0 - Vue détaillée - zones "cathédrale", pharmacie et dégraisseur cuisine / restaurant</i>	15
2.4.	<i>Niveau 0 - Vue détaillée - Centre de désinfection, dégraisseur et centre de tri</i>	16
2.5.	<i>Niveau 0 - Vue détaillée des séparateurs d'hydrocarbures.....</i>	17
2.6.	<i>Niveau - 1 - Vue générale et vue détaillée local dégraisseur cuisine autonome</i>	18
2.7.	<i>Niveau 2- Vue générale -- Ateliers et garages.....</i>	19
2.8.	<i>Niveau 2 - Vue générale - Réfectoires et cuisines.....</i>	20
3	Aménagements des points de collecte	21
3.1.	<i>Niveau 0 - Centre de tri - "Stellfl. Abfall" s-0.208</i>	22
3.2.	<i>Niveau 0 - Séparateur de graisses du restaurant + branchement vidange.....</i>	23
3.3.	<i>Séparateur de graisses de la cuisine autonome + branchement vidange.....</i>	24
3.4.	<i>La « zone » Local V-2.232 Grossgeräte-lager.....</i>	25
3.5.	<i>Garage – atelier mécanique – KFZ-Lkw-Werkstatt- local V-2.22</i>	26
3.6.	<i>Atelier menuiserie – Schreinerei – Local v-2.200.....</i>	27
3.7.	<i>Niveau 0 - Centre de désinfection.....</i>	28
3.8.	<i>Aires de tri « Cathédrale» Local e.0.303 Material et "Pharmacie" Local e-0.260 Kleiderkammer.....</i>	29
3.9.	<i>Atelier métal- Local V-2.232 Schlosserei.....</i>	30
3.10.	<i>Niveau 2 - Cuisine du restaurant</i>	31
3.11.	<i>Cuisine autonome - Küche v-2.091</i>	32
3.12.	<i>Extérieur.....</i>	33
3.13.	<i>Zones administratives.....</i>	34
4	Instructions de tri des déchets	35
4.1.	<i>Déchets de cuisine</i>	36
4.2.	<i>Déchets techniques.....</i>	43
4.3.	<i>Déchets des garages / ateliers et centre de formation.....</i>	52
4.4.	<i>Déchets du centre de désinfection.....</i>	60
4.5.	<i>Déchets administratifs.....</i>	62

1 Informations générales

1.1. Descriptif des lieux de production des déchets

Les travaux de bureaux classiques qui sont effectués dans les locaux administratifs entraînent la production de papiers et de documents confidentiels.

L'exploitation d'imprimantes entraîne la production de cartouches et toners vides.

Les salles de formation, les zones de séjour produisent des déchets éliminés comme des déchets assimilés aux ordures ménagères.

L'entretien des véhicules d'intervention et de sauvetage dans les garages techniques produisent des déchets assimilés aux déchets de garage automobile tels que phares et rétroviseurs, pare-chocs, pneus, liquide de freins, liquide de refroidissement, huile de vidange, filtre à huile etc...

Les ateliers de formation et de réparation entraineront des restes de bois, métaux, câbles, équipements électriques et électroniques, de peinture.

Le service technique et les aires de stockage et réception de marchandises produisent des déchets de déballage tels que carton, film plastique, bois, polystyrène mais aussi des déchets d'entretien tels que les emballages vides de produits d'entretien.

La pharmacie et le centre de désinfection entraineront des déchets médicaux comme des déchets infectieux, seringues et canules, médicaments périmés. La présence d'une laverie pour le nettoyage des vêtements du personnel d'intervention entrainera des déchets d'emballages de produits désinfectant et de lavage.

La cuisine principale et la cuisine des pompiers de garde sont reliées à des séparateurs qui produiront des boues chargées de graisse alimentaire.

Les autres déchets produits par le restaurant sont les restes de préparation de la cuisine et du restaurant, les graisses et huile de friture, les déchets de déballages de matières premières (carton, films plastiques, emballages en bois), les emballages vides de produits de nettoyage ou d'huile alimentaires, les déchets de récipients vides de matières premières tels que PMC, bouteille verre, ainsi que les débris éventuels de casse comme la vaisselle et les verres.

Les surfaces de parking et stations de lavage entraineront des déchets de boues de séparateurs d'hydrocarbures.

La réalisation d'exercices de désincarcération menés par le centre de formation occasionne des déchets de véhicules hors d'usage

1.2. Historique des mises à jour du document

Date de la mise à jour	Auteur de la mise à jour	Contenu de la mise à jour
mars 2022	Stéphanie MOLLIERE Global Facilities	<ul style="list-style-type: none">Version initiale

1.3. Liste des déchets collectés sur le site

Description du déchet	Désignation CED2	Firme de collecte	Lieu collecte interne	Centre de désinfection	Centre de formation	Déchets courants bâtiment	Déchets d'ateliers / garage	Déchets de cuisine	Déchets techniques	Déchets de parkings
Accumulateurs au plomb	16 06 01* - accumulateurs au plomb	SDK	Local poubelle - Stellfl. Abfall - Local s-0.208						X	
Aluminium	20 01 40 - Métaux	A définir	Atelier métal – Schlosserei – Local v-2.230				X			
Appareils électriques usagés	20 01 35* - équipements électriques et électroniques mis au rebut contenant des composants dangereux , autres que ceux visés aux rubriques 20 01 21 et 20 01 23	SDK	Aire de livraison "cathédrale" Material - Local e-0.303						X	
			Atelier mécanique - 2ème étage - local v-2.221				X			
			La « zone »Local V-2.232 Grossgerätelager						X	
Batteries, piles sèches - collecte jaune	20 01 33* - piles et accumulateurs visés aux rubriques 16 06 01, 16 06 02 ou 16 06 03 et piles et accumulateurs non triés contenant ces piles	SDK	Local poubelle - Stellfl. Abfall - Local s-0.208						X	
Batteries, piles sèches - collecte rouge	20 01 33* - piles et accumulateurs visés aux rubriques 16 06 01, 16 06 02 ou 16 06 03 et piles et accumulateurs non triés contenant ces piles	SDK	Local poubelle - Stellfl. Abfall - Local s-0.208						X	
Batteries, piles sèches - collecte verte	20 01 33* - piles et accumulateurs visés aux rubriques 16 06 01, 16 06 02 ou 16 06 03 et piles et accumulateurs non triés contenant ces piles	SDK	Aire de livraison "cathédrale" Material - Local e-0.303			X				
			Local poubelle - Stellfl. Abfall - Local s-0.208						X	

Description du déchet	Désignation CED2	Firme de collecte	lieu collecte interne	Centre de désinfection	Centre de formation	Déchets courants bâtiment	Déchets d'ateliers / garage	Déchets de cuisine	Déchets techniques	Déchets de parkings
Bois (palettes, emballages)	15 01 03 - emballages en bois	CISLUX vers Centre Incendie Wasserbillig	Aire de livraison "cathédrale" Material - Local e-0.303						X	
			Local Chariots Livraison - n°s-2.325					X		
Bois traités	20 01 38 - bois autres que ceux visés à la rubrique 20 01 37	CISLUX vers Centre de recyclage SICA	Aire de livraison "cathédrale" Material - Local e-0.303						X	
			La « zone » Local V-2.232 Grossgeräterlager						X	
			Atelier menuiserie – Schreinerei – Local v-2.200				X			
Bombes aérosols	15 01 10* - emballages contenant des résidus de substances dangereuses ou contaminés par de tels résidus	SDK	Aire de livraison "cathédrale" Material - Local e-0.303						X	
			Garage – atelier mécanique – KFZ-Lkw-Werkstatt- local V-2.221				X			
Boues provenant de séparateurs eau / hydrocarbures	13 05 02* - boues provenant de séparateurs eau/hydrocarbures	LAMESCH	Parking B et aire de lavage C Garages D+E côté route Garage / Atelier et aire de lavage D+E côté cour							X
Bouteilles de gaz (gaz spéciaux)	16 05 04* - bouteilles de gaz (gaz spéciaux)	AIR LIQUIDE	Annahme Desinf. V-0.047	X						

Description du déchet	Désignation CED2	Firme de collecte	lieu collecte interne	Centre de désinfection	Centre de formation	Déchets courants bâtiment	Déchets d'ateliers / garage	Déchets de cuisine	Déchets techniques	Déchets de parkings
Câbles	17 04 11 - Déchets de câbles	SDK	Aire de livraison "cathédrale" Material - Local e-0.303						X	
Carton-Papiers	15 01 01 - emballages en papier/carton	Ville de Luxembourg	Aire de livraison "cathédrale" Material - Local e-0.303						X	
			Dans les couloirs, dans les déchiqueteurs papier			X				
			La « zone » Local V-2.232 Grossgeräte-lager						X	
			Local Chariots Livraison - n°s-2.325					X		
			Local poubelle - Stellfl. Abfall - Local s-0.208	X						
Cartouches d'encre et de toners	15 01 10* - emballages contenant des résidus de substances dangereuses ou contaminés par de tels résidus	SDK	La « zone » Local V-2.232 Grossgeräte-lager						X	
	16 02 15* - cartouches d'encre et de toner	SDK	Local poubelle Stellfl. Abfall Local s-0.208			X				
Chips d'emballage	15 01 02 - Emballages en matières plastiques	SDK	Aire de livraison "cathédrale" Material - Local e-0.303						X	
			La « zone » Local V-2.232 Grossgeräte-lager						X	
Contenu de séparateur eau - hydrocarbures	13 05 06* - hydrocarbures provenant de séparateurs eau/hydrocarbures	LAMESCH	Parking B et aire de lavage C Garages D+E côté route Garage / Atelier et aire de lavage D+E côté cour							X

Description du déchet	Désignation CED2	Firme de collecte	lieu collecte interne	Centre de désinfection	Centre de formation	Déchets courants bâtiment	Déchets d'ateliers / garage	Déchets de cuisine	Déchets techniques	Déchets de parkings
Déchets de céramiques	17 01 03 - tuiles et céramiques	SDK	Local Chariots Livraison - n°s-2.325					X		
Déchets de cuisine et cantine	20 01 08 - déchets de cuisine et de cantine biodégradables	Ville de Luxembourg	Küche – n°v-2.091					X		
			Local poubelles réfrigérées – n°s-2.326					X		
Déchets de peinture solides	20 01 27*- peinture, encres, colles et résines contenant des substances dangereuses	SDK	Atelier menuiserie – Schreinerei – Local v-2.200				X			
Déchets de sablage	12 01 16*- déchets de grenailage contenant des substances dangereuses	A définir	Atelier métal – Schlosserei – Local v-2.230				X			
Déchets en matière plastique	20 01 39 - Matières plastiques	SDK	Aire de livraison "cathédrale" Material - Local e-0.303						X	
			La « zone » Local V-2.232 Grossgeräte-lager						X	
Déchets hospitaliers (infectieux)	18 01 03*- déchets dont la collecte et l'élimination font l'objet de prescriptions particulières vis-à-vis des risques d'infection	LAMESCH	Stellplatz Desinf. - n°v-0.049 / n°v-0048 Fahrzeughalle RD - n°v-0.012	X						
Déchets pollués par la peinture	08 01 11* - déchets de peintures et vernis contenant des solvants organiques ou d'autres substances dangereuses	SDK	Atelier menuiserie – Schreinerei – Local v-2.200				X			
Déchets résiduels	20 03 01 - Déchets ménagers et assimilés	Ville de Luxembourg	Couloirs, kitchenette			X				
			Dehors au niveau du quai de livraison de la cuisine					X		

Description du déchet	Désignation CED2	Firme de collecte	lieu collecte interne	Centre de désinfection	Centre de formation	Déchets courants bâtiment	Déchets d'ateliers / garage	Déchets de cuisine	Déchets techniques	Déchets de parkings
Emballages de produits nocifs	15 01 10* - emballages contenant des résidus de substances dangereuses ou contaminés par de tels résidus	SDK	Aire de livraison "cathédrale" Material - Local e-0.303						2	
			Local Chariots Livraison - n°s-2.325					X		
			Local poubelle Stellfl. Abfall Local s-0.208	X						
			Atelier métal – Schlosserei – Local v-2.230				X			
Emballages d'huiles et graisses alimentaires	15 01 06 - emballages en mélange	SDK	Local Chariots Livraison - n°s-2.325					2		
Emballages PMC (collecte Valorlux)	15 01 06 - emballages en mélange	Ville de Luxembourg	Annahme Desinf. V-0.047	X						
			Dans les couloirs, kitchenette, coins boissons			X				
			Local Chariots Livraison - n°s-2.325					X		
Extincteurs (ABC, ABC-E, BC, D)	16 05 05 - Extincteurs (ABC, ABC-E, BC)	APKO	Local poubelle - Stellfl. Abfall - Local s-0.208						X	
Ferraille	20 01 40 - Déchets de métaux	A définir	Aire de livraison "cathédrale" Material - Local e-0.303						X	
			La « zone » Local V-2.232 Grossgeräte-lager						X	
			Atelier métal – Schlosserei – Local v-2.230				X			

Description du déchet	Désignation CED2	Firme de collecte	lieu collecte interne	Centre de désinfection	Centre de formation	Déchets courants bâtiment	Déchets d'ateliers / garage	Déchets de cuisine	Déchets techniques	Déchets de parkings
Films plastiques propres	15 01 02 - Emballages en matières plastiques	SDK	Aire de livraison "cathédrale" Material - Local e-0.303						X	
			La « zone » Local V-2.232 Grossgeräte-lager						X	
Filtres à air pour moteur	15 02 02* - absorbants, matériaux filtrants (y compris les filtres à huile non spécifiés ailleurs), chiffons d'essuyage et vêtements de protection contaminés par des substances dangereuses	SDK	Garage – atelier mécanique – KFZ-Lkw-Werkstatt- local V-2.221				X			
Filtres à huile et à diesel	16 01 07* - filtres à huile	SDK	Garage – atelier mécanique – KFZ-Lkw-Werkstatt- local V-2.221				X			
Graisse et huiles de séparateur	19 08 09 - mélanges de graisse et d'huile provenant de la séparation huile/eaux usées contenant uniquement des huiles et graisses alimentaires	LAMESCH	Dégraisseur cuisine /restaurant - s-0.403					X		
			Dégraisseur cuisine autonome - v-1.032					X		
Huile usagée	13 02 08* - autres huiles moteur, de boîte de vitesses et de lubrification	SDK	Garage – atelier mécanique – KFZ-Lkw-Werkstatt- local V-2.221				X			
Huiles et graisses alimentaires	20 01 25 - Huiles et graisses alimentaires (végétale, système)	SDK	Local Chariots Livraison - n°s-2.325					X		
Lampes à incandescence et halogénées	20 01 21* - lampes à incandescence et lampes halogénées	SDK	Atelier mécanique - 2ème étage - local v-2.221				X			
Liquide de frein	16 01 13* - liquide de frein	SDK	Garage – atelier mécanique – KFZ-Lkw-Werkstatt- local V-2.221				X			

Description du déchet	Désignation CED2	Firme de collecte	lieu collecte interne	Centre de désinfection	Centre de formation	Déchets courants bâtiment	Déchets d'ateliers / garage	Déchets de cuisine	Déchets techniques	Déchets de parkings
Liquide de refroidissement	16 01 14* - antigels contenant des substances dangereuses	SDK	Garage – atelier mécanique – KFZ-Lkw-Werkstatt- local V-2.221				X			
Mousse en plastique PE	15 01 02 - Emballages en matières plastiques	SDK	Aire de livraison "cathédrale" Material - Local e-0.303						X	
			La « zone » Local V-2.232 Grossgeräte-lager						X	
Papier déchiqueté	20 01 01 - Papiers, cartons	Ville de Luxembourg	Coins copie et bureaux						X	
Pare-chocs	16 01 19 - matières plastiques	SDK	Garage – atelier mécanique – KFZ-Lkw-Werkstatt- local V-2.221				X			
Phares, feux arrière, rétroviseurs	16 01 22 - composants non spécifiés ailleurs	SDK	Garage – atelier mécanique – KFZ-Lkw-Werkstatt- local V-2.221				X			
Pneus hors d'usage	16 01 03 - Pneus hors d'usage	A définir	Extérieur				X			
Polystyrène propre (Styropor)	15 01 02 - Emballages en matières plastiques	SDK	Aire de livraison "cathédrale" Material - Local e-0.303						X	
			La « zone » Local V-2.232 Grossgeräte-lager						X	
Produits en caoutchouc	20 01 39 - Matières plastiques	SDK	Garage – atelier mécanique – KFZ-Lkw-Werkstatt- local V-2.221				X			

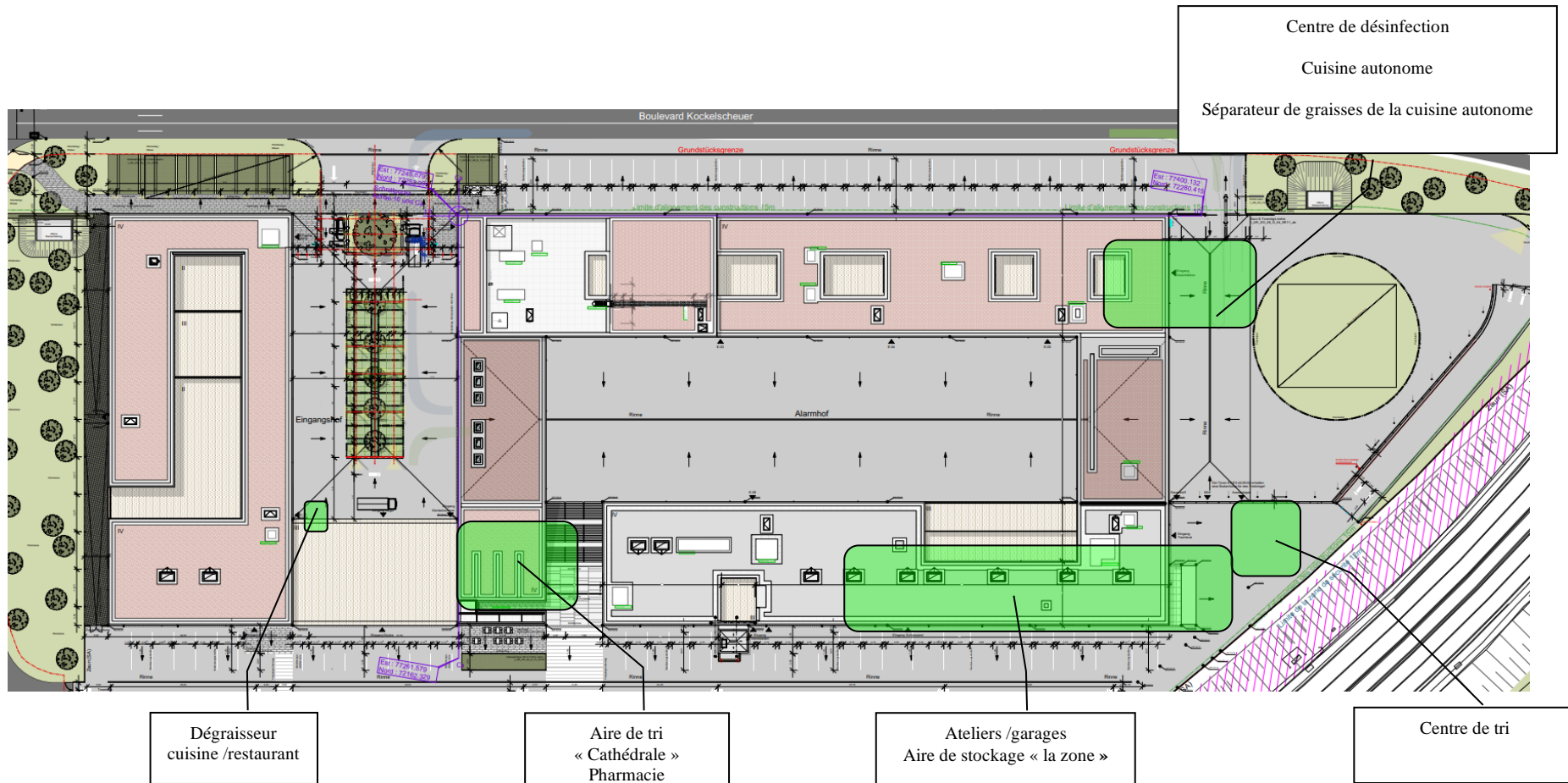
Description du déchet	Désignation CED2	Firme de collecte	lieu collecte interne	Centre de désinfection	Centre de formation	Déchets courants bâtiment	Déchets d'ateliers / garage	Déchets de cuisine	Déchets techniques	Déchets de parkings
Produits huileux (imprégnés d'huile mécanique)	15 02 02* - absorbants, matériaux filtrants (y compris les filtres à huile non spécifiés ailleurs), chiffons d'essuyage et vêtements de protection contaminés par des substances dangereuses	SDK	Garage – atelier mécanique – KFZ-Lkw-Werkstatt- local V-2.221				X			
Seringues, canules	18 01 01 - objets piquants et coupants (sauf rubrique 18 01 03)	SDK	Stellplatz Desinf. - n°v-0.049 / n°v-0048 FahrzeughalleRD - n°v-0.012	X						
Solvants	20 01 13 - solvants	SDK	Atelier menuiserie – Schreinerei – Local v-2.200				X			
Supports de données	20 01 39 - Supports de données	SDK	Local poubelle Stellfl. Abfall Local s-0.208			X				
Tubes fluorescents	20 01 21* - tubes fluorescents <1,50m	MANELLI	Pas de stockage - enlèvement pas firme de maintenance						X	
		SDK	Local poubelle Stellfl. Abfall Local s-0.208						X	
Véhicules hors d'usage	16 01 04* - véhicules hors d'usage	LIEBAERT	Extérieur		X					
Verre creux	15 01 07 - Emballages en verre	Ville de Luxembourg	Local Chariots Livraison - n°s-2.325					X		

2 - Localisation des points de collecte de déchets sur le site CNIS

2.1. Tous niveaux - Vue générale Zone 1	13
2.2. Niveau 0 - Vue générale	14
2.3. Niveau 0 - Vue détaillée - zones "cathédrale", pharmacie et dégraisseur cuisine / restaurant	15
2.4. Niveau 0 - Vue détaillée - Centre de désinfection, dégraisseur et centre de tri.....	16
2.5. Niveau 0 - Vue détaillée des séparateurs d'hydrocarbures	17
2.6. Niveau - 1 - Vue générale et vue détaillée local dégraisseur cuisine autonome	18
2.7. Niveau 2- Vue générale -- Ateliers et garages	19
2.8. Niveau 2 - Vue générale - Réfectoires et cuisines	20

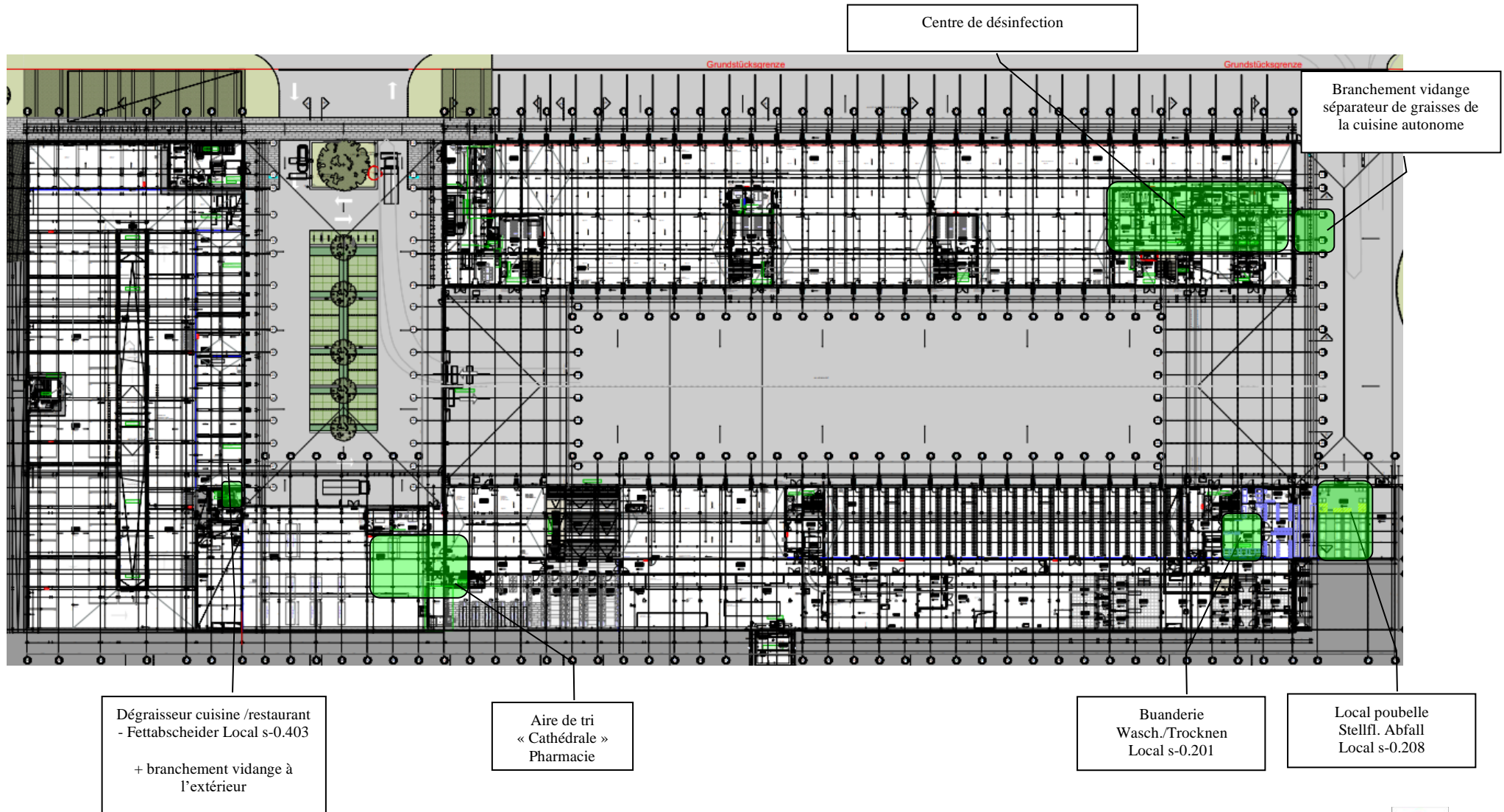
2 - Localisation des points de collecte de déchets sur le site CNIS

2.1. Tous niveaux - Vue générale Zone 1



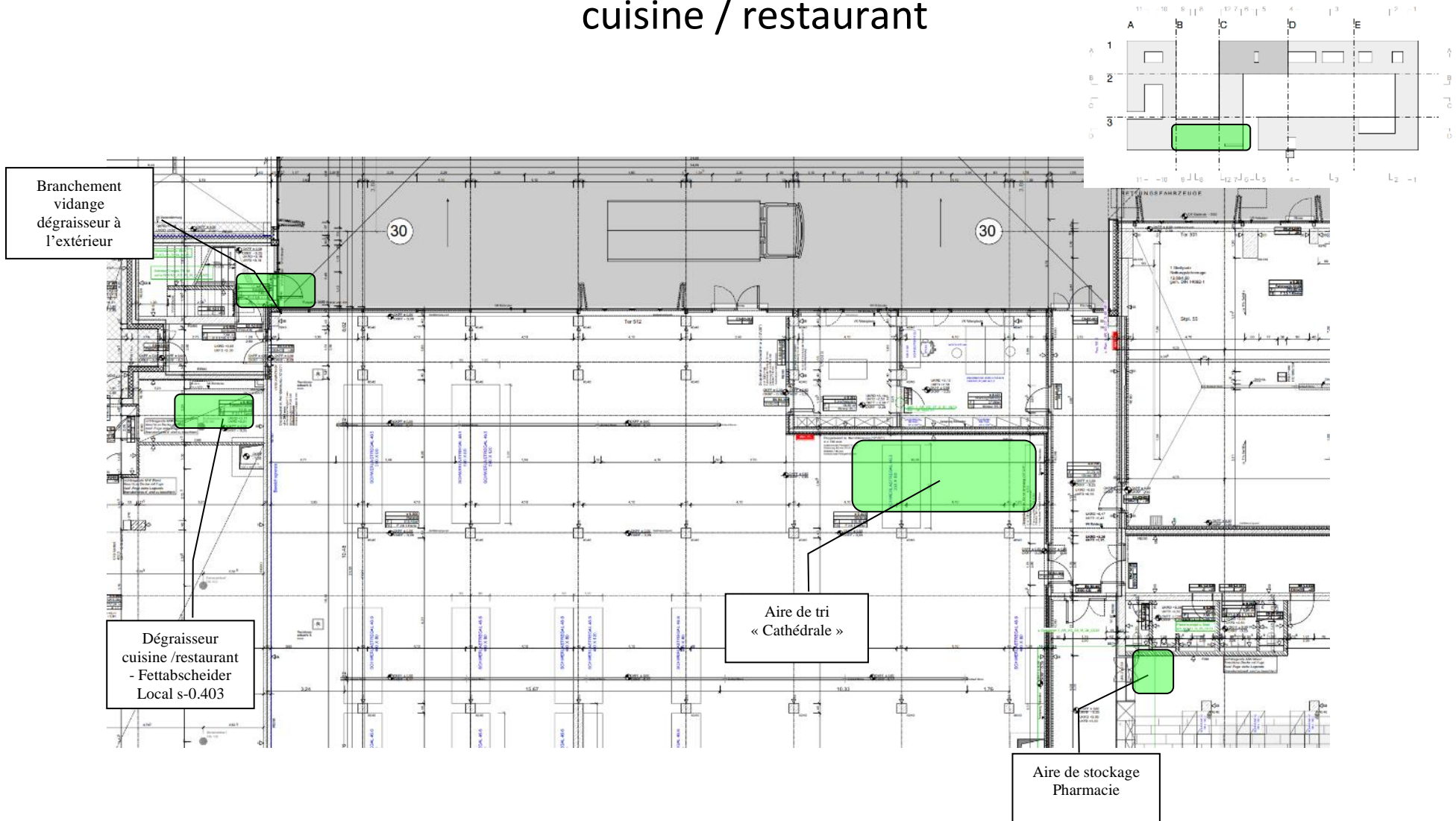
2 - Localisation des points de collecte de déchets sur le site CNIS

2.2. Niveau 0 - Vue générale



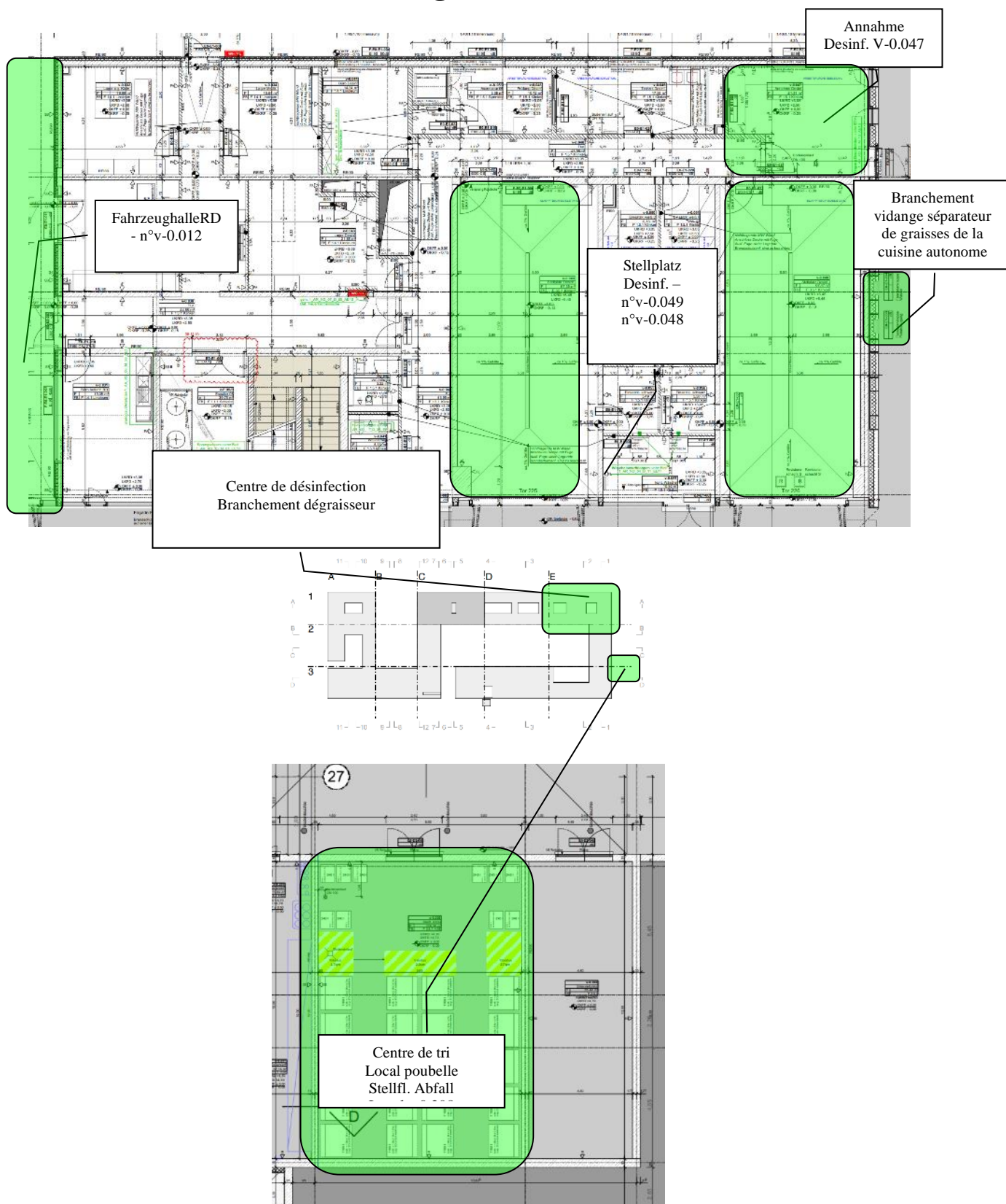
2 - Localisation des points de collecte de déchets sur le site CNIS

2.3. Niveau 0 - Vue détaillée - zones "cathédrale", pharmacie et dégraisseur cuisine / restaurant



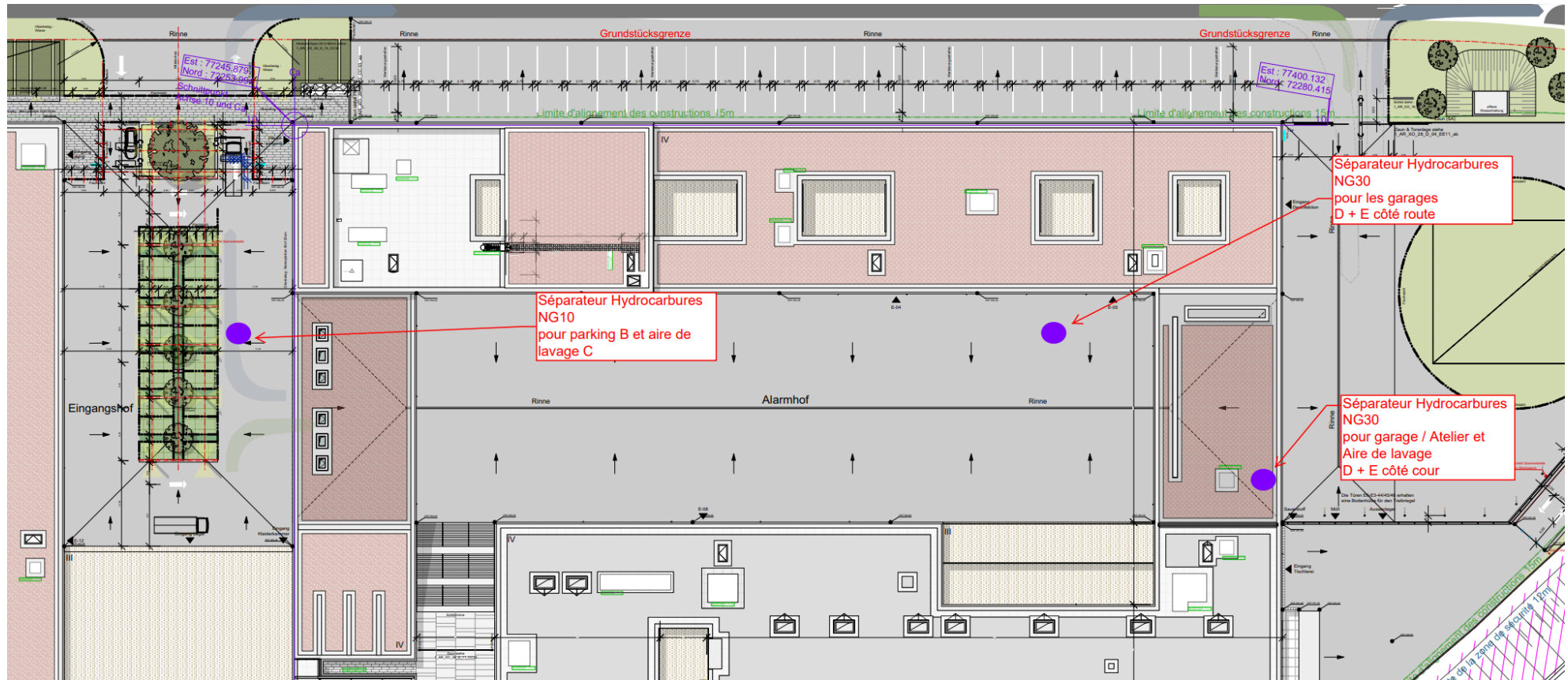
2 - Localisation des points de collecte de déchets sur le site CNIS

2.4. Niveau 0 - Vue détaillée - Centre de désinfection, dégraisseur et centre de tri



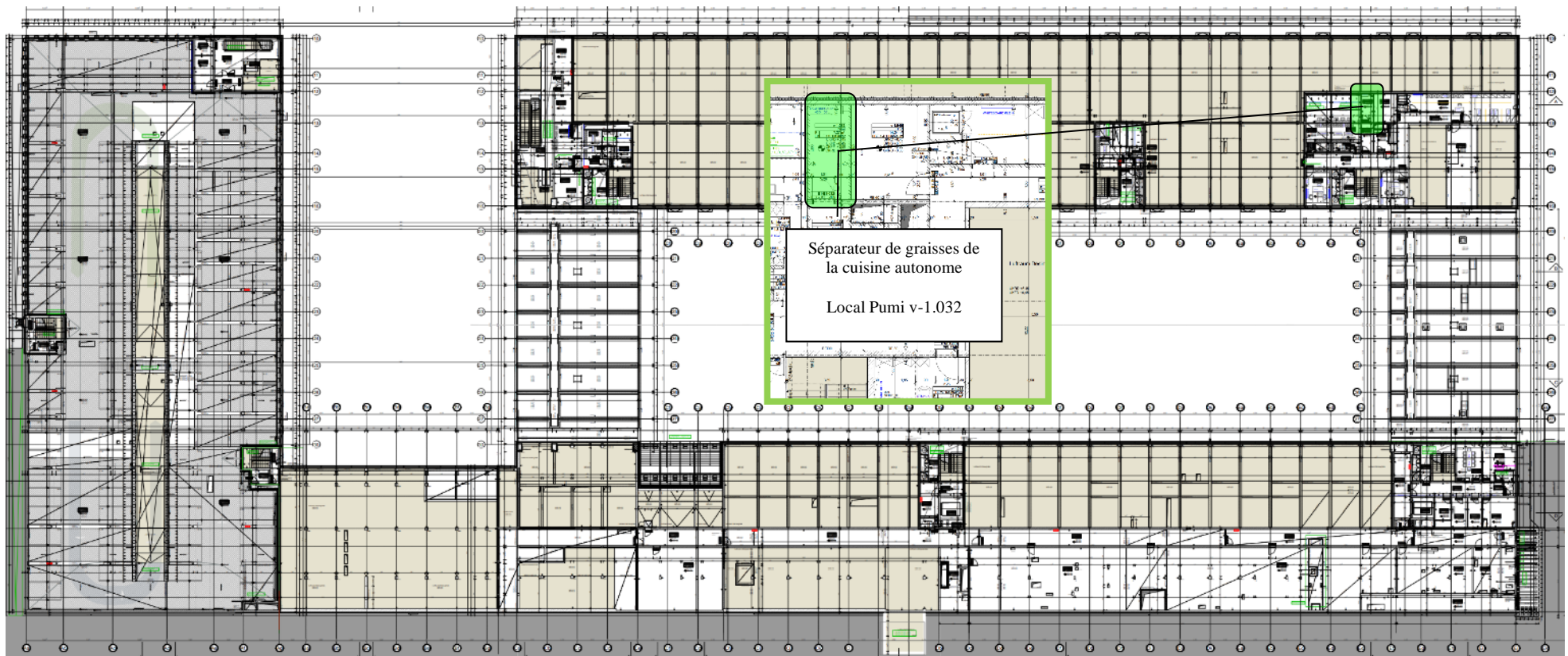
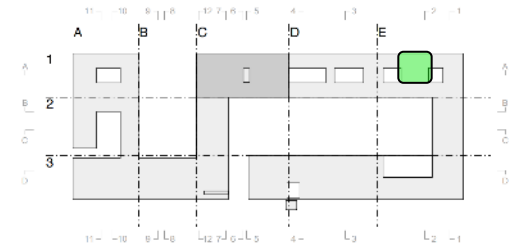
2 - Localisation des points de collecte de déchets sur le site CNIS

2.5. Niveau 0 - Vue détaillée des séparateurs d'hydrocarbures



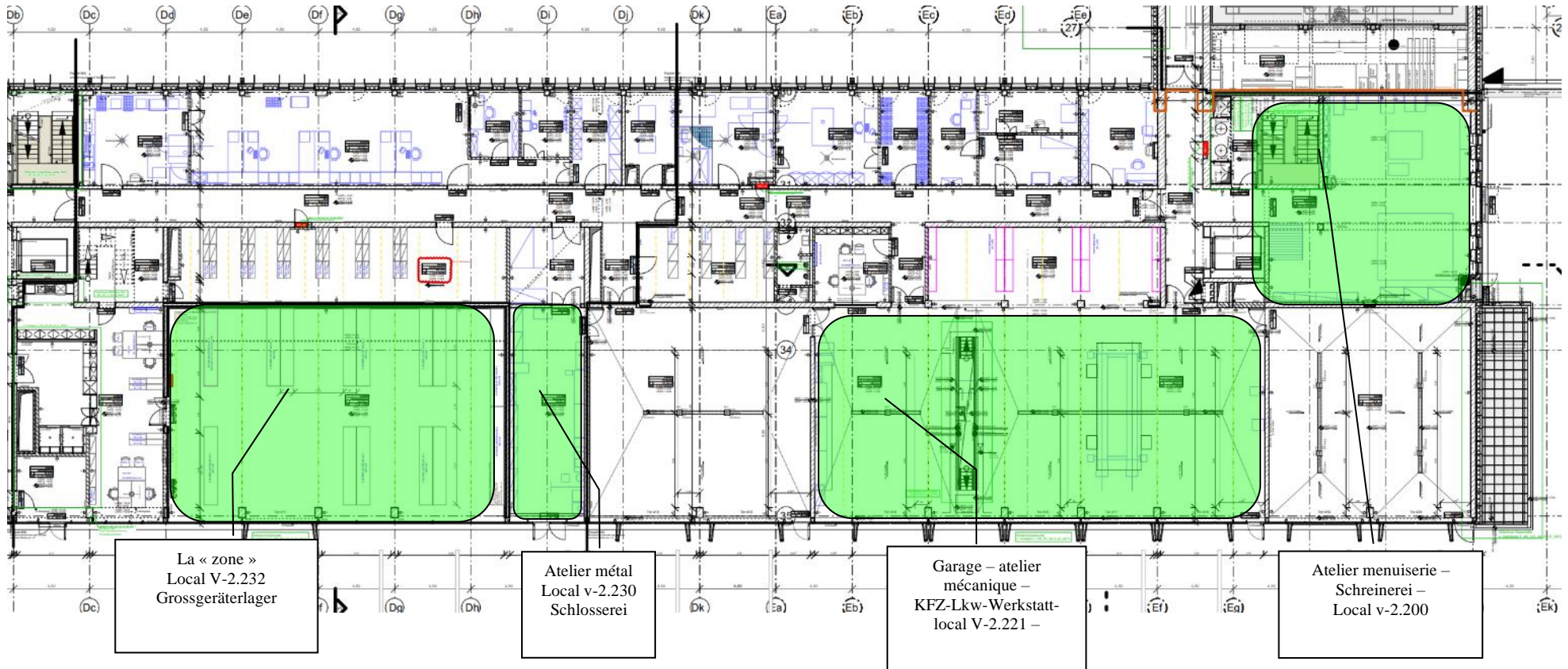
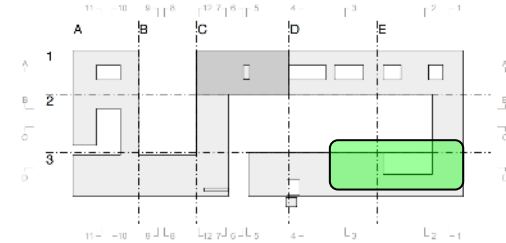
2 - Localisation des points de collecte de déchets sur le site CNIS

2.6. Niveau - 1 - Vue générale et vue détaillée local dégraisseur cuisine autonome



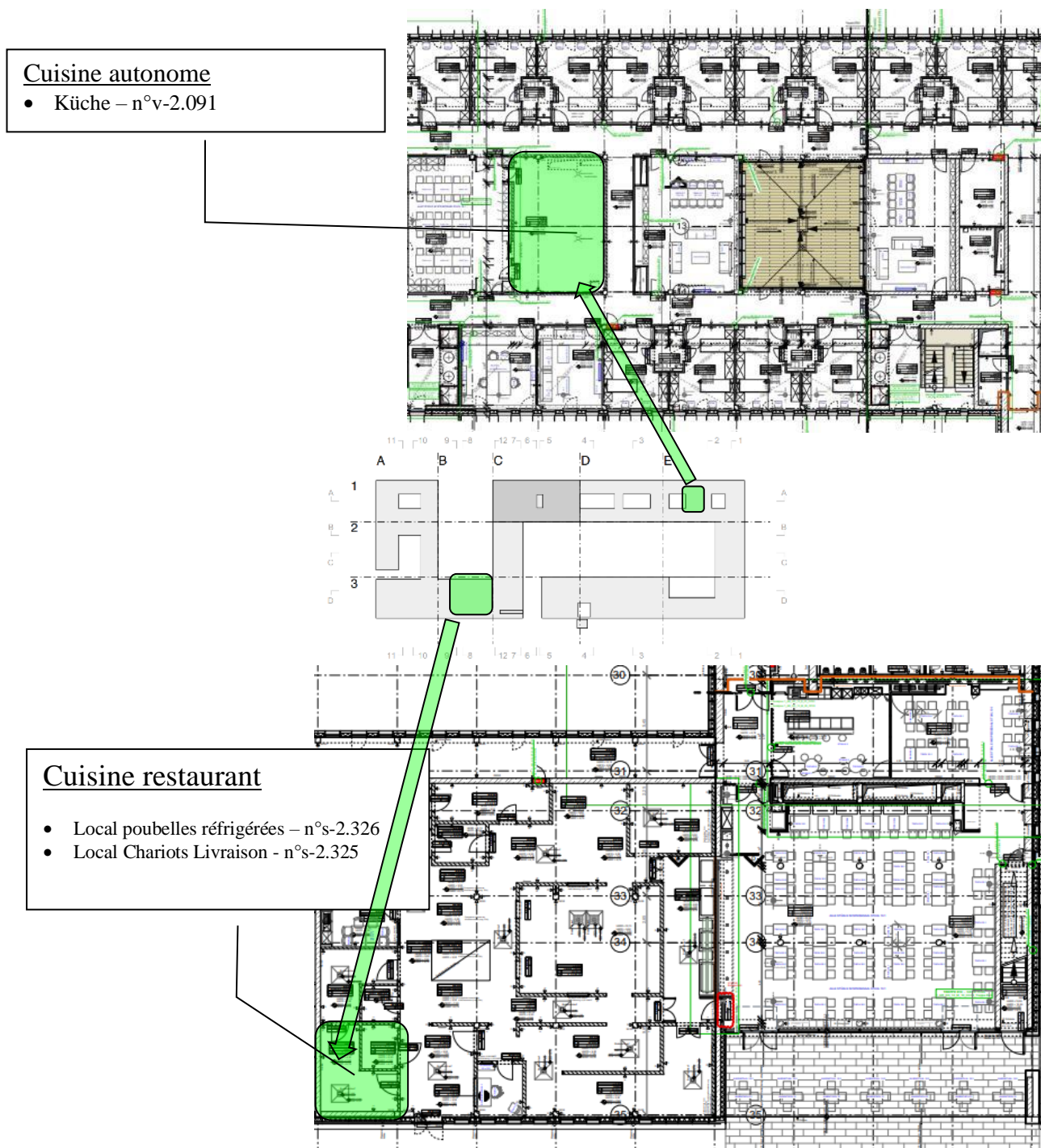
2 - Localisation des points de collecte de déchets sur le site CNIS

2.7. Niveau 2- Vue générale -- Ateliers et garages



2 - Localisation des points de collecte de déchets sur le site CNIS

2.8. Niveau 2 - Vue générale - Réfectoires et cuisines

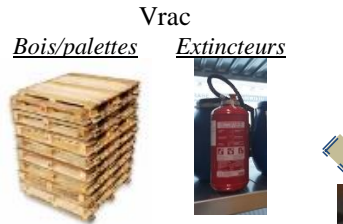


3 - Aménagement des points de collecte

3.1.	Niveau 0 - Centre de tri - "Stellfl. Abfall" s-0.208	22
3.2.	Niveau 0 - Séparateur de graisses du restaurant + branchement vidange.....	23
3.3.	Séparateur de graisses de la cuisine autonome + branchement vidange	24
3.4.	La « zone » Local V-2.232 Grossgeräte-lager	25
3.5.	Garage – atelier mécanique – KFZ-Lkw-Werkstatt- local V-2.22.....	26
3.6.	Atelier menuiserie – Schreinerei – Local v-2.200	27
3.7.	Niveau 0 - Centre de désinfection	28
3.8.	Aires de tri « Cathédrale» Local e.0.303 Material et "Pharmacie" Local e-0.260 Kleiderkammer	29
3.9.	Atelier métal- Local V-2.232 Schlosserei.....	30
3.10.	Niveau 2 - Cuisine du restaurant	31
3.11.	Cuisine autonome - Küche v-2.091.....	32
3.12.	Extérieur.....	33
3.13.	Zones administratives.....	34

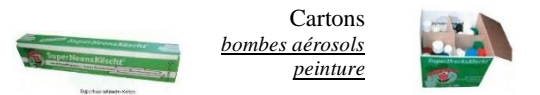
Aménagement des points de collecte

3.1 - Niveau 0 - Centre de tri - "Stellfl. Abfall" s-0.208

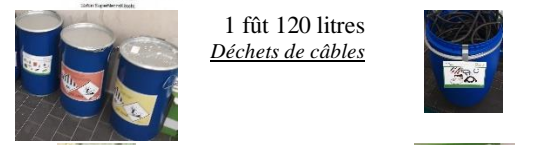


Etagère

1 carton SuperNeonsKëscht pour tubes fluo



- 3 fûts 30 litres
- Batteries, piles sèches
- Accumulateurs haute énergie endommagés
- Accumulateurs haute énergie
- 3 fûts 30 litres
- Supports de données
- Vaisselle cassée
- Médicaments périmés



Seaux 30 litres

- Huiles et graisses alimentaires



4 conteneurs Palox 610 litres

- Produits en matière plastique
- Appareils électriques
- Accumulateurs au plomb
- Filtres à air pour moteur



1 chariot

- Bacs Déchets hospitaliers

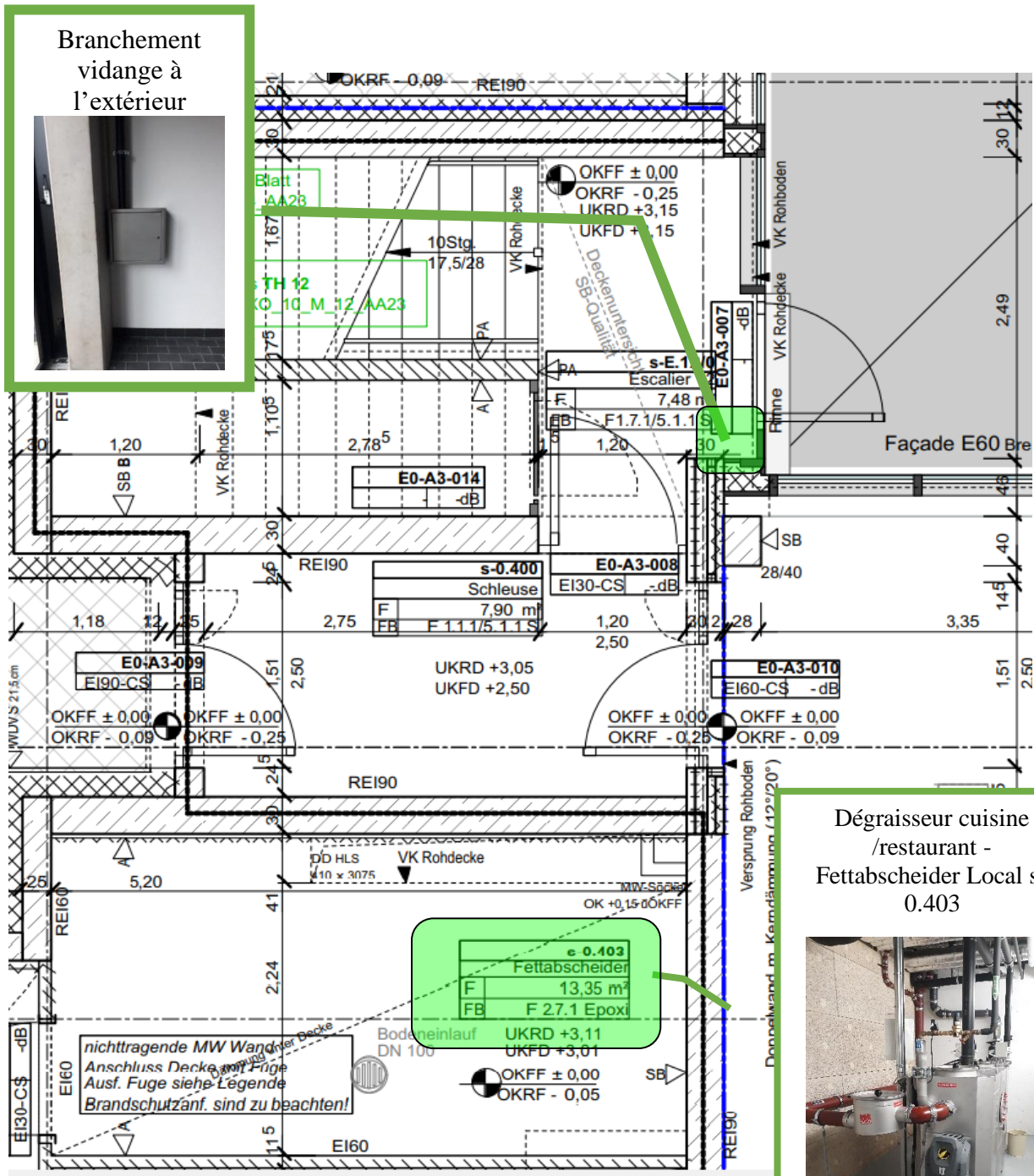


- 5 supports de sacs 1000 litres
- Films plastiques d'emballage
- Polystyrène
- Mousse PE
- Emballages huiles et graisses
- Chips d'emballage
- Conteneur SAP 800 litres
- Emballages de produits nocifs



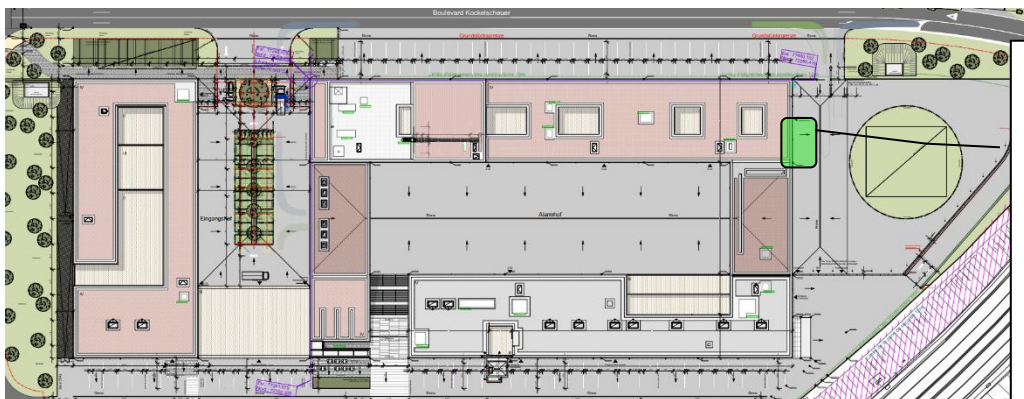
Aménagement des points de collecte

3.2 - Niveau 0 - Séparateur de graisses du restaurant + branchement vidange

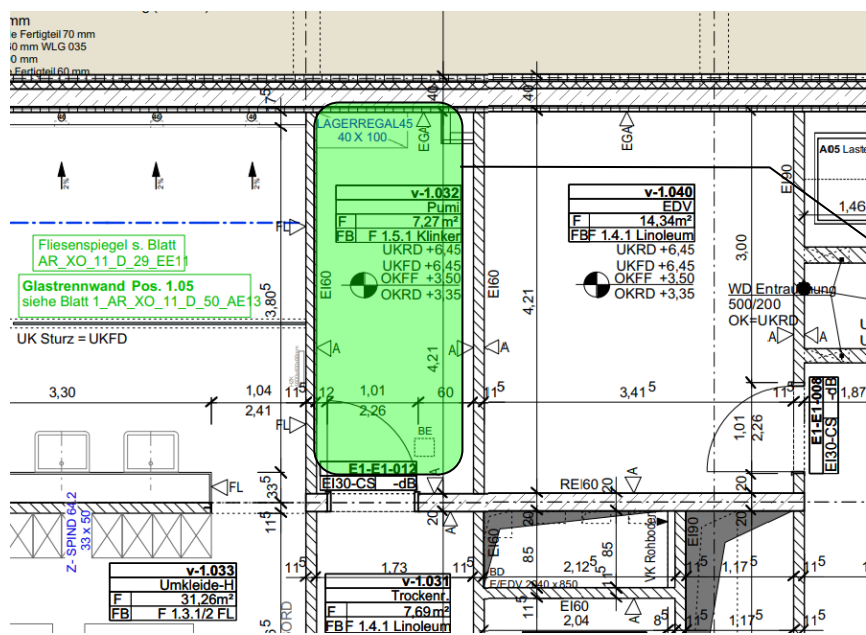


Aménagement des points de collecte

3.3 - Séparateur de graisses de la cuisine autonome + branchement vidange



Niveau 0:
Branchement séparateur de graisses



Niveau +1 :
Séparateur de graisse
Local V-1.032
Pumi

3 - Aménagement des points de collecte

3.4 - La « zone » Local V-2.232 Grossgerätelager

Etagère

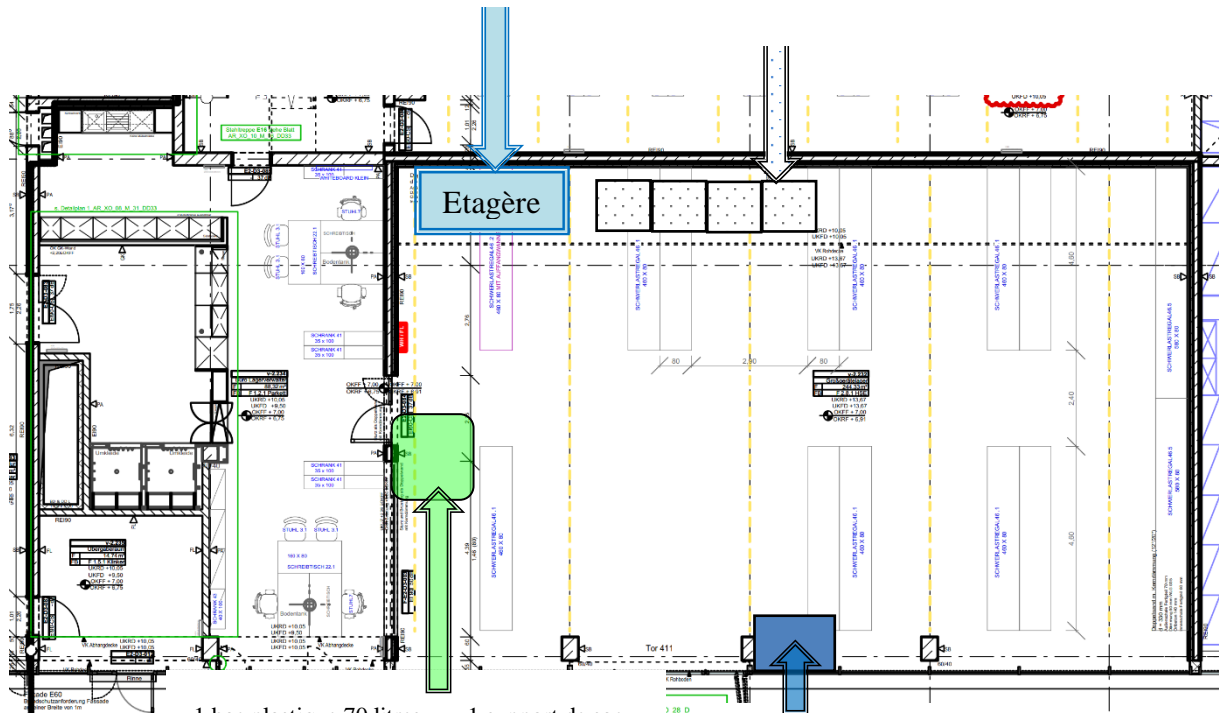
5 bacs plastique 70 litres

- Bois traité
 - Ferraille
 - Déchets électr.petites quantités
 - Emballages de produits nocifs
 - Déchets en matière plastique
- Petit collecteur carton
- Batteries, piles sèches



4 supports de sacs 1000 litres

- Films plastiques d'emballage
- Polystyrène
- Mousse PE
- Chips d'emballage



1 bac plastique 70 litres

1 support de sac

1 Benne 1100 litres

Cartouches et toners

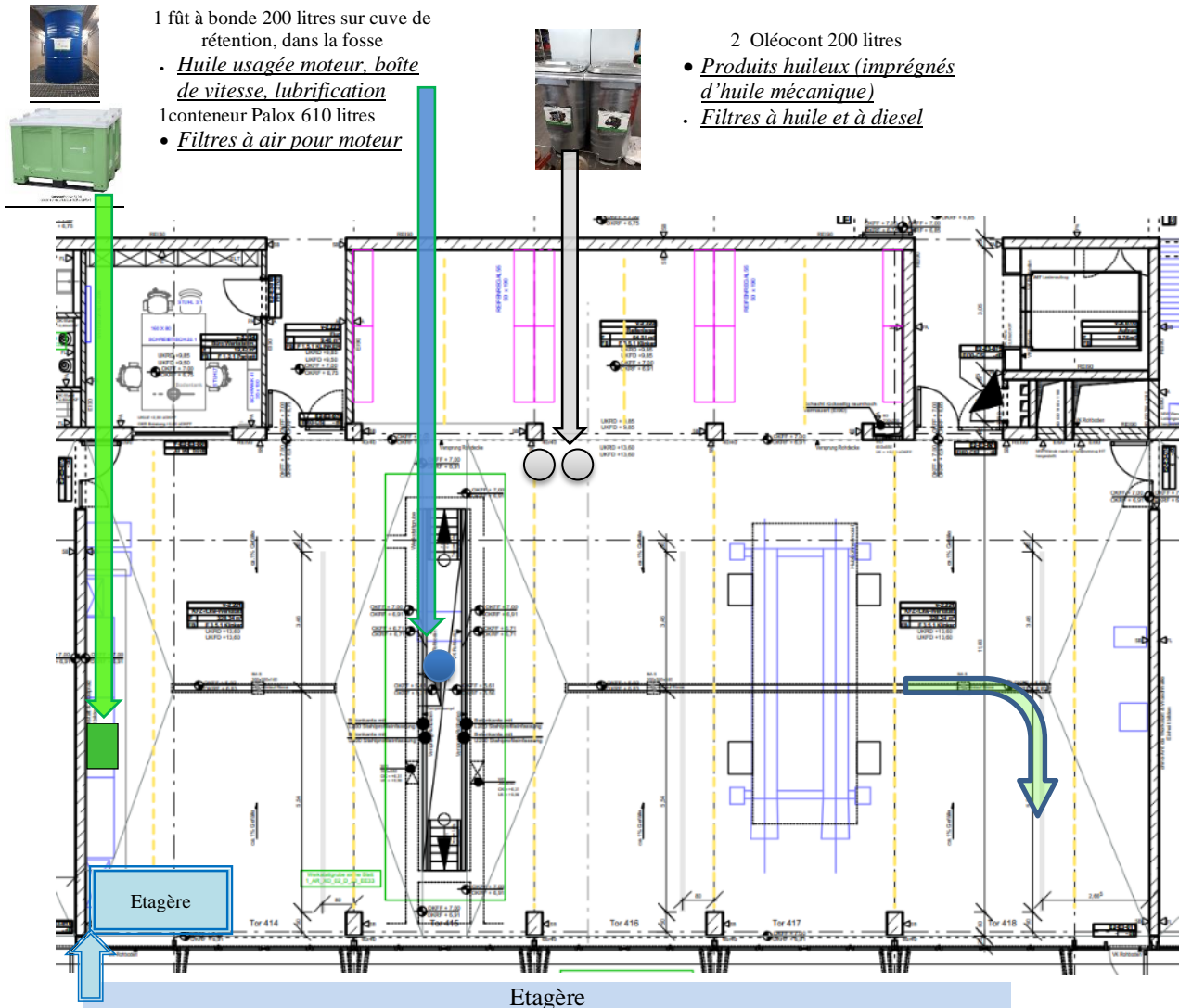
Déchets ménagers

Papier carton



3 - Aménagement des points de collecte

3.5 - Garage – atelier mécanique – KFZ-Lkw- Werkstatt- local V-2.221 –



- 1 fût à bonde 200 litres sur cuve de rétention, dans la fosse
- Huile usagée moteur, boîte de vitesse, lubrification
 - 1 conteneur Palox 610 litres
 - Filtres à air pour moteur

- 2 Oléocont 200 litres
- Produits huileux (imprégnés d'huile mécanique)
 - Filtres à huile et à diesel

- Fût 30 litres
- Ampoules

- Fût 60 litres
- Déchets en caoutchouc

- Fût 120 litres
- Phares et rétroviseurs
 - Emballages de produits nocifs
 - Appareils électriques usagés
- Vrac
- Extincteurs

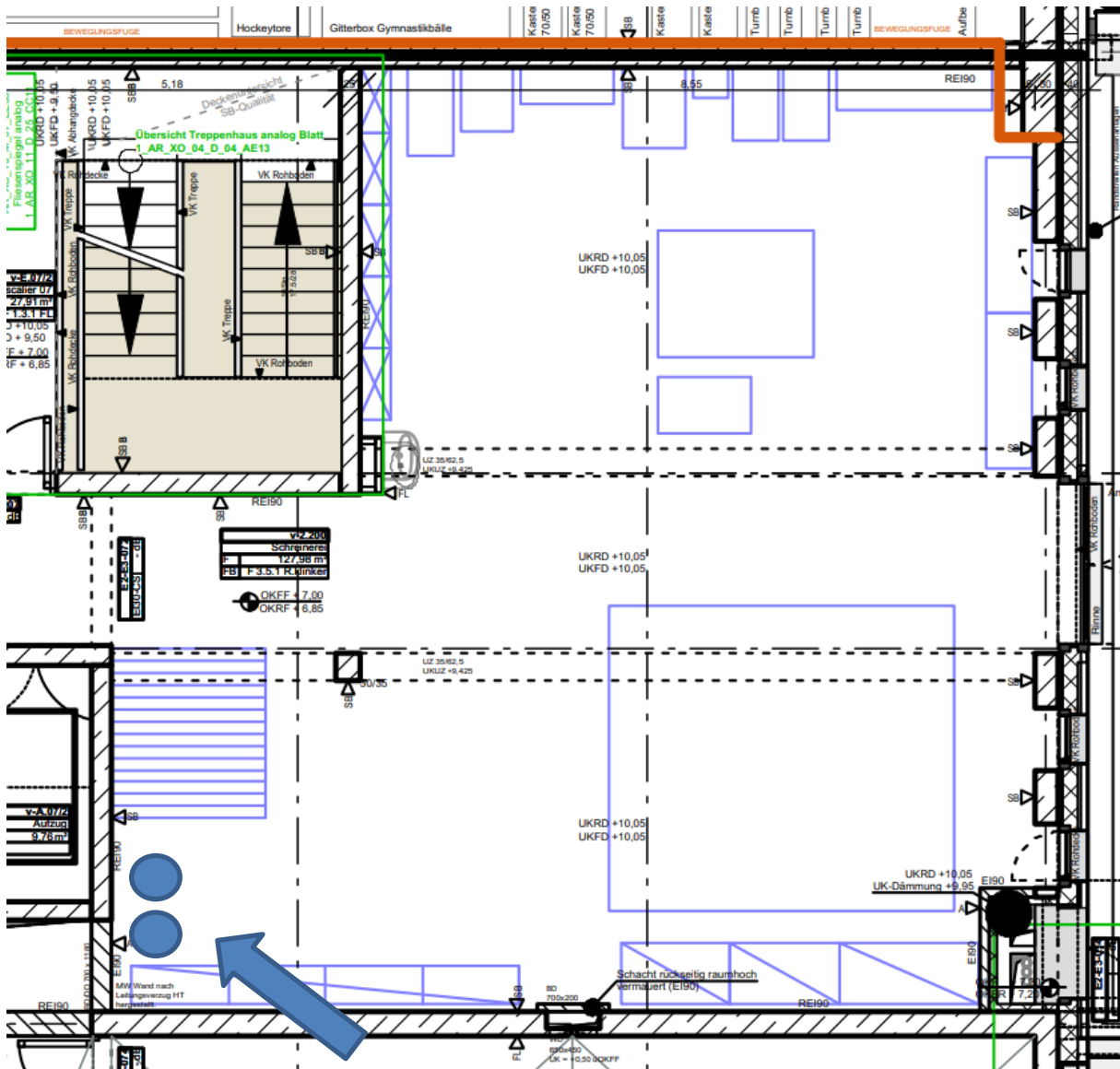
- Fût à bonde en métal 200 litres
- Liquide de refroidissement

- Fût à bonde 60 litres
- Liquide de frein

- Carton SDK
- Bombes aérosols

Aménagement des points de collecte

3.6 - Atelier menuiserie – Schreinerei – Local v-2.200



1fût 120 litres

1fût 60 litres

Déchets de peinture solide

Produits pollués par la peinture

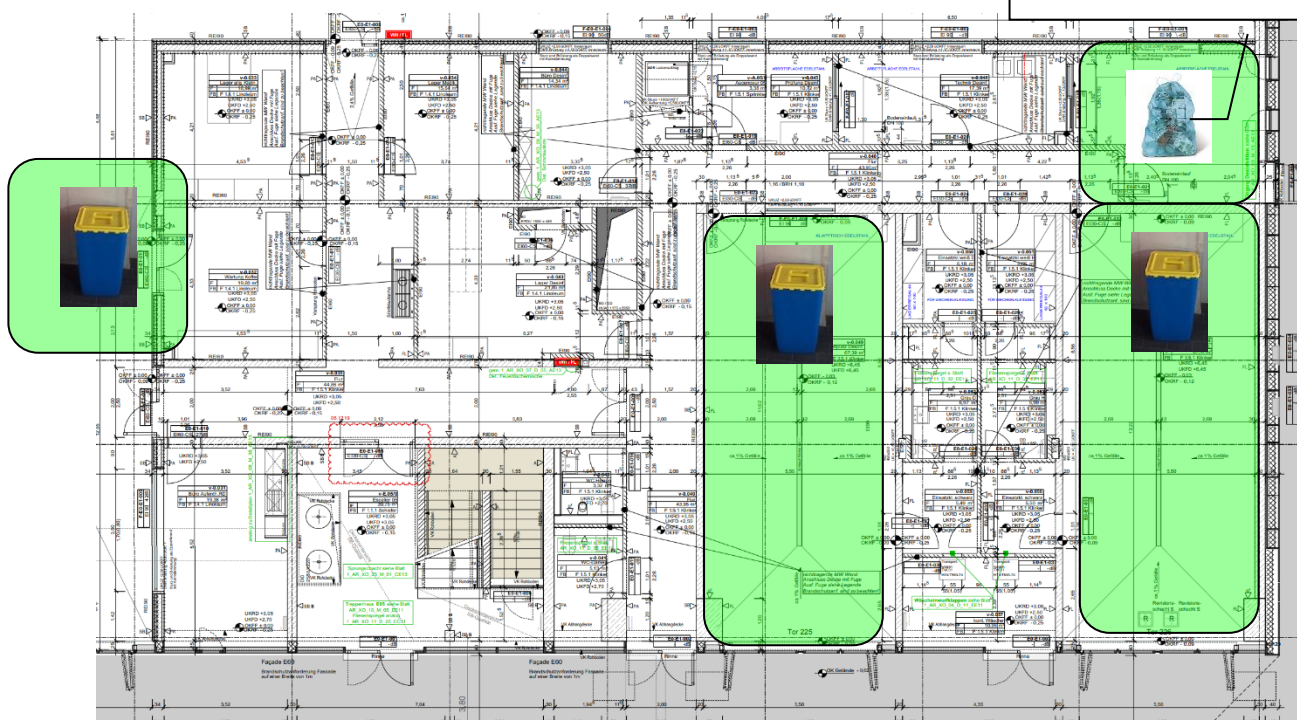


3 - Aménagement des points de collecte

3.7 - Niveau 0 - Centre de désinfection

*Bouteilles et flacons en
plastiques*

Sac Valorlux
Annahme Desinf. V-0.047



Déchets hospitaliers



Bacs 60 litres
Stellplatz Desinf. –
n°v-0.049
n°v-0.048
Fahrzeughalle RD -
n°v-0.012

Aménagement des points de collecte

3.8 - Aires de tri « Cathédrale » Local e.0.303 Material

et "Pharmacie" Local e-0.260 Kleiderkammer

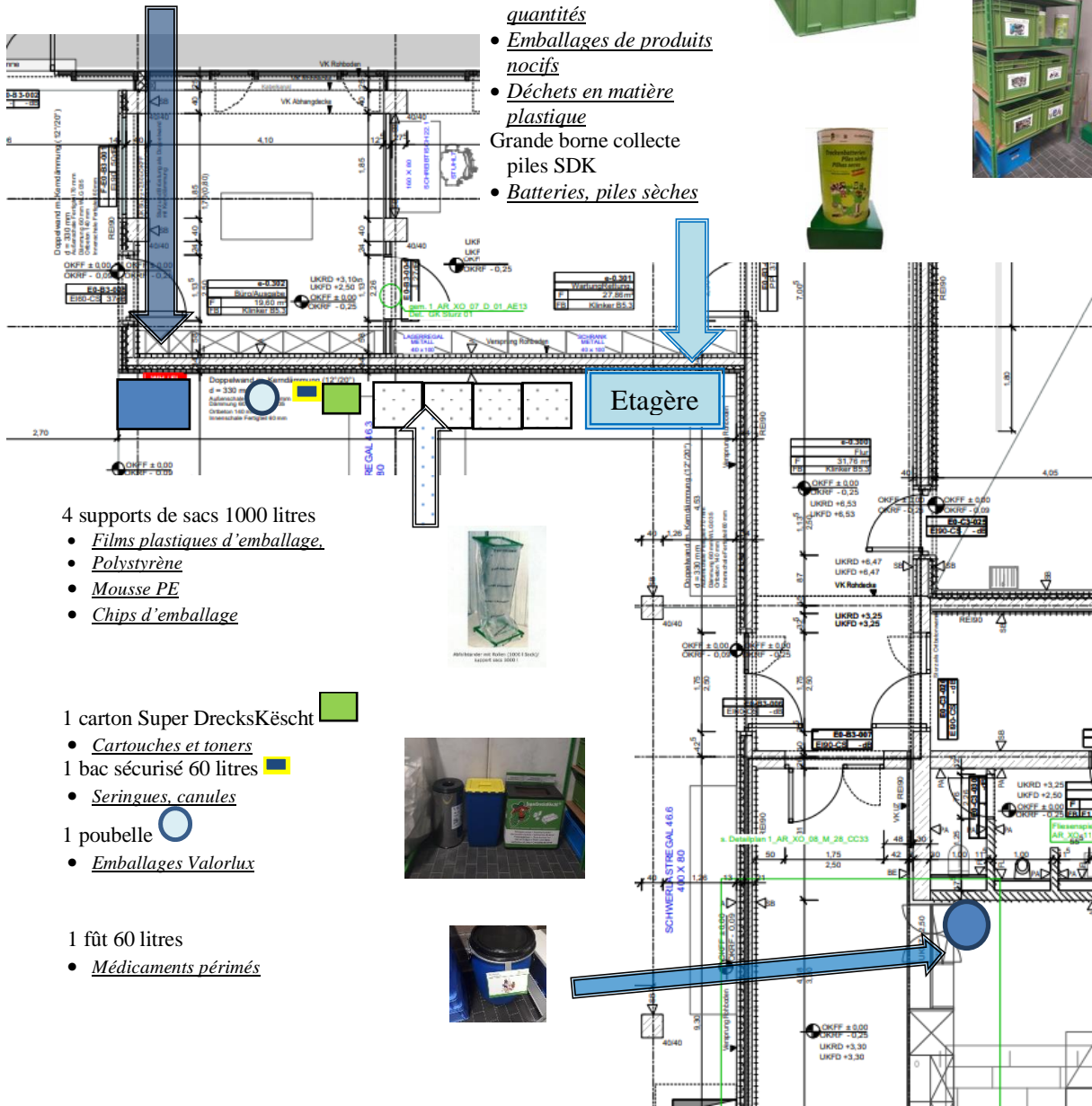
1 Benne 1100 litres
Papier carton



Etagère

5 bacs plastique 70 litres

- Bois traité
 - Ferraille
 - Déchets électr.petites quantités
 - Emballages de produits nocifs
 - Déchets en matière plastique
- Grande borne collecte piles SDK
- Batteries, piles sèches



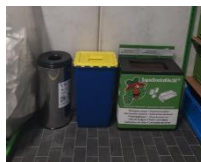
4 supports de sacs 1000 litres

- Films plastiques d'emballage
- Polystyrène
- Mousse PE
- Chips d'emballage



1 carton Super DrecksKëscht

- Cartouches et toners
- 1 bac sécurisé 60 litres
- Seringues, canules



1 poubelle

- Emballages Valorlux

1 fût 60 litres

- Médicaments périmés



Aménagement des points de collecte

3.9 - Atelier métal- Local V-2.232 Schlosserei

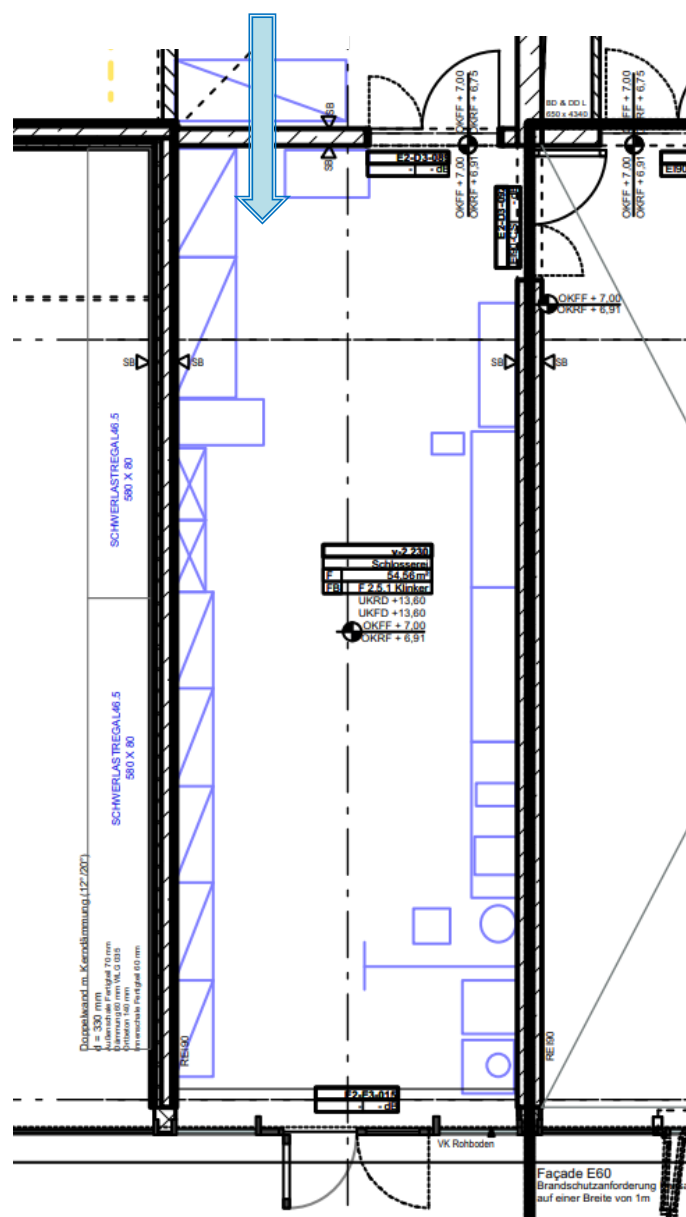
2 bacs plastique 70 litres

- Aluminium
- Ferraille



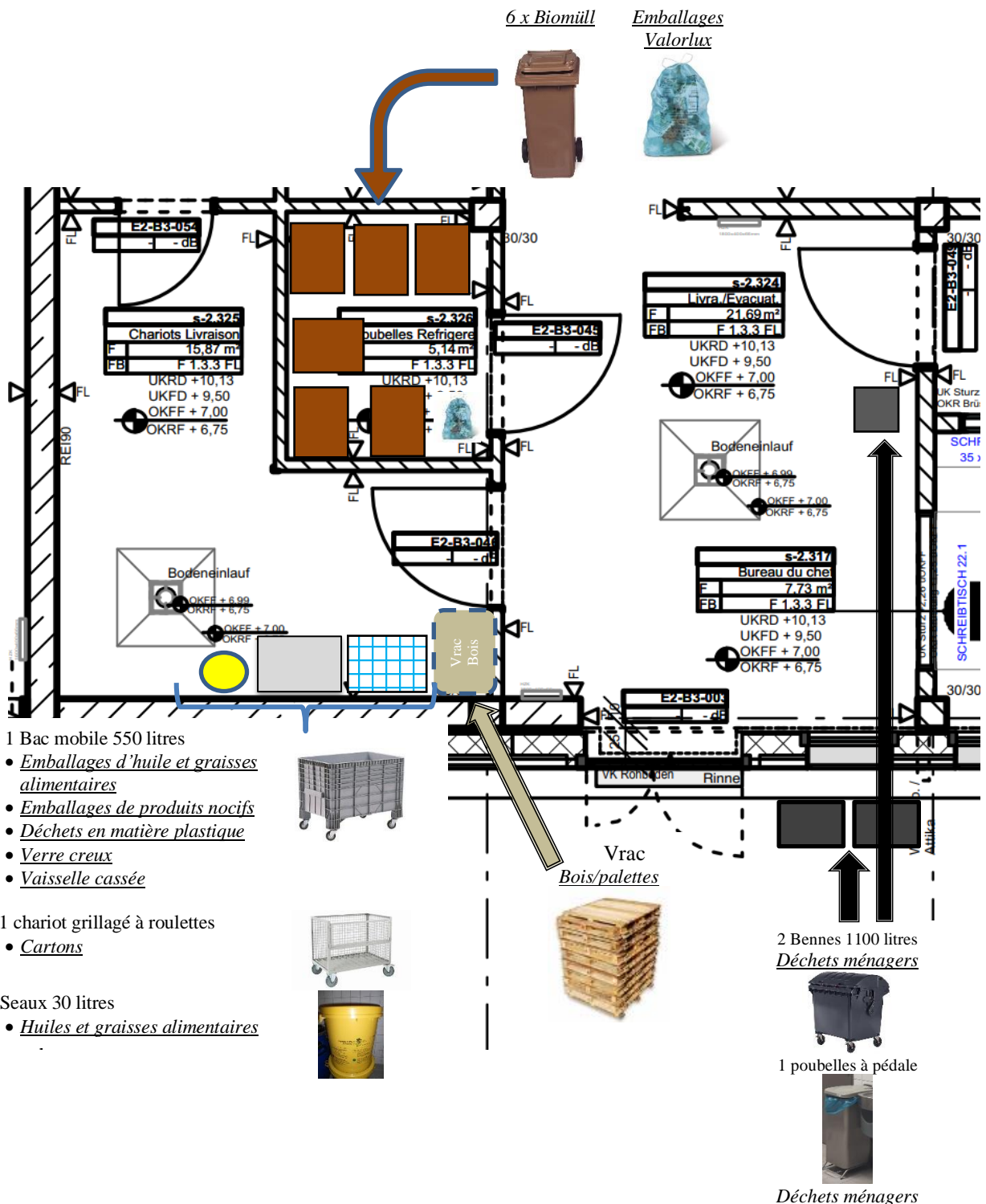
2 fûts 120 litres

- Emballages de produits nocifs
- Déchets de sablage



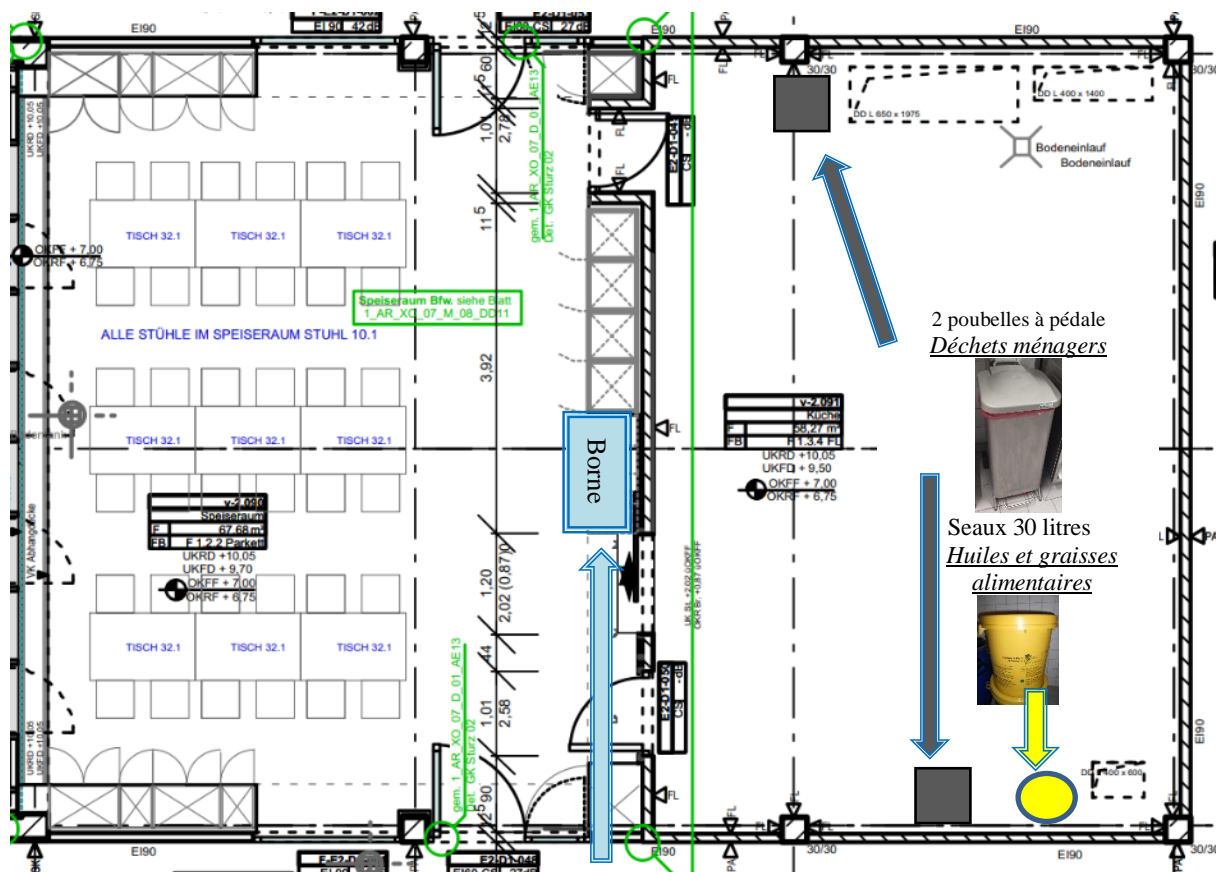
3 - Aménagement des points de collecte

3-10 - Niveau 2 - Cuisine du restaurant - Local chariot Livraisons/ Poubelles réfrigérées



3 - Aménagement des points de collecte

3-11 - Cuisine autonome - Küche v-2.091



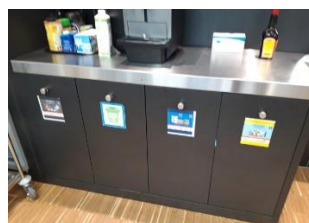
Borne de tri

1 borne de tri

- Verre creux
- Emballages Valorlux
- Déchets ménagers
- Papier / carton

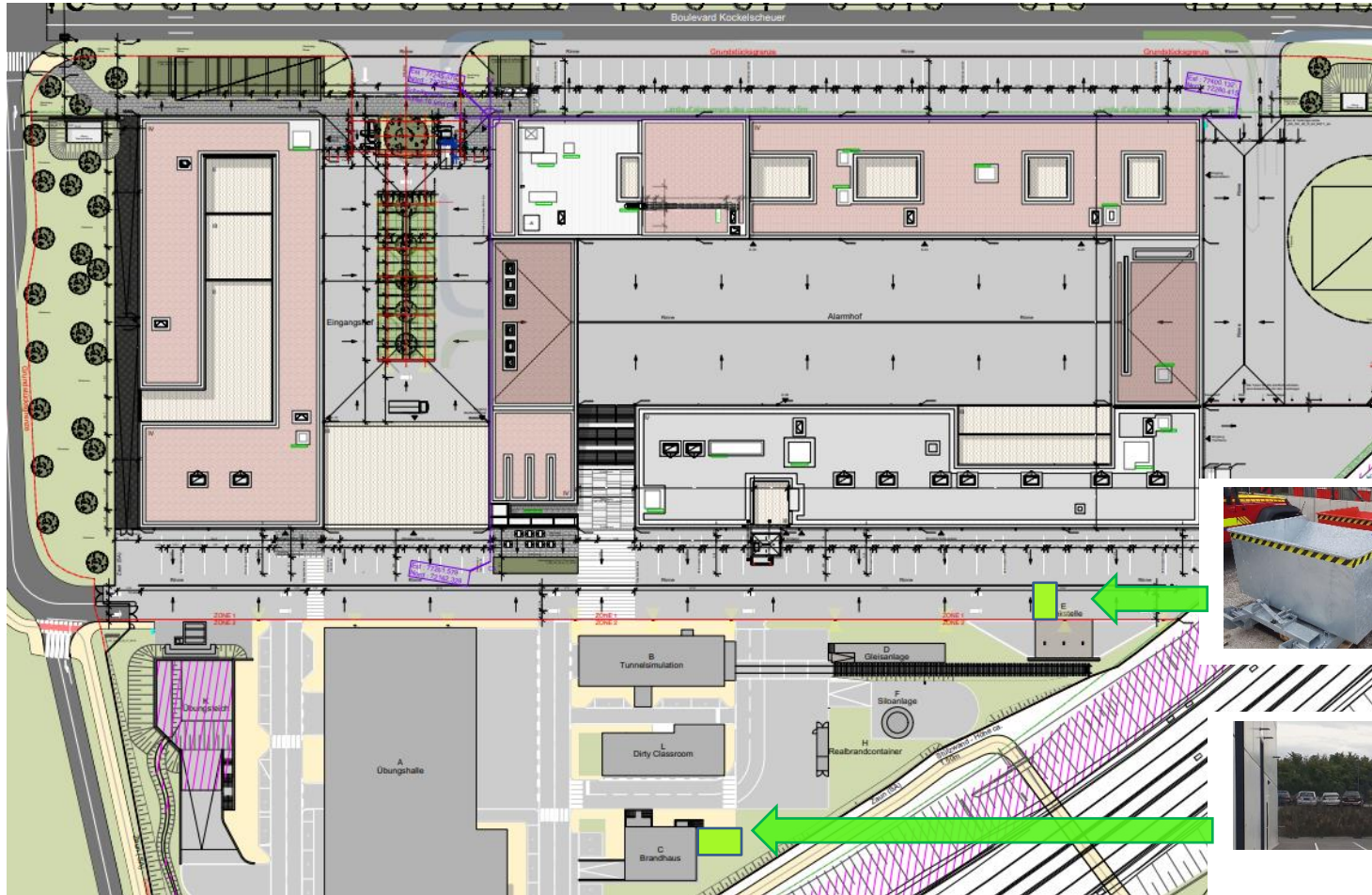
1 seau sur la desserte

- Biomüll



3 - Aménagement des points de collecte

3-12 - Extérieur



- 2 Bennes métalliques
- Ferraille
- Bois traité

- Extérieur
- Véhicules hors d'usage

Aménagement des points de collecte

3- 13 - Zones administratives



Dans les kitchenettes

Dans les compartiments aménagés

- Déchets ménagers
- Emballages Valorlux
- Papier



Dans les coins copie

Borne de tri

- Déchets ménagers
- Emballages Valorlux
- Papier

Déchiporteur

- Papier déchiqueté

Bac mobile

- Cartouches / toners vides
- Petits appareils électriques défectueux
- Cartons



Dans les couloirs

Borne de tri

- Déchets ménagers
- Emballages Valorlux
- Papier

4 - Consignes de tri






Les différents tableaux suivants reprennent les instructions de tri des déchets selon qu'ils concernent les domaines suivants :




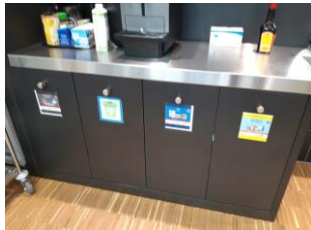





4.1.	Déchets de cuisine.....	36
4.2.	Déchets techniques	43
4.3.	Déchets des garages / ateliers et centre de formation	52
4.4.	Déchets du centre de désinfection.....	60
4.5.	Déchets administratifs	62







4 - Consignes de tri

4.1. Déchets de cuisine






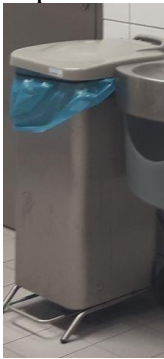

- Carton-Papiers
- Bois (palettes, emballages)
- Emballages d'huiles et graisses alimentaires
- Emballages PMC (collecte Valorlux)
- Verre creux
- Emballages de produits nocifs
- Déchets de céramiques
- Graisse et huiles de séparateur
- Déchets de cuisine et cantine
- Huiles et graisses alimentaires
- Déchets résiduels


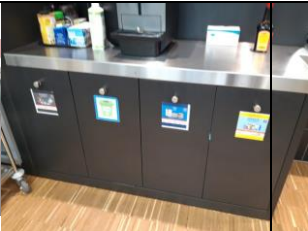

Type de déchets	Collecteur	Remarques
<p>Bois</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Emballages en bois tels les cagettes en bois. ▪ Palettes en bois cassées ou non. 		<p>Vrac</p> <p>Local Chariots livraison s-2.325</p> <p>Centre de tri</p> <p>Benne métallique</p>  <p>Extérieur</p> <p>Dans la mesure du possible, aplatir les cagettes en bois. Trier séparément les filets de protection en plastique ainsi que les feuilles papier.</p> <p>Prévention : Dans la mesure du possible, faire reprendre les caisses et palettes par les fournisseurs</p>
<p>Bouteilles et flacons en plastiques</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Bouteilles et flacons en PET transparent et en PEHD (jusqu'à 5 litres) pour boissons, pousse-mousse. 		<p>Sac Valorlux</p> <p>Borne de tri</p>  <p>Local Poubelles réfrigérées s-2.326</p> <p>Centre de tri</p>  <p>Salle du restaurant autonome v-2.090</p> <p>puis</p> <p>Chariot dans Centre de tri</p>
<p>Cartons à boissons</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Briques de toute taille pour lait, jus, crème, purée de tomates, sauces, soupes 		<p>Compresser les emballages</p> <p>Demander les sacs Valorlux auprès des concierges GF</p>
<p>Emballages métalliques</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ boîtes de conserve et cannettes, capsules, couvercles à visser, ▪ barquettes de plats cuisinés, ▪ aérosols de produits alimentaires, cartouches vides siphons ▪ autres bidons et boîtes alimentaires (jusqu'à 5 litres), ▪ bidons de sirop, boîtes de bonbons et biscuits. 		

Type de déchets			Collecteur	Remarques
Carton / papier	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Cartons d'emballages ▪ Film papier de protection 	 	<p>Vrac</p> <p>Borne de tri</p>  <p>Chariot</p>  <p>Local Chariots livraison s-2.325</p>  <p>Benne 1100 litres Centre de tri</p> <p>Salle du restaurant autonome v-2.090</p>	<p>Plier les cartons</p>
Déchets de cantine	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Déchets en provenance du compacteur ▪ Déchets organiques de préparation (épluchures, viandes, poissons) ▪ Pain, pâtes à pain ▪ Os 		<p>Poubelle 240 litres</p>  <p>Local Poubelles réfrigérées s-2.326</p> <p>Seau</p>  <p>Salle du restaurant autonome v-2.090</p>  <p>Centre de tri</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ne pas stocker la poubelle dehors mais dans le local poubelle (sinon, risque de mauvaises odeurs en été !!) ▪ Verser correctement les déchets dans les poubelles.

Type de déchets	Collecteur	Remarques
<p>Déchets en matière plastique durs</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Filets de protection des cagettes en bois, emballages préformés pour fruits et légumes ▪ Seaux en plastique propres 		<p>Vrac</p>  <p>Bac mobile</p> <p>Local Chariots livraison s-2.325</p> <p>Palox 610 litres</p>  <p>Centre de tri</p> <p>Emballages sales/souillés à mettre dans les ordures ménagères</p>
<p>Emballages vides produits nocifs (produits de nettoyage)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Bouteilles / bidons vides de produits de nettoyage 		<p>Vrac</p>  <p>Bac mobile</p> <p>Local Chariots livraison s-2.325</p> <p>Container SAP 800 litres</p>  <p>Centre de tri</p>

Type de déchets	Collecteur	Remarques
<p>Verre creux</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Bocaux, bouteilles, verres cassés 		<p>Vrac</p>  <p>Borne de tri</p>  <p>Salle du restaurant autonome v-2.090</p> <p>Bac mobile</p>  <p>Poubelle 240 litres</p>  <p>Local Chariots livraison s-2.325</p> <p>Centre de tri</p>
<p>Emballages vides huile et graisse alimentaire</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Bouteilles / bidons vides de huiles et graisses alimentaires 		<p>Vrac</p>  <p>Bac mobile</p>  <p>Local Chariots livraison s-2.325</p> <p>Support de sac 1000 litres</p>  <p>Centre de tri</p>

Type de déchets			Collecteur	Remarques
Graisses et huiles alimentaires	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Huile de friture, graisse 		<p>Seau 30 litres</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Local Chariots livraison s-2.325 • Cuisine autonome v-2.091 <p>puis</p> <p>dans centre de tri</p>	<p>Vider les bidons dans le seau jaune puis jeter les bidons vides dans le sac 1000 litres prévu à cet effet</p>
Vaisselle cassée	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Vaisselle en porcelaine uniquement 		 <p>Fût 30 litres</p> <p>Dans Centre de tri</p>	<p>Les verres cassés vont dans la benne de verre creux</p>
Ordures ménagères	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Emballages papier, films, plastiques durs, polystyrène souillés (crème, lait, sang). ▪ Emballages mixtes (papier/plastiques pour le pain) 	<p>Autres Déchets - Andere Abfälle - Other Waste</p> 	<p>Poubelles à pédales</p>  <p>Local Livra./Evacuat. s-2.324</p> <p>Poubelles à pédales</p>  <p>Cuisine autonome v-2.091</p> <p>Borne de tri</p>	

Type de déchets	Collecteur	Remarques
		<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>Cour livraison cuisine</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Salle du restaurant autonome v-2.090</p> </div> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;"> <p>Bennes 1100 litres</p>  <p>Centre de tri</p> </div>








4 - Consignes de tri

4.2. Déchets techniques








- Accumulateurs au plomb
- Appareils électriques usagés
- Batteries, piles sèches - collecte jaune
- Batteries, piles sèches - collecte rouge
- Batteries, piles sèches - collecte verte
- Bois (palettes, emballages)
- Bois traités
- Bombes aérosols
- Câbles
- Carton-Papiers
- Cartouches d'encre et de toners
- Chips d'emballage
- Déchets en matière plastique
- Emballages de produits nocifs
- Extincteurs (ABC, ABC-E,BC,D)
- Ferraille
- Films plastiques propres
- Mousse en plastique PE
- Papier déchiqueté
- Polystyrène propre (Styropor)
- Tubes fluorescents

Type de déchets		Collecteur		Remarques	
Appareils électriques usagés	<ul style="list-style-type: none"> ▪ outils de bricolage, ▪ petits appareils ménagers, électronique de divertissement, ▪ téléphones, ▪ appareils à affichage numérique et écrans à cristaux liquides 		<p>Bac 70 litres</p> <p>La « zone » Aire de tri « Cathédrale»</p>	<p>Palox 610 litres</p> <p>Centre de tri</p>	
Batteries, piles sèches	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Piles sèches: p.carbone-zinc, p. alcali-manganèse, p.mercurielles, p. au lithium ▪ Petits accumulateurs: nickel-cadmium, nickelhydrure métallique ▪ Accumulateurs au plomb, accumulateurs Ni-Cd 		<p>Petit collecteur carton</p> <p>La « zone »</p> <p>Grande borne de collecte</p> <p>Aire de tri « Cathédrale»</p>	<p>Fût métallique 30 litres</p> <p>Centre de tri</p>	<p>Prévention : Prévoir l'utilisation de piles rechargeables</p>





Type de déchets	Collecteur	Remarques
<p>Accumulateurs haute énergie</p>		<p>Fût métallique 30 litres</p> <p>Centre de tri</p> <ul style="list-style-type: none"> ▮ récipient 1H2 (fût en PE 30 l avec soupape) ▮ isoler les pôles avec les étiquettes fournies ▮ bien étiquetter le fût (marchandise dangereuse UN 3090 / UN 3480)
<p>Accumulateurs haute énergie ENDOMMAGES</p>		<p>Fût métallique 30 litres</p> <p>Centre de tri</p> <ul style="list-style-type: none"> ▮ récipient 1H2 (fût en PE 30 l avec soupape) ▮ isoler les pôles avec les étiquettes fournies ▮ emballer individuellement dans un sac PE ▮ remplir le fût avec du matériel isolant (Vermiculite/Perleen® 444) ▮ bien étiquetter le fût (marchandise dangereuse UN 3090 / UN 3480)

Type de déchets		Collecteur	Remarques
Accumulateurs au plomb	Accumulateurs au plomb (Pb)	<p>Container Palox 610 litres</p>  <p>Centre de tri</p>	
Bois	<ul style="list-style-type: none"> Chutes bois Palettes en bois cassées ou non. 	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>Holz-Produkte behandelt Bois traité</p>  <p>www.superdreckskescht.com</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p>Bac 70 litres</p>  <p>La « zone »</p> <p>Aire de tri « Cathédrale »</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p>Vrac</p>  <p>Centre de tri Benne métallique</p>  <p>Extérieur</p> </div> </div>	<p>Prévention : Dans la mesure du possible, faire reprendre les caisses et palettes par les fournisseurs</p>
Bombes aérosol	Bombes aérosols peinture / colle / vernis	<p>Spraydosen Bombes aérosols</p>  <p>www.superdreckskescht.com</p>  <p>Centre de tri</p>	<p>Prévention : Dans la mesure du possible, utiliser des atomiseurs rechargeables</p>

Type de déchets		Collecteur	Remarques
Carton / Papier	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Cartons d'emballages ▪ Film papier de protection 	 <p>Bennes bleues 1100 litres</p> <ul style="list-style-type: none"> • La « zone » • Aire de tri « Cathédrale» • Centre de tri 	Plier les cartons
Câbles	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Déchets de câbles 	 <p>Fût 120 litres (SDK)</p> <p>Centre de tri</p> 	
Déchets en matière plastique durs	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Plexiglas® ▪ Produits en PVC: revêtements de sols, fenêtres, volets roulants, portes, profilés ▪ Autres plastiques dont on ne connaît pas la composition 	 <p>Bac 70 litres</p> <p>La « zone » Aire de tri « Cathédrale»</p> <p>Palox 610 litres</p> <p>Centre de tri</p>  	
Chips d'emballage	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Emballage en polystyrène chips 	 <p>Sac 1100 litres</p> <ul style="list-style-type: none"> • La « zone » • Aire de tri « Cathédrale» • Centre de tri 	

Type de déchets		Collecteur		Remarques	
Emballages vides produits nocifs (produits de nettoyage)	<ul style="list-style-type: none"> Bouteilles / bidons vides de produits de nettoyage 		<p>Bac 70 litres</p>  <p>La « zone » Aire de tri « Cathédrale»</p>	<p>Container SAP 800 litres</p>  <p>Centre de tri</p>	
Films plastiques propres	<ul style="list-style-type: none"> Films d'emballage PROPRES 		 <p>Sac 1100 litres</p> <ul style="list-style-type: none"> La « zone » Aire de tri « Cathédrale» Centre de tri 		
Graisse et huiles de séparateur	<ul style="list-style-type: none"> Graisse et huile du séparateur 		<p>Séparateur de graisse</p> <p>Local V-1.032 Pumi</p> <p>Dégraisseur cuisine /restaurant – Fettabscheider Local s-0.403</p>	<p>Branchements pour vidange</p> 	

Type de déchets		Collecteur		Remarques	
Métaux	<ul style="list-style-type: none"> Ferrailles: tôle, acier inoxydable, emballages métalliques propres sans résidus Métaux non-ferreux : cuivre, laiton, aluminium, plomb, bronze, zinc, etc. 		<p>Bac 70 litres</p> <ul style="list-style-type: none"> La « zone » Aire de tri « Cathédrale» 	<p>Benne métallique</p> <p>Extérieur</p>	
Emballages en matières plastiques (mousse)	<ul style="list-style-type: none"> Mousse d’emballage et de protection 			<p>Sac 1100 litres</p> <ul style="list-style-type: none"> La « zone » Aire de tri « Cathédrale» Centre de tri 	
Ordures ménagères	Déchets ménagers et assimilés	<p>Autres Déchets - Andere Abfälle - Other Waste</p>	<p>Support de sac</p> <p>La « zone »</p>	<p>Bennes 1100 litres noires</p> <p>Centre de tri</p>	

Type de déchets	Collecteur	Remarques
<p>Polystyrène PROPRE</p>	<ul style="list-style-type: none"> Emballages en polystyrène propres. 	 <p>Styropor Polystyrène www.superdreckskescht.com</p>
<p>Tubes fluorescents</p>	<ul style="list-style-type: none"> Lampes (contenant du mercure): tubes fluorescents 	 <p>Leuchtstofflampen Tubes fluorescents www.superdreckskescht.com</p>
<p>Extincteurs</p>	<ul style="list-style-type: none"> Extincteurs à gaz: halon, dioxyde de carbone (CO2), azote (N2) Extincteurs à poudre: ABC, ABCE, BC et D Extincteurs à eau et à mousse 	
<p>Médicaments périmés</p>	<ul style="list-style-type: none"> Cachets, Aérosols médicaux (bombes sans gaz propulseurs) Pommades, Sirops, Gouttes 	 <p>Medikamente Médicaments Tel.: 48 82 16-1 www.sdk.lu</p>

Sac 1100 litres

- La « zone »
- Aire de tri « Cathédrale»
- Centre de tri

Réduction :
utiliser un éclairage à basse consommation d'énergie, afin d'économiser de l'électricité et de l'argent



SuperNeonsKëscht-Karton
carton SuperNeonsKëscht


Centre de tri

Vrac
Centre de tri

Fût 60 litres

- Aire de tri « Cathédrale»
- Centre de tri








Prévention :
acheter uniquement les quantités de médicaments dont on a réellement besoin



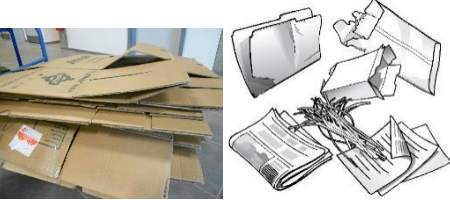




Type de déchets	Collecteur	Remarques
<p>Boues provenant des séparateurs d'hydrocarbures</p>	<p>Contenu de séparateurs</p>	<div>  </div> <ul style="list-style-type: none"> • Parking B et aire de lavage C • Garages D+E côté route • Garage / Atelier et aire de lavage D+E côté cour







4 - Consignes de tri

4.3. Déchets des garages / ateliers et centre de formation







- Aluminium
- Appareils électriques usagés
- Bois traités
- Bombes aérosols
- Déchets de peinture solides
- Déchets de sablage
- Déchets pollués par la peinture
- Emballages de produits nocifs
- Ferraille
- Filtres à air pour moteur
- Filtres à huile et à diesel
- Huile usagée
- Lampes à incandescence et halogénées
- Liquide de frein
- Liquide de refroidissement
- Pare-chocs
- Phares, feux arrière, rétroviseurs
- Pneus hors d'usage
- Produits en caoutchouc
- Produits huileux (imprégnés d'huile mécanique)
- Véhicules hors d'usage


Type de déchets	Collecteur	Remarques
<p>Accumulateurs au plomb</p>	<p>Accumulateurs au plomb</p> 	 <p>Centre de tri</p>
<p>Appareils électriques usagés</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ outils de bricolage, ▪ petits appareils ménagers, électronique de divertissement, ▪ téléphones, ▪ appareils à affichage numérique et écrans à cristaux liquides 		<p>Fût 120 litres</p>  <p>Garage – atelier mécanique</p> <p>Palox 610 litres</p>  <p>Centre de tri</p>
<p>Bois</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Chutes bois ▪ Restes de maquettes 		<p>Vrac</p> <p>Atelier menuiserie</p> <p>Benne métallique</p>  <p>Extérieur</p>







Type de déchets	Collecteur	Remarques
<p>Bombes aérosol</p> <p>Bombes aérosols peinture / colle / vernis</p>	 <p>Spraydosen Bombes aérosols</p> <p>www.superdreckskescht.com</p>	 <p>Garage – atelier mécanique</p> <p>Centre de tri</p> <p>Prévention : Dans la mesure du possible, utiliser des atomiseurs rechargeables</p>
<p>Carton / Papier</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Cartons d’emballages ▪ Film papier de protection 		<p>Bennes bleues 1100 litres</p> <p>Centre de tri</p> <p>Plier les cartons</p>
<p>Déchets de peinture solides</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Pots de peintures et laques secs ou vides 	 <p>Farben/Lacke fest Déchets de peintures solides</p> <p>www.superdreckskescht.com</p>	 <p>Fût 120 litres (SDK)</p> <p>Atelier menuiserie</p>
<p>Extincteurs</p> <ul style="list-style-type: none"> • Extincteurs à gaz: halon, dioxyde de carbone (CO2), azote (N2) • Extincteurs à poudre: ABC, ABCE, BC et D ▪ Extincteurs à eau et à mousse 		 <p>Vrac</p> <p>Garage – atelier mécanique</p>

Type de déchets	Collecteur	Remarques
<p>Produits pollués par la peinture</p>	<p>Produits souillés par la peinture (seau, pinceaux, bac à peinture, agitateurs, grille d'égouttage, éponges, gants)</p> 	<p>Fût 60 litres (SDK) Atelier menuiserie</p> 
<p>Produits imprégnés d'huile mécanique</p>	<p>Absorbants, chiffons et vêtements entachés d'huile mécanique</p> 	<p>Oléocont 240 litres Garage – atelier mécanique</p> 
<p>Filtres à huile et à diesel</p>	<p>Corps filtrants contenant des substances nocives:</p> <ul style="list-style-type: none"> • filtres à huile et à diesel, • filtres de mazout, • filtres de graisse 	<p>Oléocont 240 litres Garage – atelier mécanique</p> 

Type de déchets	Collecteur	Remarques
<p>Filtre à air pour moteur</p>	<p>Filtres d'air amené</p>	  <p>Palox 610 litres Garage – atelier mécanique Centre de tri</p>
<p>Huile usagée</p>	<p>Huile usagée moteur, boîte de vitesse, lubrification</p>	  <p>1 fût à bonde 200 litres sur cuve de rétention, dans la fosse Garage – atelier mécanique</p>
<p>Liquide refroidissement</p>	<p>Kühlflüssigkeit Liquide de refroidissement</p>	  <p>Fût à bonde en métal 200 litres Garage – atelier mécanique</p>

Type de déchets	Collecteur	Remarques
Liquide de frein		 <p>Fût à bonde 60 litres</p> <p>Garage – atelier mécanique</p>
Déchets caoutchouc	<ul style="list-style-type: none"> • Courroies trapézoïdales, • Courroies dentées, • Joints, • Flexibles, • Tapis de caoutchouc 	 <p>Fût 60 litres</p> <p>Garage – atelier mécanique</p>
Phares et rétroviseurs		 <p>Fût 120 litres</p> <p>Garage – atelier mécanique</p>












Type de déchets	Collecteur	Remarques
<p>Emballages vides produits nocifs (produits de nettoyage)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Bouteilles / bidons vides de produits de nettoyage 	
<p>Déchets de sablage</p>	<p>Déchets de sablage (contenant des polluants organiques et/ou des métaux lourds), abrasif</p>	
<p>Films plastiques propres</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Films d'emballage PROPRES 	
<p>Lampes à incandescence et halogénées</p>	<p>Fût 30 litres</p> <p>Garage – atelier mécanique</p>	

Type de déchets	Collecteur	Remarques
<p>Métaux</p> <ul style="list-style-type: none"> Ferrailles: tôle, acier inoxydable, emballages métalliques propres sans résidus Métaux non-ferreux : cuivre, laiton, aluminium, plomb, bronze, zinc, etc. 		<p>Vrac</p>  <p>Caisse 70 litres</p> <p>Atelier métal</p> <p>Benne métallique</p>  <p>Extérieur</p>
<p>Pare-chocs</p> <ul style="list-style-type: none"> Pare-chocs hors d'usage 		<p>Zone de stockage délimitée au sol</p> <p>Garage – atelier mécanique</p>
<p>Pneus hors d'usage</p> <p>Pneus de tous types sans jante</p>		<p>Prévoir conteneur basculant 5,5 m3</p> <p>Extérieur</p>
<p>Véhicules hors d'usage</p> <p>Véhicules hors d'usage suite aux exercices de désincarcération</p>		<p>Extérieur</p>

4 - Consignes de tri

4.4. Déchets du centre de désinfection






- Carton-Papiers
- Déchets hospitaliers (infectieux)
- Emballages de produits nocifs
- Emballages PMC (collecte Valorlux)
- Seringues, canules







Type de déchets	Collecteur	Remarques
<p>Emballages vides produits nocifs (produits de nettoyage)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Bouteilles / bidons vides de produits de nettoyage, lessive et désinfection + bidons >5 litres      	 <p>Conteneur SAP de 800 litres</p> <p>Centre de tri - Stellfl. Abfall - Local poubelle s-0.208</p>	
<p>Bouteilles et flacons en plastiques</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Bouteilles et flacons en PET transparent et en PEHD (jusqu'à 5 litres) 	 	 
<p>Déchets hospitaliers</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Déchets infectieux en provenance des ambulances ▪ Petites boîtes jaunes objets piquants / coupants 		 <p>Sac 60 litres</p> <p>Stellplatz Desinf. – n°v-0.049 n°v-0.048 FahrzeughalleRD - n°v-0.012</p>  <p>Sur chariot</p> <p>Local poubelle Stellfl. Abfall Local s-0.208</p>

4 - Consignes de tri




4.5. Déchets administratifs

- Batteries, piles sèches - collecte verte
- Carton-Papiers
- Cartouches d'encre et de toners
- Déchets résiduels
- Emballages PMC (collecte Valorlux)
- Supports de données)

Type de déchets	Collecteur	Remarques
<p>Appareils électriques usagés</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ outils de bricolage, ▪ petits appareils ménagers, électronique de divertissement, ▪ téléphones, ▪ appareils à affichage numérique et écrans à cristaux liquides 		 <p>Dans benne plastique à roulettes dans les coins copie</p>
<p>Matériel informatique</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Ecrans ordinateurs ▪ Imprimantes individuelles ▪ Tours ▪ Claviers ▪ Souris, câbles 		 <p>Dans benne plastique à roulettes dans les coins copie</p> <p>Contacteur Responsable gestion des déchets en cas de grosses quantités</p>
<p>Carton / papier</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Petits cartons d'emballages ▪ Film papier de protection 		 <p>Borne de collecte triple – couvercle bleu Dans les couloirs, coins copie</p>  <p>Kitchenettes à chaque niveau</p> <p>Plier les cartons</p>

Type de déchets	Collecteur	Remarques
<p>Carton / papier</p> <ul style="list-style-type: none"> Gros cartons d'emballages 		 <p>Dans benne plastique à roulettes dans les coins copie</p>
<p>Papiers confidentiels</p> <ul style="list-style-type: none"> Documents papiers confidentiels à déchiqueter 		 <p>Déchiqueteurs dans les coins copie</p>
<p>Batteries, piles sèches</p> <ul style="list-style-type: none"> Piles sèches: p.carbone-zinc, p. alcali-manganèse, p.mercurielles, p. au lithium Petits accumulateurs: nickel-cadmium, nickelhydrure métallique Accumulateurs au plomb, accumulateurs Ni-Cd 		<p>Centre de tri</p>  <p>Fût métallique 30 litres</p>

Prévention :
Prévoir l'utilisation de piles rechargeables

Type de déchets	Collecteur	Remarques
<p>Cartouches d'encre et de toners</p>	<p>Cartouche et toners d'imprimante vides</p>	
<p>Ordures ménagères</p>	<p>Déchets assimilés aux déchets ménagers</p>	
<p>Support de données (CD, DVD)</p>	<ul style="list-style-type: none"> Bandes magnétiques, Cassettes audio, Cassettes vidéo, Disquettes, CD et DVD. 	



Dans benne plastique à roulettes dans les coins copie



Borne de collecte triple – couvercle noir
Dans les couloirs, coins copie



Kitchenettes à chaque niveau

Autres Déchets - Andere Abfälle - Other Waste



Dans benne plastique à roulettes dans les coins copie



Fût 30 litres Centre de tri

Type de déchets	Collecteur	Remarques	
<p>Bouteilles et flacons en plastiques</p> <p>Cartons à boissons</p> <p>Emballages métalliques</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Bouteilles et flacons en PET transparent et en PEHD (jusqu'à 5 litres) pour boissons, pousse-mousse ■ Pots, gobelets et barquettes en plastique ■ Films et sacs en plastique ■ Briques de toute taille pour lait, jus, crème, purée de tomates, sauces, soupes ■ Boîtes de conserve et cannettes, capsules, couvercles à visser, barquettes de plats cuisinés, aérosols de produits alimentaires, ■ autres bidons et boîtes alimentaires (jusqu'à 5 litres), ■ bidons de sirop, boîtes de bonbons et biscuits. ■ Cartouches vides siphons 	 <p>CONSIGNES DE TRI - SORTIERANLEITUNG - SORTING GUIDE Dans le sac bleu Valorlux - In the Valorlux-Sack - In the Valorlux blue bag uniquement · nur · only</p> <p>NEW</p> <p>Pots, gobelets et barquettes en plastique Plastic pots, cups and trays</p> <p>Boîtes de conserve et cannettes, capsules, couvercles à visser, barquettes de plats cuisinés, aérosols de produits alimentaires, autres bidons et boîtes alimentaires (jusqu'à 5 litres), bidons de sirop, boîtes de bonbons et biscuits.</p> <p>VALORLUX BE THE CHANGE</p> <p>Collecte toutes les deux semaines. Afhaal alle twee weken. Collection every two weeks.</p> <p>www.valorlux.lu</p>	 <p>Borne de collecte triple – couvercle jaune Dans les couloirs, coins copie</p>  <p>Kitchenettes à chaque niveau</p>	<p>Compresser les emballages</p> <p>PAS DE PLASTIQUE NOIR !</p>