

Rijkswaterstaat Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat

RWS INFORMATIE

Massabalans Autodemontagebedrijven

Een handleiding voor het importeren van de meldgegevens uit AMICE, het meldsysteem van het Landelijk Meldpunt Afvalstoffen (LMA)

Uitgegeven door	Water Verkeer en Leefomgeving, Leefomgeving Stoffen en Afvalmeldingen
Auteur	Landelijk Meldpunt Afvalstoffen
Telefoon	(088) 797 71 02
E-mail	helpdesk@lma.nl
Datum	4 januari 2023
Versienummer	1.6
Status	DEFINITIEF

Versiebeheer

1.6	4-1-2023	Actualisatie naar nieuwe versie van AMICE (7.2)	

Inleiding

Dit document beschrijft in vijf stappen de handelingen die nodig zijn om de gegevens uit het meldsysteem AMICE in de massabalans Autodemontagebedrijven te plaatsen. Samenvattend houden de stappen het volgende in:

In AMICE een rapportage genereren, de gegevens uit de rapportage kopiëren naar de massabalans, de gegevens in de massabalans verversen.

De massabalans is beschikbaar op de volgende website: http://www.lma.nl/onderwerpen/omgevingsdiensten/hulpmiddelen/massabalans/

De kracht van de massabalans is de koppeling van de meldgegevens uit AMICE aan de gegevens van de RDW en kentallen van Auto Recycling Nederland (ARN). In de massabalans is daarom tevens ruimte om gegevens van de RDW in te voeren. Deze handleiding gaat niet in op het aanvragen van gegevens bij de RDW.

Stap 1.1

Start AMICE op via de Url: https://amice.lma.nl.

Stap 1.2

Log in via e-herkenning. Heeft u via e-herkenning nog geen account op AMICE? Op de website <u>http://www.lma.nl/faq/technische-vragen/vraag-eherkenning/</u> kunt u meer informatie vinden over hoe u een account aanvraagt.

Stap 1.3

Ga rechtsboven in het scherm naar **"Rapportages"**. Wijs met uw muis op de knop **"Rapportages"**. Een rolmenu wordt weergegeven. Selecteer met uw muis de onderste optie **"Ontdoener / Herkomstlocatie"** (*zie cirkel in figuur 1.1*).

Leddijk Medpunt Arvatscrifters: AMICE Ingelog als: Kandhaver ODBC	Addiging Haddpourt Advalatoffers: MAICE Regord additional productiones and and additional productiones additiones a	Ladelji Medparu Mvalstoffen: MEC Inglog als: Handnav OBC Metkamer Inglog als: Handnav OBC Partice Inglog als: Handna	Informatie	Contact		Rijkswaterstaat Ministerie van Infrastructuur en Wa	Uw Beheerprofiel	Uitloggen
Medkamer Peckbelik Querytool Rapportags AMICE Intein Middagevens Mediagsplichtige Verwerkers Ondoener / Herkomstlocalie Vietures Matwerk Overzichten 22-12-22 Technisch onderhoud AMICE 15-12-22 AMICE offline op dondersig 15 december van 17:00 tot 20:00 uur 19-10-22 Patch-installatie op de productikomgeving 07-10-22 LMA Contractidg 20:22: eht in contact komen met college's van buiten de deur 03-10-23 Belende issues AMICE 04-09-24 Selende issues AMICE 04-09-25 Verstig weitigningen vanaf 1 oktober 02-09-29 Verstig weitigningen vanaf 1 oktober 23-09-29 Up to date root-certificaat AMICE	Metskamer Metskamer AMICE Inician Meldgesgevans Meldingsplichtige Verwerkers Nicures Metswerk Overzichten Matwerk Overzichten 19-10-22 Technisch onderhoud AMICE 19-10-23 Meldem erd bandelrage 15 desember van 17.00 tot 20.00 uur 19-10-24 MAC Contactdag 2022: erk in contact komen met collega's van buten de deur 09-10-25 Meldem met handelregisternummer vanaf 1 oktober 09-09-26 Bekende issues AMICE 24-09-27 Verlage webiars over de wijzigingen vanaf 1 oktober 23-09-23 Up to date root-certificaat AMICE Meer Nieuxis Meer Nieuxis	Meddamer Happortages AMICE Initian Maldagevens Meddamer Maldingspichtige Verweiters Ondoener Matwerk Overzichten 12-12-22 Technisch onderhoud AMICE 13-12-22 AMICE offline op donderdag 15 december van 17.00 tot 20.00 uur 19-10-22 Patch-instaliatie op de productisongeving 07-10-22 LMA Contactide 2022: echt in contact komen met collega's van builen de deur 09-09-23 Melden met handelsregisternummer vanaf 1 oktober 09-09-24 Versige webinans over de wijzigingen vanaf 1 oktober 20-09-25 Up to date root-certificaat AMICE Meer Nieuxe Meer Nieuxe	Landelijk Meldp	unt Afvalstoffen: AMICE			Ingelogd als: Ha	andhaver ODBC
Inzien Meldgegevens Meldingsprüchtige Verweiters Onddener / Herkomstlocatie Nieuws 12-12-22 Technisch onderhoud AMICE 13-12-23 AMICE offine op donderdag 15 deember van 17.00 tot 20.00 uur 19-10-22 LAK Contactdag 2022: echt in contact komen met collega's van buiten de deur 03-10-22 LAK Contactdag 2022: echt in contact komen met collega's van buiten de deur 03-10-22 Mediemetisseen ANICE 08-09-23 Bekendenet kandelsregisterummer vanaf 1 oktober 08-09-23 Verslag webinars over de wijzigingen vanaf 1 oktober 03-10-24 Up to date root-certificaat AMICE Meer Merues Meer Versus	AMICE Mediagegevins Mediagege	AMICE a Initian Madagevens Mediagspitchige Varwerkers Diadearer //festionsticate Matewis Overzichten 22-12-22 Technisch onderhoud AMICE 13-12-23 AMICE office op donderägs 15 december van 17.00 tot 20.00 uur 19-10-22 Patch-instalatie op de productikomgeving 07-10-22 (LMA Contactdag 2022: echt in contact komen met collega's van builen de deur 00-10-23 Medien met handdiergijsternummer vand' 1 oktober 00-09-22 Bekende issues AMICE 00-09-22 Verstag webinars over de wijzigingen vansf 1 oktober 20-09-22 Up to date root-certificaat AMICE 20-09-22 Up to date root-certificaat AMICE Meter Nieuwe	Meldkamer	Flexibele Querytool	Rapportages			
Nieuws Ondomer/ Mationals/ Mail 22-12-22 Technisch onderhaud AMICE 15-12-22 AMICE offline op donderdag 15 december van 17.00 tot 20.00 uur 19-10-22 Patch-installatie op de productioomgeving 07-10-22 Mail Constactidag 2022 techt in contact komen met collega's van buiten de deur 03-10-22 Meiden met handelarsgisternummer vanaf 1 oktober 04-09-22 Sekende issues AMICE 06-09-22 Verslag verbinars over de wijzigingen vanaf 1 oktober 23-09-22 Up to date root-certificaat AMICE	Nieuws Ontdoerner/ Herkomstlocatie Matwerk Overzichten Matwerk Overzichten 22-12-22 Technisch onderhoud AMICE 15-12-23 AMICE offline op donderdag 15 december van 17.00 tot 20.00 uur 19-10-22 Bath-installatie op de productisomgeving 07-10-22 LMA Contact/dog 2022: exh in contact komm met collega's van buiten de deur 03-10-22 Bedende mat handelsregisternummer vanaf 1 oktober 06-09-22 Bedende issues AMICE 06-09-22 Wetnars 29 en 30 augustus over wijzigingen vanaf 1 oktober 23-09-22 Up to date root-certificaat AMICE	Nieuwe Ontdoener/ Jterkonstlocate 22-12-22 Technisch onderhoud AMLCE 13-12-22 AMLCE offline op donderdag 15 december van 17.00 tot 20.00 uur 13-12-22 Patch-installate op de productikongeving 07-10-22 LMA Contacidag 2022: echt in contact konen met collega's van buiten de deur 03-10-22 Melden met handelstregisternummer vanaf 1 oktober 06-09-22 Verslag webinars over de wijzigingen vanaf 1 oktober 24-09-22 Verbinars 29 en 30 augustus over wijzigingen wet- en regelgeving 1 oktober 23-09-22 Up to date root-certificaat AMICE Meder Nilevon Meder Nilevon	AMICE	a (Inzien Meldgegevens Meldingsplichtige Verwerkers	, ,		
22-12-22 Technisch onderhoud AMICE 15-12-22 AMICE offline op donderdag 15 december van 17.00 tot 20.00 uur 19-10-22 Patch-installatie op de productikongeving 07-10-22 LMA Contactdag 2022: ech in contact konen met collega's van buiten de deur 03-10-22 Melden met handelsregisternummer vanaf 1 oktober 06-09-22 Bekende issues AMICE 06-09-22 Vebinars 29 en 30 augustus over wijzigingen vanaf 1 oktober 23-08-22 Up to date root-cettificaat AMICE	22-12-22 Technisch onderhoud AMICE 15-12-22 AMICE offline op donderdag 15 december van 17.00 tot 20.00 uur 19-10-22 Patch-installatie op de productieomgeving 07-10-22 LMA Contactdag 2022: ech in contact konen met collega's van buiten de deur 03-10-22 Melden met handelsregisternummer vanaf 1 oktober 06-02-22 Bekende issues AMICE 06-02-23 Vestiag vebinans over de wijzigingen vanaf 1 oktober 23-08-22 Up to date root-cetificaat AMICE Meer Nieuws	22-12-22 Technisch onderhoud AMICE 15-12-22 AMICE offline op donderdig 15 december van 17.00 tot 20.00 uur 19-10-22 Part-inistaliatie op de productieomgeving 07-10-22 LMA Contactdag 2022: ech in contact komen met collega's van buiten de deur 09-10-22 Melden met handelsregisternummer vanaf 1 oktober 09-09-22 Setende isses AMICE 08-09-22 Verslag webhars over de wijzigingen vanaf 1 oktober 2022 24-08-22 Up to date root-certificaat AMICE	Nieuws 🔊		Ontdoener / Herkomstlocatie			
15-12-22 AMICE offline op donderdag 15 december van 17.00 tot 20.00 uur 19-10-22 Patch-installatie op de productioongeving 07-10-22 LMA Contactdag 2022 echt in contact komen met collega's van buiten de deur 03-10-22 Meiden met handelsregisternummer vanaf 1 oktober 08-09-22 Sekende issues AMICE 08-09-22 Verslag vebinars over de wijzigingen vanaf 1 oktober 2022. 24-08-22 Webinars over de wijzigingen vanaf 1 oktober 2022. 23-08-22 Up to date root-certificast AMICE	15-12-22 AMICE offine op denderdag 15 december van 17.00 tot 20.00 uur 19-10-22 Patch-instaliatie op de productieomgeving 07-10-12 LMA Contactdig 2022: echt in contact komn met collega's van buiten de deur 03-10-22 Melden met handetsregisternummer vanaf 1 oktober 08-09-22 Verlag webinars ovde wijzigingen vanaf 1 oktober 24-08-22 Up to date root-certificaat AMICE	15-12-22 AMICE offline op donderdag 15 december van 17.00 tot 20.00 uur 19-10-22 Patch-installatie op de productieomgeving 07-10-22 LMA Contactdag 2022: echt in contact komen met collega's van buiten de deur 03-10-22 Melden met handelsregisternummer vanaf 1 oktober 06-09-22 Verslag webinars over de wijzigingen vanaf 1 oktober 2022 24-08-22 Webinars 29 en 50 augustus over wijzigingen wet- en regelgeving 1 oktober 25-08-22 Up to date root-certificast AMICE	22-12-22	Technisch onderhoud AMICE	Hubble R OTCLECHEN			
19-10-22 Patch-installatic op de productioongewing 07-10-22 LNA Contactdig 2022: echt in contact komen met collega's van buiten de deur 03-10-22 Melden met handelsregistemummer vanaf 1 oktober 08-00-22 Bekende issues AMICE 08-00-22 Verslag webinars over de wijzigingen vanaf 1 oktober 2022. 24-08-22 Webinars 29 en 30 augustus over wijzigingen wet- en regelgeving 1 oktober 23-08-22 Up to date root-certificaat AMICE	19-10-22 Patch-installatic op de productieomgeving 07-10-22 LMA Contactdag 2022: echt in contact komn met collega's van buiten de deur 03-10-22 Melden met handelsregisternummer vanaf 1 oktober 08-09-22 Bekende issues AMICE 08-09-22 Verslag webinars over de wijzigingen vanaf 1 oktober 24-08-22 Vebinars 29 en 30 augustus over wijzigingen wet- en regelgeving 1 oktober 23-08-22 Up to date root-certificaat AMICE	19-10-22 Patch-instaliatie op de productieomgeving 07-10-22 LMA Contactdig 2022; eich in contract komen met collega's van builten de deur 03-10-22 Melden met handelsregisternummer vanaf 1 oktober 04-00-22 Sekende situes AMICE 04-00-22 Verlag webinars over de wijzigingen vanaf 1 oktober 2022. 24-08-22 Webinars over de wijzigingen vane en regelgeving 1 oktober 23-08-22 Up to date root-certificaat AMICE	15-12-22	AMICE offline op donderdag 15 de	cember van 17.00 tot 20.00 uur			
07-10-22 LMA Contactdag 2022: exh in contact komen met collega's van buiten de deur 05-10-22 Midden met handetregisternummer vanaf 1 oktober 06-09-22 Bekende issues AMICE 06-09-22 Versing webnars over de wijzigingen vanaf 1 oktober 2022 24-08-22 Websars 29 er de wijzigingen wet- en regelgeving 1 oktober 25-08-22 Up to date root-certificaat AMICE	07-10-22 LMA Contactdag 2022: exh in contact komen met collegy's van buiten de deur 01-10-23 Midden met handetregisternummer vanaf 1 oktober 08-09-23 Bekende issues AMICE 08-09-23 Verslag webnars over de wijtigingen vanaf 1 oktober 2022 24-08-24 Webiaar 29 en do augustus over wijtigingen vet- en regelgeving 1 oktober 23-08-22 Up to date root-certificaat AMICE	07-10-22 LMA Contactdag 2022: exht in contact komen met collega's van buiten de deur 03-10-32 Melden met handelsregisternummer vanaf 1 oktober 04-09-23 Bekende issues ANICE 08-09-24 Verslag webinars over de witjelingen vanaf 1 oktober 2022. 24-09-25 Webinars 29 en 30 augustus over wijzigingen wet- en regelgeving 1 oktober 23-09-24 Up to date root-certificast AMICE	19-10-22	Patch-installatie op de productieo	mgeving			
03-10-22 Melden met handelsregisternummer vanaf 1 oktober 04-09-22 Bekende issues AMICE 04-09-22 Verslig webinars over de wijzigingen vanaf 1 oktober 2022 24-09-22 Webinars 22 en 30 augustus over wijzigingen wet- en regelgeving 1 oktober 23-09-22 Up to date root-certificaat AMICE	03-10-22 Melden met handelsregisternummer vanaf 1 oktober 06-09-22 Bekende issues AMICE 06-09-22 Verlags webinars over de wijzigingen vanaf 1 oktober 2022 24-08-22 Webinars 29 en 30 augustus over wijzigingen wet- en regelgeving 1 oktober 23-08-22 Up to date root-certificast AMICE	03-10-22 Melden met handelsregisternummer vanaf 1 oktober 04-09-22 Bekende istues AMICE 08-09-22 Verslag webnars over de wijgingen vanaf 1 oktober 2022 24-08-22 Webinars 29 en 30 augustus over wijgingen web- en regelgeving 1 oktober 23-08-22 Up to date root-certificaat AMICE	07-10-22	LMA Contactdag 2022: echt in con	tact komen met collega's van buiten d	e deur		
08-09-22 Bekende issues AMICE 08-09-22 Verstag webinars over de wijzigingen vanaf 1 oktober 2022 24-08-22 Webinars 29 en 30 augustus over wijzigingen web- en regelgeving 1 oktober 23-08-22 Up to date root-certificaat AMICE	04-09-22 Bekende issues AMICE 04-09-22 Verslag webinars zover de wijzigingen vanaf 1 oktober 2022 24-09-22 Webinars 29 en 30 augustus over wijzigingen wet- en regelgeving 1 oktober 23-08-22 Up to date root-certificaat AMICE	04-09-22 Bekende issues AMICE 04-09-22 Verslag webinars zover de wijzigingen vanaf 1 oktober 2022. 24-08-22 Webinars 29 en 30 augustus over wijzigingen wet- en regelgeving 1 oktober. 23-08-22 Up to date root-certificaat AMICE Meer Nieswo	03-10-22	Melden met handelsregisternumm	er vanaf 1 oktober			
08-09-22 Verslag webinars over de wijzigingen vanaf 1 oktober 2022 24-08-22 Webinars 29 en 30 augustus over wijzigingen wet- en regelgeving 1 oktober 23-08-22 Up to date root-certificaat AMICE	08-09-22 Verslag webinars over de wijzigingen vanaf 1 oktober 2022 24-08-22 Webinars 29 en 90 augustus over wijzigingen wet- en regelgeving 1 oktober 23-08-22 Up to date root-certificaat AMICE Meer Nieuws	06-08-22 Verstag webinars over de wijzigingen vanaf 1 oktober 2022 24-08-22 Webinars 29 en 30 augustus over wijzigingen wet- en regelgeving 1 oktober 23-08-22 Up to date root-certificaat AMICE Meer Nieuws	08-09-22	Bekende issues AMICE				
24-08-22 Webinars 29 en 30 augustus over wügigingen wet- en regelgeving 1 oktober 23-08-22 Up to date root-certificaat AMICE	24-08-22 Webinass 29 en 30 augustus over wijzigingen wet- en regelgeving Toktober 23-08-22 Up to date root-certificaat AMICE Meer Nieuws	24-08-22 Webiaar 29 en 30 augustus over wijzigingen wet- en regelgeving 1 oktober 23-08-22 Up to date root-certificaat AMICE Meer Nieuws	08-09-22	Verslag webinars over de wijziging	en vanaf 1 oktober 2022			
23-08-22 Up to date root-certificaat AMICE Meer Ninawa	23-08-22 Up to date root-certificant AMICE Meer Nieuws	23-08-22 Up to date root-certificant AMICE Meer Nieuws	24-08-22	Webinars 29 en 30 augustus over	vijzigingen wet- en regelgeving 1 okto	ber		
Meer Nicovs	Meer Nieuws	Meer Nieuws	23-08-22	Up to date root-certificaat AMICE				
			Meer Nier	uws				

Figuur 1.1

Na uitvoering van de handelingen uit 1.1 tot en met 1.3 is **Stap 1** voltooid.

Na de door u uitgevoerde handelingen in **Stap 1** verschijnt het onderstaande scherm (*zie figuur 2.1*). Met behulp van dit scherm kunt u in **AMICE** een rapportage maken. Hieronder wordt uitgelegd welke handelingen daarvoor nodig zijn.

Meldiamer Elevibele Question Rapportares		
Ontdoeners/Herkomstlocatie		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Locatie Herkomst 🖸	Huisnummer	
Postcode	Plassnaam	
Land		
Alle Y		
Selectiefilter Ontdoener 🚦		
Ontdoener *		
*) % = wildcard/ jokar, bijvoorbeeld jans% voor alle ontdoeners die beginnen met "jans".		
Selectiefilter Ontvangstmeldingen	ward and a	
suraicode **	Alle Y	
Invoer van meerdere Euralcodes is mogelijk door gebruik van een komma als scheidingsteken, 까까 % = wildcard/joker, bijvoorbeeld 1010% voor alle Euralcodes die beginnen met 1010.		
Kies meldperiode 👩		
Alleen jaargegevens (convinken indien gevenst) Periode Van	Berinda Tot	
januari v 2022 v	lanuari V 2023 V	
Selecteer de gewenste gegevens		
Afvalstromen per Ontdoener (op afvalstroomnummer, per maand)		
Afvalstromen per Ontdoener (op euralcode, hoeveelheden over de hele meldsperiode) Afvalstromen per Ontdoener (op afvalstroomnummer, hoeveelheden over de hele Afvalstromen per Ontdoener (op afvalstroomnummer, hoeveelheden over de hele		
neopenooe) De rannortage onmaken en tonen in 🛤		
PDF (Adobe Reader)		
General reportage	Figuur	2.1
	Figuur	2.1
o 2.1 (A)	Figuur	2.1
2.1 (A) selecteert u het bedrijf in kwes	Figuur tie. U heeft twee mogelijkheden :	2.1
2.1 (A) selecteert u het bedrijf in kwes	Figuur tie. U heeft twee mogelijkheden :	2.1
2.1 (A) selecteert u het bedrijf in kwes jelijkheid 1:	Figuur tie. U heeft twee mogelijkheden :	2.1
2.1 (A) selecteert u het bedrijf in kwes gelijkheid 1:	Figuur tie. U heeft twee mogelijkheden :	2.1
2.1 (A) selecteert u het bedrijf in kwes gelijkheid 1: atie herkomst (zie instructie i	Figuur tie. U heeft twee mogelijkheden : <u>n bijlage 1)</u> et specificeren. Dat is het adres waar d	2.1
2.1 (A) selecteert u het bedrijf in kwes gelijkheid 1: atie herkomst (zie instructie i kunt u een locatie van herkom	Figuur tie. U heeft twee mogelijkheden : <u>n bijlage 1)</u> st specificeren. Dat is het adres waar o	2.1 e afvalstoffen daadwerkelijk van zijn
2.1 (A) selecteert u het bedrijf in kwes gelijkheid 1: atie herkomst (zie instructie i kunt u een locatie van herkom voerd. Het rapport toont de res	Figuur tie. U heeft twee mogelijkheden : <u>n bijlage 1)</u> st specificeren. Dat is het adres waar o ultaten van uitsluitend de hier opgegev	2.1 e afvalstoffen daadwerkelijk van zijn en herkomst van de afvalstoffen.
2.1 (A) selecteert u het bedrijf in kwes gelijkheid 1: <u>atie herkomst (zie instructie i</u> kunt u een locatie van herkom voerd. Het rapport toont de res	Figuur tie. U heeft twee mogelijkheden : <u>n bijlage 1)</u> st specificeren. Dat is het adres waar o ultaten van uitsluitend de hier opgegev	2.1 e afvalstoffen daadwerkelijk van zijn en herkomst van de afvalstoffen.
2 2.1 (A) selecteert u het bedrijf in kwes gelijkheid 1: <u>atie herkomst (zie instructie i</u> kunt u een locatie van herkom voerd. Het rapport toont de res	Figuur tie. U heeft twee mogelijkheden : n bijlage 1) st specificeren. Dat is het adres waar o ultaten van uitsluitend de hier opgegev	2.1 e afvalstoffen daadwerkelijk van zijn en herkomst van de afvalstoffen.
2.1 (A) selecteert u het bedrijf in kwes gelijkheid 1: <u>atie herkomst (zie instructie i</u> kunt u een locatie van herkom voerd. Het rapport toont de res gelijkheid 2:	Figuur tie. U heeft twee mogelijkheden : <u>n bijlage 1)</u> st specificeren. Dat is het adres waar o ultaten van uitsluitend de hier opgegev	2.1 e afvalstoffen daadwerkelijk van zijn en herkomst van de afvalstoffen.
2.1 (A) selecteert u het bedrijf in kwes gelijkheid 1: <u>atie herkomst (zie instructie i</u> kunt u een locatie van herkom voerd. Het rapport toont de res gelijkheid 2: <u>doener (zie instructie in bijlag</u>	Figuur tie. U heeft twee mogelijkheden : <u>n bijlage 1)</u> st specificeren. Dat is het adres waar o ultaten van uitsluitend de hier opgegev	2.1 e afvalstoffen daadwerkelijk van zijn en herkomst van de afvalstoffen.
2.1 (A) selecteert u het bedrijf in kwes gelijkheid 1: <u>atie herkomst (zie instructie i</u> kunt u een locatie van herkom voerd. Het rapport toont de res gelijkheid 2: <u>doener (zie instructie in bijlag</u> kunt u één ontdoener specifice	Figuur tie. U heeft twee mogelijkheden : <u>n bijlage 1)</u> st specificeren. Dat is het adres waar o ultaten van uitsluitend de hier opgegev <u>le 2)</u> ren. Dit kan op basis van een (deel va	2.1 e afvalstoffen daadwerkelijk van zijn en herkomst van de afvalstoffen. n de) bedrijfsnaam. Het rapport toont de
2.1 (A) selecteert u het bedrijf in kwes gelijkheid 1: <u>atie herkomst (zie instructie i</u> kunt u een locatie van herkom voerd. Het rapport toont de res gelijkheid 2: <u>doener (zie instructie in bijlag</u> kunt u één ontdoener specifice Itaten van uitsluitend de hier op	Figuur tie. U heeft twee mogelijkheden : <u>n bijlage 1)</u> st specificeren. Dat is het adres waar o ultaten van uitsluitend de hier opgegev ren. Dit kan op basis van een (deel va gegeven ontdoener.	2.1 e afvalstoffen daadwerkelijk van zijn en herkomst van de afvalstoffen. n de) bedrijfsnaam. Het rapport toont de
b 2.1 (A) selecteert u het bedrijf in kwes gelijkheid 1: <u>atie herkomst (zie instructie i</u> kunt u een locatie van herkom voerd. Het rapport toont de res gelijkheid 2: <u>doener (zie instructie in bijlag</u> kunt u één ontdoener specifice ltaten van uitsluitend de hier op	Figuur tie. U heeft twee mogelijkheden : <u>n bijlage 1)</u> st specificeren. Dat is het adres waar o ultaten van uitsluitend de hier opgegev ren. Dit kan op basis van een (deel va gegeven ontdoener.	2.1 e afvalstoffen daadwerkelijk van zijn en herkomst van de afvalstoffen. n de) bedrijfsnaam. Het rapport toont de
2 2.1 (A) selecteert u het bedrijf in kwes gelijkheid 1: atie herkomst (zie instructie i kunt u een locatie van herkom voerd. Het rapport toont de res gelijkheid 2: doener (zie instructie in bijlag kunt u één ontdoener specifice ltaten van uitsluitend de hier op op: De locatie van herkomst van	Figuur tie. U heeft twee mogelijkheden : <u>n bijlage 1)</u> st specificeren. Dat is het adres waar o ultaten van uitsluitend de hier opgegev ren. Dit kan op basis van een (deel va gegeven ontdoener. n een afvalstroom kan een ander adre	2.1 e afvalstoffen daadwerkelijk van zijn en herkomst van de afvalstoffen. n de) bedrijfsnaam. Het rapport toont de s zijn dan het adres van de ontdoener.
D 2.1 (A) selecteert u het bedrijf in kwes gelijkheid 1: atie herkomst (zie instructie i kunt u een locatie van herkom voerd. Het rapport toont de res gelijkheid 2: doener (zie instructie in bijlag kunt u één ontdoener specifice Itaten van uitsluitend de hier op op: De locatie van herkomst va uitsluitend selecteren op basis	Figuur tie. U heeft twee mogelijkheden : <u>n bijlage 1)</u> st specificeren. Dat is het adres waar o ultaten van uitsluitend de hier opgegev ren. Dit kan op basis van een (deel va ogegeven ontdoener. n een afvalstroom kan een ander adre van locatie van herkomst OF op basis	2.1 e afvalstoffen daadwerkelijk van zijn en herkomst van de afvalstoffen. n de) bedrijfsnaam. Het rapport toont de s zijn dan het adres van de ontdoener. van ontdoener kan in sommige gevallen
 2.1 (A) selecteert u het bedrijf in kwes gelijkheid 1: atie herkomst (zie instructie i kunt u een locatie van herkom voerd. Het rapport toont de res gelijkheid 2: doener (zie instructie in bijlag kunt u één ontdoener specifice Itaten van uitsluitend de hier op op: De locatie van herkomst va uitsluitend selecteren op basis onvolledig beeld geven. Om ze 	Figuur tie. U heeft twee mogelijkheden : <u>n bijlage 1)</u> st specificeren. Dat is het adres waar o ultaten van uitsluitend de hier opgegev ultaten van uitsluitend de hier opgegev nen. Dit kan op basis van een (deel va gegeven ontdoener. n een afvalstroom kan een ander adre van locatie van herkomst OF op basis ker te zijn dat niets wordt uitgesloten z	2.1 e afvalstoffen daadwerkelijk van zijn en herkomst van de afvalstoffen. n de) bedrijfsnaam. Het rapport toont de s zijn dan het adres van de ontdoener. van ontdoener kan in sommige gevallen ouden beide mogelijkheden,
 2.1 (A) selecteert u het bedrijf in kwess gelijkheid 1: atie herkomst (zie instructie i kunt u een locatie van herkom voerd. Het rapport toont de ress gelijkheid 2: doener (zie instructie in bijlag kunt u één ontdoener specifice Itaten van uitsluitend de hier op op: De locatie van herkomst va uitsluitend selecteren op basis onvolledig beeld geven. Om ze 	Figuur tie. U heeft twee mogelijkheden: <u>n bijlage 1)</u> st specificeren. Dat is het adres waar o ultaten van uitsluitend de hier opgegev ultaten van uitsluitend de hier opgegev nen. Dit kan op basis van een (deel va gegeven ontdoener. n een afvalstroom kan een ander adre van locatie van herkomst OF op basis ker te zijn dat niets wordt uitgesloten z den uitgevoerd.	2.1 e afvalstoffen daadwerkelijk van zijn en herkomst van de afvalstoffen. n de) bedrijfsnaam. Het rapport toont de s zijn dan het adres van de ontdoener. van ontdoener kan in sommige gevallen ouden beide mogelijkheden,
 b. 2.1 (A) selecteert u het bedrijf in kwes belijkheid 1: atie herkomst (zie instructie i kunt u een locatie van herkom voerd. Het rapport toont de res belijkheid 2: belijk	Figuur tie. U heeft twee mogelijkheden: <u>n bijlage 1)</u> st specificeren. Dat is het adres waar o ultaten van uitsluitend de hier opgegev ultaten van uitsluitend de hier opgegev ren. Dit kan op basis van een (deel va gegeven ontdoener. n een afvalstroom kan een ander adre van locatie van herkomst OF op basis ker te zijn dat niets wordt uitgesloten z den uitgevoerd.	2.1 e afvalstoffen daadwerkelijk van zijn en herkomst van de afvalstoffen. n de) bedrijfsnaam. Het rapport toont de s zijn dan het adres van de ontdoener. van ontdoener kan in sommige gevallen ouden beide mogelijkheden,
b 2.1 (A) selecteert u het bedrijf in kwes gelijkheid 1: <u>atie herkomst (zie instructie i</u> kunt u een locatie van herkom voerd. Het rapport toont de res gelijkheid 2: <u>doener (zie instructie in bijlag</u> kunt u één ontdoener specifice ltaten van uitsluitend de hier op op: De locatie van herkomst va uitsluitend selecteren op basis onvolledig beeld geven. Om ze portages eventueel moeten wor	Figuur tie. U heeft twee mogelijkheden: <u>n bijlage 1)</u> st specificeren. Dat is het adres waar o ultaten van uitsluitend de hier opgegev ren. Dit kan op basis van een (deel va gegeven ontdoener. n een afvalstroom kan een ander adre van locatie van herkomst OF op basis ker te zijn dat niets wordt uitgesloten z den uitgevoerd. is van de ontdoener, let er dan op dat	2.1 e afvalstoffen daadwerkelijk van zijn en herkomst van de afvalstoffen. n de) bedrijfsnaam. Het rapport toont de s zijn dan het adres van de ontdoener. van ontdoener kan in sommige gevallen ouden beide mogelijkheden,
D 2.1 (A) selecteert u het bedrijf in kwes Jelijkheid 1: atie herkomst (zie instructie i kunt u een locatie van herkom voerd. Het rapport toont de res Jelijkheid 2: doener (zie instructie in bijlag kunt u één ontdoener specifice Itaten van uitsluitend de hier op op: De locatie van herkomst va uitsluitend selecteren op basis onvolledig beeld geven. Om ze portages eventueel moeten wor u een rapportage maakt op bas e controleren inrichting afkomst	Figuur tie. U heeft twee mogelijkheden: <u>n bijlage 1)</u> st specificeren. Dat is het adres waar o ultaten van uitsluitend de hier opgegev ren. Dit kan op basis van een (deel va gegeven ontdoener. n een afvalstroom kan een ander adre van locatie van herkomst OF op basis ker te zijn dat niets wordt uitgesloten z den uitgevoerd. is van de ontdoener, let er dan op dat ig zijn. Dat kunt u controleren door in o	2.1 e afvalstoffen daadwerkelijk van zijn en herkomst van de afvalstoffen. n de) bedrijfsnaam. Het rapport toont de s zijn dan het adres van de ontdoener. van ontdoener kan in sommige gevallen ouden beide mogelijkheden, de afvalstoffen ook daadwerkelijk van e rapportage de locatie van herkomst

Stap 2.2 (B)

Selecteer in het tweede grijs gearceerde vak "**Kies meldperiode**" de meldperiode waarover de rapportage moet gaan. Hier wordt aangegeven de maand en het jaar van het begin van de rapportageperiode en de maand en het jaar van het eind van de rapportageperiode.

Voorbeeld: Alle gegevens over de hele meldperiode 2022. Selecteer als beginmaand de maand: **januari** en bij jaar: **2022**. Selecteer vervolgens als eindmaand de maand: **december** en bij jaar: **2022**.

Let op : De optie "Alleen jaargegevens" moet niet aangevinkt zijn!

Stap 2.3 (C)

Vink in het vak "Selecteer de gewenste gegevens" de bovenste optie "Afvalstromen per ontdoener (op afvalstroomnummer, per maand)" aan.

Let op: De onderste twee opties moeten niet aangevinkt zijn!

Stap 2.4 (D)

Om de gegevens in de massabalans te kunnen invoeren moet u de rapportage in een Excel format genereren. Selecteer in het bovenste grijs gearceerde vak "**Rapportage**", bij het onderdeel "**Afdrukformaat***", de optie "**XLSX (Excel)**".

Stap 2.5

Zodra u alle zoekcriteria heeft opgegeven, klikt u met uw muis op de knop "Genereer rapportage" (*zie cirkel in figuur 2.2*). De rapportage wordt met de door u aangegeven waarden gemaakt. Stap 2 is voltooid.

Meldkamer Flexibele Querytool Rapportages			
Ontdoeners/Herkomstlocatie 🛙			
Locatie Herkomst 😰			
Stratnaam		Huisnummer	
		1	
Postcode		Plaatsnaam	
1111AA			
Land			
Alle	~		
Nabijheidsbeschrijving			
Selectiefilter Ontdoener			
*) % = wildcard/joker, bijvoorbeeld jans% voor alle ontdoeners die beginnen met 'jans'.			
SelectionElter Ontrongstmoldingen			
Selection to invarigst includingen		Versetingenethode	
Eurakooe **		Alle Verwerkingsmethode	
Invoer van meerdere Euralcodes is mogelijk door gebruik van een komma als			
scheidingsteken. **) % = wildcard/joker, bijvoorbeeld 1010% voor alle Euralcodes die beginnen met 1010.			
Kies meldperiode 🔋			
Alleen jaargegevens (oonvinken indien gewenst)			
Periode Van		Periode Tot	
januari 🗸 2022	~	december V 2022 V	
Selecteer de gewenste gegevens 🔋			
Afvalstromen per Ontdoener (op afvalstroomnummer, per maand)			
Afraistromen per Ontdoeper (on euroloode hoeveelbeder suite to beite			
meldperiode)			
meldperiode) Afvalstroomnummer, hoevelikeden over de hele meldperiode) Afvalstroomnummer, hoevelikeden over de hel meldperiode)	sle -		
mediparticle Advances per Ordener (op shaltroomnumet, howeelheden over de hel Mediparticle) De rapportage opmaken en tonen in p	de .		
edgepercol for the second provide and the second metric metric to the defense Adjustment provide and (pp shaltroomnummer, howeverheden over de hel meldgenode) De rapportage opmaken en tonen in OPD (Adobe Reader)	ele .		
edisperson Adjustrome pro providence (pp adjusted metricemental blob de fee Adjustromen pro indicerer (pp adjustrommummer, hereiseliketen over de hel melisperson De rapportage opmaken en tonen in Pof (Adoek Reader) @ XIXS (Excel)	sie		
edisperiod description	sle		
endoperiod endoperiod for additional programme and the set of the endoperiod Additional programme and the endoperiod per (Adobe Reader) (# XXX5 (Excel) Generator rapportage	sle		

Naar aanleiding van de door u uitgevoerde handelingen in **Stap 2** wordt er door **AMICE** een rapportage gegenereerd in **Excel** (*zie figuur 3.1*). Het doel is dat deze gegevens uiteindelijk worden geplaatst in het **sjabloon format**. In deze stap wordt uitgelegd welke handelingen daarvoor nodig zijn.

A valstromen per Ontdoener (op afvalstr	omnu	al - 10 - A* A* 😨 - 9	···· 📰)1-2022	t/m 31-12-2022	E	F	G	н
tdoener Handelsregisternummer	8	I = O · A · C · M S	ener anres	Ontdoener Postcode	Ontdoeper Plaats	Ontdoener Land	Ontvanger Handelstenisternummer	Locatie van Herkomst Adres
rdelsregisternummer		Child Gener Hadani Child	ir Adres	Ontdoener Postcode	Ontdoener Plaats	Ontdoener Land	Ontvanger Handelsregistemummer	Locatie van Herkomst Adres
ndelsregisternummer	*	Kgippen	er Adres	Ontdoener Postcode	Ontdoener Plaats	Ontdoener Land	Ontvanger Handelsregistemummer	Locatie van Herkomst Adres
indelsregisternummer	30	Kopieren	er Adres	Ontdoener Postcode	Ontdoener Plaats	Ontdoener Land	Ontvanger Handelsregistemummer	Locatie van Herkemst Adres
andelsregisternummer		Plahanting	er Adres	Ontdoener Postcode	Ontdoener Plaats	Ontdoener Land	Ontvanger Handelsregistemummer	Locatie van Herkemst Adres
andelsregisternummer		i sanopues.	ar Adres	Ontdoener Postcode	Ontdoener Plaats	Ontdoener Land	Ontvanger Handelsregistemummer	Locatie van Herkomst Adres
andelsregisternummer		D	er Adros	Ontdoener Postcode	Ontdoener Plaats	Ontdoener Land	Ontvanger Handelsregistemummer	Locatie van Herkemst Adres
andelsregisternummer		Philippine and the l	ar Adres	Ontdoener Postcode	Ontdoener Plaats	Ontdoener Land	Ontvanger Handelsregistemummer	Locatie van Herkomst Adres
andelsregisternummer		Staticies speciaal	ar Adres	Ontdoener Postcode	Ontdoener Plaats	Ontdoener Land	Ontvanger Handelsregistemummer	Locatie van Herkemst Adres
andelsregisternummer	ø	Slim opzoeken	a Adres	Ontdoener Postcode	Ontdoener Plaats	Ontdoener Land	Ontvanger Handelsregistemummer	Locatie van Herkernst Adres
landelsregisternummer		Invoenen	ar Adres	Ontdoener Postcode	Ontdoener Plaats	Ontdoener Land	Ontvanger Handelsregisternummer	Locatie van Herkomst Adres
		Succession						
		Verwijderen						
		Inhoud wissen						
	(7	Smalla soshire						
	-	and analyse						
		Eilteren	F					
		Sorteren	F					
	*7	Opmatics increases						
	1	optimizing intolegen						
		Cgleigenschappen						
		Uit vervolokeuzeliist selecteren						
		Ngam dennieren						
	8	Hyperfink						
		-		1				
Afvalstromen per Ontdoene	r (1)							

• Stap 3.1

Selecteer met de muis (of Sneltoets: Crtl + Shift + End) de gegevens vanaf **cel A4** tot aan het einde van de resultaten.

• Stap 3.2

Kopieer daarna de geselecteerde gegevens door de muis op het geselecteerde gebied te plaatsen.

• Stap 3.3

Klik vervolgens op de rechterknop van de muis, er verschijnt een rolmenu, selecteer de optie **"Kopiëren"** (of gebruik sneltoets Ctrl + C) (*zie figuur 3.1*).

De geselecteerde gegevens zijn nu gekopieerd naar het zogenaamde klembord. Stap 3 is voltooid.

Vanaf **Stap 4** wordt gebruik gemaakt van de massabalans autodemontagebedrijven. Het is de bedoeling dat de gekopieerde gegevens uit **Stap 3** worden geplakt in de massabalans. Hieronder wordt uitgelegd welke handelingen daarvoor nodig zijn.

• Stap 4.1

Klik in de Massabalans op de knop "Gegevens AMICE toevoegen" (zie figuur 4.1)

Denode: Gegevens AMICE toolcopen Print pagna Crateken Arrey Arrey Verves data Totaloverzickt Arrey Arrey Arrey Totaloverzickt Arrey Arrey Arrey Arrey Totaloverzickt Arrey Arrey Arrey Arrey Arrey Arrey Arrey <th>Massabalans overzic</th> <th>ht</th> <th>Versie 4 ja</th> <th>anuari 2023</th> <th>-</th> <th>Toelichting</th> <th>a: alden waar mo</th> <th>gelijk III. voe</th> <th>a AMICE gegevens</th> <th>toe en druk op de kni</th> <th>op Ver</th> <th>vers data</th>	Massabalans overzic	ht	Versie 4 ja	anuari 2023	-	Toelichting	a: alden waar mo	gelijk III. voe	a AMICE gegevens	toe en druk op de kni	op Ver	vers data
Name including: Atters: Vestiging splaats: Vestiging splaats:	Periode:								`			
Attract	laam inrichting:					Gegevens A	MICE toevoege	en		Grat	eken	
Vestigingsplaats: Verver data Totalover.cidt Auroperakken) ARN- Agemeide voortuigen n.v.t. Export voortuigen n.v	Adres:							_	Print pagina			
Autoporsken ARN- Algemeide voerhuigen ARN- nut to waaran ID- generit voerhuigen N.t. nut to nut to waaran ID- Export voerhuigen N.t. nut to nut to maaran ID- Export voerhuigen N.t. nut to nut to maaran ID- Export voerhuigen N.t. nut to nut to maaran ID- to nut to maaran ID- Export voerhuigen N.t. nut to nut to nu	/estigingsplaats:]	Ver	vers data			Totaalo	verzich	<i>a</i>
Agemente voorhigen n.v.t. waarvan LPC Evoor voor gevaarrijke n.v.t. Totaa T	Auto(wrakken)	ARN- kengetal		ORAD (jaar)								
waaran LPG n.n.t. n.n.t. <td>Afgemelde voertuigen</td> <td>n.v.t.</td> <td></td>	Afgemelde voertuigen	n.v.t.										
Wede-and/show thungen D.1 Description Description <thdescription< th=""> Description</thdescription<>	waarvan LPG	n.v.t.										
Schlemannis vordenligen forbal N.V. N.V.V. N.V.V.V.V.V.V.V.V.V.V.V.V.V.V.V.V.V.V.V	weede-nands voertuigen	n.v.t.										
Build and so that upper Dirk Image Dirk Image Dirk Total Image Image Image 200 Image 200 Maximale Loegestane struktion get 200 Image 200 Image 200 Maximale Loegestane struktion get 200 Image 200 Image 200 Maximale Loegestane struktion get 200 Image 200 Image 200 Maximale Loegestane struktion get 200 Image Image 200 Image	Puitenlands voortuisen	n.v.t.										
Total 0 Maximale togestane advision QA in percentage: 20% Introop' afvoer gevaarlijke ARN- kengetal Kg Kg Kg Verschil Absolute Percentage a % Analise togestane verschil GA 0	salismanus voenargen	11.9.4.										
Maximale bogestane advijking GA in percentage: 20% Maximale bogestane advijking GA in percentage: 200 Maximale bogestane werschil GK: 200 Andread Stoffen 200 Maximale bogestane werschil GK: 200 Schlweistell 3.5 0 <t< td=""><td>Fotaal</td><td></td><td></td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>	Fotaal			0								
Contrast organization						Maximale toe	gestane afwijki	ing GA in pe	rcentage:	20%		
Adjavanta olini Na 4 Vol 00 Vol 00 <thv< th=""><th>nkoop/ afvoer gevaarlijke afvaletoffen</th><th>ARN-</th><th>Kg Begin-</th><th>Kg Eind-</th><th>Kg</th><th>Amice</th><th>Verschil</th><th></th><th>Absolute</th><th>Percentage</th><th></th><th></th></thv<>	nkoop/ afvoer gevaarlijke afvaletoffen	ARN-	Kg Begin-	Kg Eind-	Kg	Amice	Verschil		Absolute	Percentage		
Kock/kosistor 3.5 0 0 0 0 0 0 0 0% 1 Kock/kosistor 1 0 0 0 0 0 0 0% 0 0% 0 0% 0 0% 0 0 0% 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0% 0	Argewerkte olie	42	0	0	0	0	0		0	0%	ŭ	/*
Builteringsenfoeistoff 1,1 0 <td>Coelviceistof</td> <td>3,5</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td></td> <td>0</td> <td>0%</td> <td></td> <td></td>	Coelviceistof	3,5	0	0	0	0	0		0	0%		
Remotestari Quedemidadi 0,35 0 </td <td>Ruitenwisservloeistof</td> <td>1,1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td></td> <td>0</td> <td>0%</td> <td></td> <td></td>	Ruitenwisservloeistof	1,1	0	0	0	0	0		0	0%		
Koudemüdel 0.06 0 <	Remvloeistof	0,35	0	0	0	0	0		0	0%		
Kg Kg Kg Kg Verschil Ansch Begin Kg Kg Verschil Verschil <td>Koudemiddel</td> <td>0,06</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td></td> <td>0</td> <td>0%</td> <td></td> <td></td>	Koudemiddel	0,06	0	0	0	0	0		0	0%		
Jielasi O </td <td>Diefilters</td> <td>0,5</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td></td> <td>0</td> <td>0%</td> <td></td> <td></td>	Diefilters	0,5	0	0	0	0	0		0	0%		
Arroce Variable variable (adalysatoren 0 0 <	Diesel	0,5	0	0	0	0	0		0	0%		
Pro-tanks 28-3 0 <t< td=""><td>Benzine</td><td>0,5</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0%</td><td></td><td></td></t<>	Benzine	0,5	0	0	0	0			0	0%		
Kg Kg Verschil Absolute Percentage Arbeiganers 0.01 0 0 0 0 0 0% 0 Virbags 0.01 0 0 0 0 0 0 0% 0 Arbore wrakken Angen- kegun Kg Kg Verschil Absolute Percentage a % Arbore wrakken kegun- voorraad Verschil Verschil Verschil Absolute Percentage a % Autowakien zonder 710 0	PG-tanke	26.01	0	ő	i i i	ő	ŏ		ő	0%		
Bargelspanere 0.01 0 0 0 0 0 0 0 0 0% 1 Virtags 0.01 0 0 0 0 0 0 0 0% 1 0 0% 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0% 1 0 0% 1 0 0 0 0 0 0 0% 1 0 0% 1 0 <	Catalysatoren	0	0	0	ő	ő	ŏ		ő	0%		
Airtags 0.01 0	Gordelspanners	0.01	0	0	ō	0	0		0	0%		
ARN- Kg k	Airbags	0,01	0	0	0	0	0		0	0%		
Africer wrakken Kengeral voorraad voorraad voorraad vervacht Amice schriftelijk verschil afwijking a % utvorrakken onder 710 0		ARN-	Kg Beain-	Kg Find-	Ка		Verschil		Absolute	Percentage		
Autowrakten zonder 710 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Afvoer wrakken	kengetal	voorraad	voorraad	verwacht	Amice	schriftelijk		verschil	afwijking	а	%
Automative met gevaanjke - 0 - </td <td>Autowrakken zonder gevaarlijke stoffen</td> <td>710</td> <td>0</td> <td>o</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td></td> <td>0</td> <td>0%</td> <td></td> <td></td>	Autowrakken zonder gevaarlijke stoffen	710	0	o	0	0	0		0	0%		
Andachtspunten bij interpretatie van de resultaten: De gegevens in AMICE zijn attijd aangeleverd oor de ontvanger van de akralstoffen en <u>niet</u> door de autodemontagebedrijven (ontdoeners) zelf. Kock's die gemetale moeten worden kerverking) mogen als route-inzameling worden ingezameld. Daardoor kan niet uit de meldingen worden gefitterd welk autodemontagebedrijf de akvalstoffen heeft afgegeven. Ugewertde olië in hoeveelheden kleiner dan 50 kg per afgitte mag als route-inzameling worden meegenomen. Ook hier kan het autodemontagebedrijf in de metdegegevens builden het zicht verdupfen.	Autowrakken met gevaarlijke stoffen	-	-	-	-	0	-	-		-	-	
Aandachtspunten bij interpretatie van de resultaten: De gegevens in AMICE zijn altijd aangeleverd door de ontvanger van de atvalstotfen en <u>nigt</u> door de autodemontagebedrijven (ontdoeners) zelf. Scor's die gemeid moeten worden (verwerking) mogen als route-inzameling worden ingezameld. Daardoor kan niet uit de meldingen worden gefitterd weik uidodemontagebedrijf de avlatioffen heft afgegeven. Wgewerkte olie in hoeveelndeden kleiner dan 50 kg per afgitte mag als route-inzameling worden meegenomen. Ook hier kan het autodemontagebedrijf in de meldegegevens buiten het zicht verdwijnen.	retaren	-		-	-	0	-			-	-	-
De gegevens in AMICE zijn alltijd aangeleverd door de onhanger van de afvalstoffen en <u>itet</u> door de autodemontagebeditylen (ontdoeners) zeit. Koor's die gemeid moeten worden (verwerking) mogen als route-inzameling worden ingezameld. Daardoor kan niet uit de meldingen worden gefilterd weik uidodemontagebeditji de afvalstoffen heeft algegeven. Wgewerkte olie in hoeveelheden kleiner dan 50 kg per afgitte mag als route-inzameling worden meegenomen. Ook hier kan het autodemontagebeditjif in de meldogegevens builden het zicht verdwijnen.	Aandachtspunten bij interpre	tatie van de	resultaten:									
Accu's die gemeid moeten worden (verwerking) mogen als route-inzameling worden ingezameld. Daardoor kan niet uit de meldingen worden gefilterd weik autodemontagebedrijd da akaistoffen heeft afgegeven. Wgewerkte olie in hoeveelheden kleiner dan 50 kg per afgifte mag als route-inzameling worden meegenomen. Ook hier kan het autodemontagebedrijf in de meldegevens buiten het zicht verdwijnen.	De gegevens in AMICE zijn alt	ijd aangelev	erd door de (ontvanger van	de afvalstoff	en en <u>niet</u> doo	r de autodemo	ntagebedrijv	en (ontdoeners) zel	t.		
Agewerkte olie in hoeveelheden kleiner dan 50 kg per afgifte mag als route-inzameling worden meegenomen. Ook hier kan het autodemontagebedrijf in de meldgegevens buiten het zicht verdwijnen.	Accu's die gemeld moeten wo	rden (verwei Istoffen heef	rking) moger t afgegeven	als route-inz	ameling wor	den ingezame	ld. Daardoor ka	an niet uit de	meldingen worden	gefilterd welk		
	Afgewerkte olie in hoeveelhed meldgegevens buiten het zich	en kleiner da t verdwijnen.	an 50 kg per	afgifte mag al	s route-inzar	meling worder	meegenomen	. Ook hier ka	an het autodemonta	gebedrijf in de		
	4											
41												

De gekopieerde gegevens moet men in het format plakken beginnend vanaf **Cel A4** in het tabblad: "LMA AMICE".

• Stap 4.2

Plak de gekopieerde gegevens in het tabblad door op de knop "Gegevens plakken" (*zie figuur 4.2*) te klikken. De gekopieerde gegevens worden nu in het format geplakt.

• i X 🗸	Ĵ _e													
A		c	-	E								U U	N	
fvalstromen per Ontdoener	- (Gegevens plakke	en Ter	nug naar MASSABAL	ANS									
ntdoener andelsregisternummer	Ontdoener Naam	Ontdoener Adres	Ontdoene r Postcode	Ontdoener Plaats	Ontdoener Land	Ontvanger Handelsregisternummer	Locatie van herkomst Adres	Locatie van herkomst Postcode	Locatie van herkomst Plaats	Locatie van herkomst Land	Locatie van herkomst Nabijheidsbeschrijving	Verwerkersnummer	Gangbare Naam	Adres Lo Bestemm

Nadat de **Stap 4.1** en **Stap 4.2** zijn uitgevoerd, zijn de gegevens die men heeft gekopieerd vanuit een AMICE standaardrapport, geplakt in de massabalans. (*zie figuur 4.3*).

Stap 4.4 Klik op de knop "Terug naar MASSABALANS" (zie figuur 4.3).

A4 - : × - ✓	<i>f</i> ∝ Handels	sregisternummer					~
A A	B	с	D		F	G	н
2		Gegevens plakke	en (Te	rug naar MASSABAL	ANS		
Ontdoener			Ontdoene r				
3 Handelsregisternummer	Ontdoener Naam	Ontdoener Adres	Postcode	Ontdoener Plaats	Ontdoener Land	Ontvanger Handelsregisternummer	Locatie van herkomst Adres
4 Handelsregisternummer	Ontdoener naam	Ontdoener Adres	Postcode	Ontdoener Plaats	Ontdoener Land	Ontvanger Handelsregisternummer	Locatie van Herkomst Adres
5 Handelsregisternummer	Ontdoener naam	Ontdoener Adres	r Postcode	Ontdoener Plaats	Ontdoener Land	Ontvanger Handelsregisternummer	Locatie van Herkomst Adres
6 Handelsregisternummer	Ontdoener naam	Ontdoener Adres	r Postcode	Ontdoener Plaats	Ontdoener Land	Ontvanger Handelsregisternummer	Locatie van Herkomst Adres
7 Handelsregisternummer	Ontdoener naam	Ontdoener Adres	r Postcode	Ontdoener Plaats	Ontdoener Land	Ontvanger Handelsregisternummer	Locatie van Herkomst Adres
8 Handelsregisternummer	Ontdoener naam	Ontdoener Adres	r Postcode	Ontdoener Plaats	Ontdoener Land	Ontvanger Handelsregisternummer	Locatie van Herkomst Adres
9 Handelsregisternummer	Ontdoener naam	Ontdoener Adres	r Postcode	Ontdoener Plaats	Ontdoener Land	Ontvanger Handelsregisternummer	Locatie van Herkomst Adres
10 Handelsregisternummer	Ontdoener naam	Ontdoener Adres	r Postcode	Ontdoener Plaats	Ontdoener Land	Ontvanger Handelsregisternummer	Locatie van Herkomst Adres
11 Handelsregisternummer	Ontdoener naam	Ontdoener Adres	r Postcode	Ontdoener Plaats	Ontdoener Land	Ontvanger Handelsregisternummer	Locatie van Herkomst Adres
12 Handelsregisternummer	Ontdoener naam	Ontdoener Adres	r Postcode	Ontdoener Plaats	Ontdoener Land	Ontvanger Handelsregisternummer	Locatie van Herkomst Adres
13 Handelsregisternummer	Ontdoener naam	Ontdoener Adres	Postcode	Ontdoener Plaats	Ontdoener Land	Ontvanger Handelsregisternummer	Locatie van Herkomst Adres
15							
17							
18							
20 21							
22 23							
•							D.
Een bestemming kiezen en op ENTER (drukken of Plakken ki	ezen		Gemiddelde: 847	4,567568 Aantal: 3	315 Som: 627118 🏢 🗐 🛡]+ 90%

Figuur 4.3

Stap 4 is voltooid.

Let op: Wanneer een set gegevens in het tabblad "LMA AMICE" wordt geplaatst, moet de set gegevens die eventueel al in dit tabblad staan eerst zijn verwijderd. Selecteer alleen deze set gegevens beginnend vanaf Cel A4 tot de laatste cel in kolom BA en verwijder deze.

In **Stap 5** wordt daadwerkelijk gebruik gemaakt van de massabalans. Met behulp van de gegevens die in Stap 4 in dit format zijn geplaatst wordt in deze stap een massabalans gemaakt van de ontdoener.

• : ×	√ f _s											
Massabalans overzic	ht	Versie 4 ja	anuari 2023		Toelichting	j: Iden waar mo	gelijk in voe	a AMICE dedevens	toe en druk on de kn	on Ver	vers data'	F
Periode:				1	var ac white ve		genjk m, voe	granoe gegevens	toe en arak op de kir	op vei		
Neem insiehting				İ .	Gegevens Al	MICE toevoege	n 🛛		Grat	ieken		
Naam Inrichtung:			· —			~	1	Print pagina				
Adres:		- 1	•	· /	Verv	ers data	N -		J Totaalo	verzicł	ht l	
Vestigingsplaats:				1 (\rightarrow	\			<u> </u>	
Auto/wrakken)	ARN-		OPAD (isar)								\	
Afgemelde voertuigen	n.v.t		Cristo gauty								· \	
waarvan LPG	n.v.t.											
Tweede-hands voertuigen	n.v.t.		[B]						4			2
Export voertuigen	n.v.t.								1			•
Buitenlands voertuigen	n.v.t.											2
Totaal												5
Totaai			0						I			
					Maximale toeg	gestane afwijk gestane verscl	ing GA in per hil GA:	centage: 200	20%	•		
Inkoon/ afvoer rievaarliike	ARN-	Kg Begin	Kg Find-	Ка		Verschil		Absolute	Percentade			
afvalstoffen	kengetal	voorraad	voorraad	verwacht	Amice	schriftelijk		verschil	afwiiking	a	%	
Afgewerkte olie	4,2	0	0	0	0	0		0	0%			
Koelvloeistof	3,5	0	0	0	0	0		0	0%			
Ruitenwisservloeistof	1,1	0	0	0	0	0		0	0%			
Remvloeistof	0,35	0	0	0	0	0		0	0%			
Koudemiddel	0,06	<u> </u>	0	0	0	0		0	0%			
Oliefilters	0,5	<u> </u>	• <u>0</u>	0	0	0		0	0%			
Bapzina	0,5		0	0	0	0		0	0%	-		
Accuis	13	0	0	0	0	0		0	0%	-		
I PG-tanks	26.91	0	0	0	0	0		0	0%	-		
Katalysatoren	0	0	0	0	0	0		0	0%			
Gordelspanners	0,01	0	0	0	0	0		0	0%			
Airbags	0,01	0	0	0	0	0		0	0%			
Afvoer wrakken	ARN-	Kg Begin- voorraad	Kg Eind- voorraad	Kg	Amice	Verschil schriftelijk		Absolute	Percentage	a	%	
Autowrakken zonder	longotai	······	······	. or maom		- Jan Kongh			annyming			
gevaarlijke stoffen	710	0	0	0	0	0		0	0%			
Autowrakken met gevaarlijke												1
stoffen	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	
Metalen	-	-	-	-	Ö	-	-	-	-	-	-	
Aandachtspunten bij interpre De gegevens in AMICE zijn alt	tatie van de iid aangeleve	resultaten: erd door de c	intvanger van	de afvalstoffe	en en niet door	de autodemo	ntacebedriiv	en (ontdoeners) ze	lf.			
								,			_	
Gereed												I ++ 90 %

Figuur 5.1

• Stap 5.1

Ga naar het beginscherm (zie figuur 5.1).

• Stap 5.2

Ga met de muis naar de knop "Ververs Data" en klik deze knop met de muis (zie cirkel in figuur 5.1).

Nadat u op de knop hebt geklikt worden de door u in gekopieerde gegevens in het beginscherm verwerkt. <u>De</u> <u>cellen in kolom "AMICE" worden nu automatisch ingevuld</u> (zodra er voor de betreffende afvalstoffen gegevens bekend zijn).

Alle stappen zijn nu uitgevoerd. U kunt de witte velden in de massabalans vullen met algemene gegevens van de te onderzoeken inrichting (zie 'A' in figuur 5.1), gegevens van RDW (zie 'B' in figuur 5.1) en een begin en eindvoorraad (zie 'C' in figuur 5.1). Het bestand kan op de reguliere manier worden opgeslagen met eventueel een bestandsnaam naar eigen keuze.

Desgewenst kunt u, na het aanvullen van de massabalans met het aantal verwerkte autowrakken:

- 1. de massabalans printen door op de knop "Print pagina" te klikken (zie pijl 1 in figuur 5.1);
- 2. de resultaten verwerkt in grafieken raadplegen (knop "Grafieken", zie pijl 2 in figuur 5.1);
- 3. een totaaloverzicht raadplegen van alle afvalstoffen waarvan gemeld is dat het bedrijf deze heeft afgegeven (knop "**Totaaloverzicht**", *zie pijl 3 in figuur 5.1*).

Bijlage 1 Toelichting zoeken op locatie van herkomst

Als het adres van de fysieke locatie bekend is, kan er gezocht worden op de adresgegevens van de locatie van herkomst. Dit is het adres waar vandaan de afvalstoffen daadwerkelijk zijn afgevoerd (adres van de inrichting). In deze bijlage worden de handelingen uitgelegd die u moet uitvoeren.

Landelijk Meldpunt Afvalstoffen: AMICE		Ingelogd als: Handhaver ODBC
Meldkamer Flexibele Querytool Rapportages		
Ontdoeners/Herkomstlocatie 🛚		
Locatie Herkomst 🚦		
Straatnaam	Hulsnummer	
Postcode	Plaatsnaam	
]
Land Alte		
Nabijheidsbeschrijving		
Selectiefilter Ontdoener 🚦		
Ontdoener *		
*) % = wildcard/ joker, bijvoorbeeld jans% voor alle ontdoeners die beginnen met 'jans'.		
Selectiefilter Ontvangstmeldingen 👔		
Euraicode **	Verwerkingsmethode	
Invoer van meerdere Euralcodes is mogelijk door gebruik van een komma als scheidingsteken. ** 7% = wildcard/jokat, bijvoorbeeld 1010% voor alle Euralcodes die beginnen met 1010.	AUR	•
		Figuur B1.1

Bij de "Locatie herkomst" kunt u met een adres zoeken naar een specifiek bedrijf. Als u voor deze optie kiest raden wij u aan gebruik te maken van de combinatie, **postcode en huisnummer** (*zie figuur B1.1*). In de rapportage worden alleen die bedrijven getoond die gevestigd zijn op het opgegeven adres. Onderzoek ook of het bedrijf op andere huisnummers bekend staat, door bijvoorbeeld een rapportage uit te draaien met alleen de postcode.

Stap B1.1

Vul de adresgegevens in.

Stap B1.2

Ga verder te werk zoals beschreven in stap 2 van deze handleiding

Bijlage 2 Toelichting zoeken op ontdoener

Stap B2.1

Ga in het rapportagescherm "Ontdoeners / Herkomstlocatie" naar "Selectiefilter Ontdoener" (zie figuur B2.1). Geef vervolgens aan bij "Bedrijfsnaam" een gedeelte van de naam of de volledige naam. Als voorbeeld Autosloperij Pietersen wordt ingevuld: "%Autosloperij Pietersen%" (zie figuur B2.1, rode cirkel). De "%" staat in deze context voor een zogenaamde wildcard (een operator waarmee men zoekoperaties flexibel kan definiëren).

Sinds oktober 2022, na implementatie van de handelsregisternummers in AMICE, is het niet meer mogelijk om ontdoeners te zoeken op basis van AMICE bedrijfsnummer(s) of adres. In plaats daarvan kan uitsluitend worden gezocht op basis van de bedrijfsnaam (rechtspersoon). Let daarbij op dat een bedrijf met één kvk-nummer meerdere handelsnamen kan voeren.

	Meldkamer Flexibele Querytool	Rapportages			*
	Ontdoeners/Herkomstloo	catie 🖬			
	Locatie Herkomst 👔				- 1
	Straatnaam		Huisnummer		
	Postcode		Plaatsnaam		
	Land				
	Alle	~			
	Nabijheidsbeschrijving				
	Selectiefilter Ontdoener 👩				
	Ontdoener *				
 . (%Autosloperij Pietersen%				
	*) % = wildcard/ joker, bijvoorbeeld jans% voo	or alle ontdoeners die beginnen met 'jans'.			
	Selectiefilter Ontvangstmeldin	gen 🖪			
	Euralcode **		Verwerkingsmethode		
	Invoer van meerdere Euralcodes is mogelijk do scheidingsteken, **) % = wildcard/joker, bijvoo beginnen met 1010.	oor gebruik van een komma als orbeeld 1010% voor alle Euralcodes die	Alle	v	

Stap B2.2

Ga verder te werk zoals beschreven in stap 2 van deze handleiding.

Figuur B2.1