
DE WEG NAAR EEN CIRCULAIRE SAMENWERKING

Dag in dag uit zamelen wij materialen en producten in op onze vestigingen. Dit zien wij niet als afval. Dit zijn grondstoffen voor nieuwe toepassingen. Vanuit die gedachte werkt de A&M Recycling Groep mee aan een circulaire economie. En dat doen wij al sinds onze oprichting in 2003.

Ook het afgelopen jaar leverde de A&M Recycling Groep een duurzame en sociale bijdrage, samen met alle leveranciers en andere ketenpartners. Wij verwerkten meer materialen dan het jaar ervoor, zetten onverminderd in op CO₂-reductie en bleven aandacht geven aan goed en sociaal werkgeverschap.

Wij hebben onze belangrijkste resultaten voor u verzameld.
U leest erover in ons circulair jaarverslag.



Vestigingen A&M Recycling Groep:

- Dintelweg 71 - Europoort Rotterdam (Innovation Plant)
- Montrealweg 120 - Botlek Rotterdam
- Achterzeedijk 57 - Barendrecht (Hal 12)

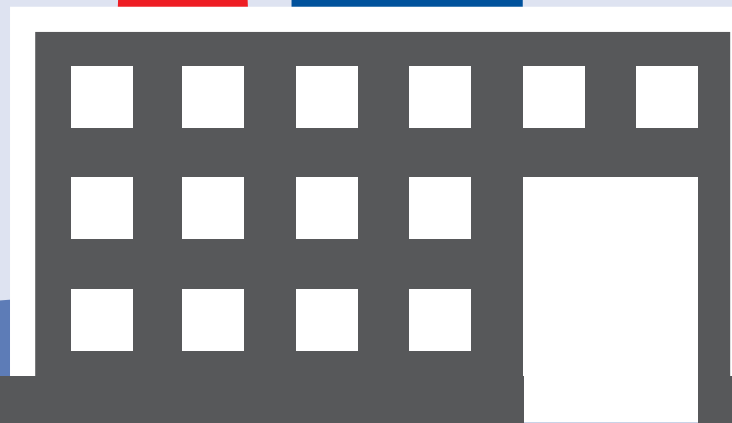
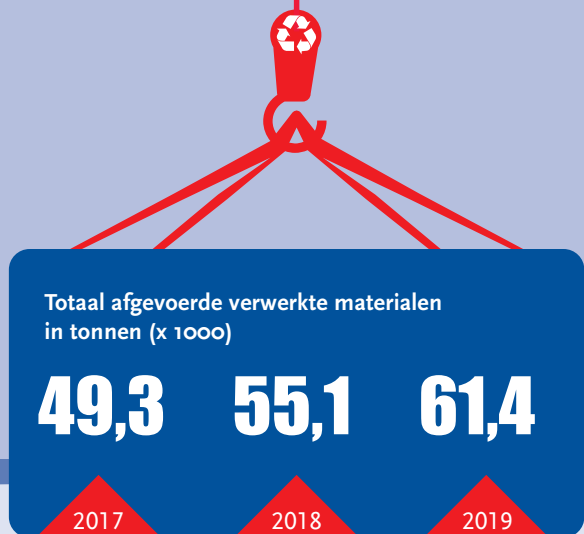
WWW.AMRECYCLING.NL

FERRO - NON FERRO - SCHADECONTAINERS - AFVAL - ACCU'S - KATALYSATOREN - E-WASTE - UNITS

MATERIALEN

HOE MILIEUBEWUST ZIJN WIJ?

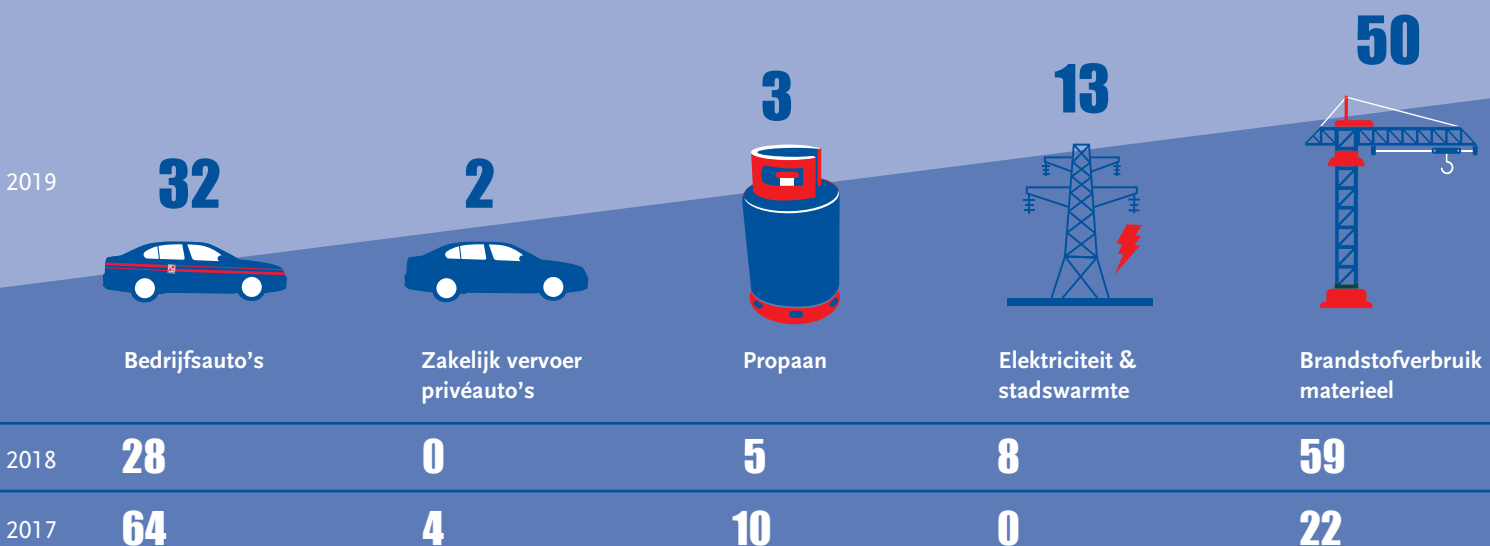
Het afgelopen jaar gaven wij meer materialen een nieuwe toekomst dan in de jaren ervoor.



ENERGIE, CO₂ EN LUCHTKWALITEIT

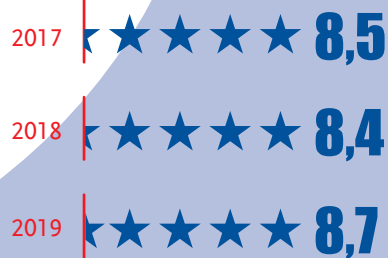
HOE IS ONZE FOOTPRINT VERDEELD?

Als onderneming die haar opdrachtgevers stimuleert om duurzaam te ondernemen, streven wij uiteraard zelf ook naar een duurzame bedrijfsvoering.



KLANTTEVREDENHEID

WELK CIJFER SCOREN WIJ OP KLANTTEVREDENHEID?



Alles blijft
Alles gaat voorbij
Alles blijft voorbij gaan
J.A. Zwilger

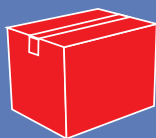


MVO PIJLERS

WAT ZIJN ONZE PIJLERS?

De pijlers zijn de fundering van ons MVO beleid.

- 1 Integer zijn
- 2 Sociaal zijn
- 3 Gericht op milieu-impact

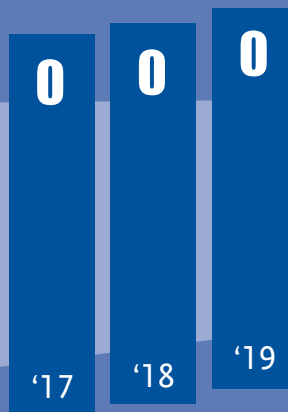


VEILIGHEID

HOE VEILIG ZIJN WIJ?

Onze veiligheid staat op nummer 1 en dat zie je!

Aantal ongevallen met verzuim



Vestigingen A&M Recycling Groep:

- Dintelweg 71
- Montrealweg 120
- Achterzeedijk 57
- Europoort Rotterdam (Innovation Plant)
- Botlek Rotterdam
- Barendrecht (Hal 12)

De A&M Recycling Groep

De A&M Recycling Groep is opgericht in 2003 en inmiddels uitgegroeid tot een gerenommeerde organisatie met meer dan 50 medewerkers en drie vestigingen. Onze missie is om materialen een toekomst te geven en zodoende een bijdrage te leveren aan de circulaire economie. Met ons kennis- en adviescentrum In2Waste ondersteunen wij onze opdrachtgevers bij het realiseren van hun circulaire en sociale doelstellingen. Dat doen wij met oog voor mens, milieu en maatschappij, met de vereiste certificeringen. In totaal hebben wij 8 certificaten, dit zijn:

- MVO Prestatieladder niveau 3
- CO₂ Prestatieladder niveau 3
- WEEELABEX
- ISO14001
- ISO9001
- VCA**
- MRF Keurmerk
- VIHB

De MVO Prestatieladder is het overkoepelende keurmerk dat gericht is op een MVO managementsysteem, stakeholder- en indicatorenmanagement

De eerste P van Planet (milieu) geeft richting aan ons milieubeleid. Bij de tweede P van People (mensen) gaat het om het ondersteunen en het welzijn van onze medewerkers en sociale omgeving.

Bij de derde P van Profit (gezond bedrijfsrendement) gaat het om de bedrijfscontinuïteit en de omgeving laten meeprofiteren van onze aanwezigheid.

10R-model

In een circulaire economie worden materialen zo hoogwaardig mogelijk hergebruikt (Het 10R-model). A&M Recycling heeft het afgelopen jaar invulling gegeven aan een aantal van deze niveaus, namelijk: recycle, refurbish, repair en re-use. Onze doelstelling is om in 2020 de prestaties op deze niveaus nauwkeurig te meten, om meer inzicht te krijgen in deze toepassingen van het 10R-model.

10R-model Circulariteit

Circulair		
	10 Refuse	Voorkomen van gebruik van virgin-materials/ grondstoffen
	9 Reduce	Verminderen van het gebruik van grondstoffen
	8 Rethink	(Her)ontwerpen van een product met circulariteit als uitgangspunt
	7 Re-use	Product hergebruiken
	6 Repair	Onderhoud & reparatie > levensduur verlenging
	5 Refurbish	Product opknappen
	4 Remanufacture	Nieuw product van secundaire materialen
	3 Repurpose	Producthergebruik, maar met andere doel/functie
	2 Recycle	Verwerking van product naar grondstof en hergebruik
Linear	1 Recover	Energieterugwinning uit materialen



Sustainable Development Goals

In het kader van de duurzame ontwikkelingen binnen onze organisatie hebben wij ook ingezet om afspraken uit de SDG's (Sustainable Development Goals) te realiseren. Dit zijn 17 doelen om van de wereld een betere plek te maken in 2030. Concreet hebben wij het afgelopen jaar invulling gegeven aan de doelen: 4, 8, 12 en 13.

4 KWALITEITSONDERWIJS



Naast het ontwikkelen van onze eigen mensen, hebben wij ook ingezet op het kennis delen met en advies geven aan relaties en collega-bedrijven. Met de oprichting van onze eigen In2Waste Academy delen wij graag onze uitgebreide kennis en ervaring als verlengstuk van de dienstverlening van In2Waste. Op basis van verschillende thema's biedt In2Waste Academy een relevant en interessant opleidingspakket dat niet alleen uit digitale maar zeker ook uit tastbare, real time onderdelen bestaat.

8 EERLIJK WERK EN ECONOMISCHE GROEI



Met onze shredders kunnen wij producten verkleinen of vernietigen. Ook is het mogelijk producten handmatig te laten demonteren door onze eigen operationele medewerkers of door mensen met een afstand tot de arbeidsmarkt. Hiervoor hebben wij vaste partners waarmee wij dagelijks samenwerken. Zo participeren wij in een sociale werkplaats die wij voorzien van werkzaamheden. Daarnaast hebben wij mensen van regionale werkvoorzieningscentra bij ons op de locaties werken die wij voor dit werk inzetten.

12

VERANTWOORDE CONSUMPTIE EN PRODUCTIE



Wij maken onze klanten ervan bewust om op een verantwoordelijke manier met materialen om te gaan. Verder stimuleren wij hergebruik. Ook in ons eigen inkoopgedrag letten wij goed op. Onze goederen, diensten en werken kopen wij zo veel mogelijk lokaal in. Zo dragen wij bij aan de lokale werkgelegenheid. Bovendien scheelt het CO₂-uitstoot. Uiteraard vragen wij naar het duurzaamheidsbeleid van onze leveranciers. Met deze maatregelen dragen we bij aan doel 12.

13

KLIMAATACTIE



Door onder andere het integreren van hergebruik in onze processen en in die van onze relaties dragen wij bij aan de vermindering van CO₂ footprint en het gebruik van grondstoffen. Hierdoor dragen wij niet alleen bij aan onze eigen doelstellingen, maar ook aan die van onze relaties. Een win-win situatie.

Sociaal ondernemen

A&M Recycling is een landelijk opererende organisatie met de hoofdvestiging in Rotterdam. Wij voelen ons verantwoordelijk voor onze directe omgeving. Zo zijn wij al jaren sponsor van Feyenoord en Excelsior. Wij stonden het afgelopen jaar op Jeugdvakantieland in Rotterdam Ahoy. Medewerkers van A&M Recycling leerden op dit evenement de kinderen kennis maken met recyclen en de circulaire economie.

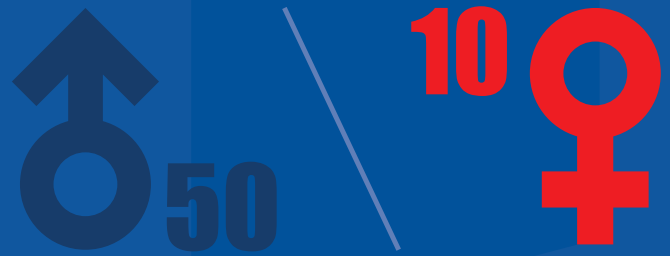
A&M Recycling wil ook kansen bieden aan mensen met een afstand tot de arbeidsmarkt. Dat doen wij door deze medewerkers in te zetten bij demontagewerkzaamheden. Op die manier helpen wij onze opdrachtgevers mee in het behalen van hun doelstellingen op het gebied van sociaal ondernemen en het voldoen aan de Participatiewet.

Als verlengstuk van het sociaal ondernemen participeren wij in DWZ sinds 2018. DWZ is een bijzonder leer-werkbedrijf in Goes en is onderdeel van Zeeuwse Gronden, React en A&M Recycling. Op deze locatie van DWZ hebben wij een totaal van 24.452 sociale uren gedraaid in 2019.

Met onze participatie dragen wij bij aan sociale werkgelegenheid en hebben wij de mogelijkheid om (sociale) vraagstukken voor onze relaties in te vullen.

Personeelscijfers

In totaal heeft A&M Recycling 60 medewerkers. In 2019 is het aantal vrouwen in dienst van A&M Recycling met 4 gestegen naar 10. De man-vrouwverhouding komt hiermee op 83%/17%.



Veiligheid

Al jaren heeft A&M Recycling een goede naam wat betreft veilig werken. Net als de jaren ervoor zijn er bij A&M Recycling in 2019 geen ongevallen met verzuim als gevolg geweest. Daar zijn wij blij mee. Met veiligheidscertificaten borgt A&M Recycling veilig werken in haar bedrijfsvoering. Dankzij ons VCA** certificaat, dat wij in 2018 hebben behaald, hebben wij het afgelopen jaar meer projecten als hoofdaannemer uitgevoerd.

INNOVATIES IN 2019

Tenderadvies

Het afgelopen jaar hebben wij voor verschillende opdrachtgevers meegeschreven aan tenders, waarbij ons kennis- en adviescentrum In2Waste Solutions de paragrafen circulariteit en SROI heeft geschreven.

Concreet komt het erop neer dat wij met opdrachtgevers meekijken in de eisen van het bestek, of de mogelijkheden inventariseren van het reeds succesvol ingediende EMVI- plan om gezamenlijk op zoek te gaan naar de kansen en mogelijkheden voor een succesvol project.

De In2Waste Academy

Vanuit de In2Waste Academy organiseren wij regelmatig seminars, waarop wij kennis delen met en advies geven aan relaties en collega-bedrijven.

Dat zorgt voor inhoudelijk interessante sessies, zoals het afgelopen jaar een seminar 'Duurzaamheid en stikstof vanuit een zakelijk perspectief' waarin innovatiekansen voor ondernemers en ondernemingen vanuit verschillende perspectieven zijn besproken.

Resource Innovation Hall

Met de opening van onze Resource Innovation Hall op onze Innovation Plant (Dintelweg) hebben wij nu ook een sociale werkvoorziening op onze vestiging in Rotterdam Europoort.

In deze hall vergroten wij onze mogelijkheden met de inrichting van een sorteestraat, shredderfaciliteiten en afgesloten en beveiligde ruimtes.

Bij de inrichting van deze ruimte hebben wij bewust gekeken naar gebruik van duurzame materialen, met onder andere een volledig groene plantenwand en hergebruik van houten planken afkomstig van spoorwagons.

De A&M Recycling Groep helpt Rotterdamse haven bij circulaire ambitie

De Rotterdamse haven is in 2050 CO₂-neutraal. Dat is de ambitie van het Havenbedrijf Rotterdam. Daarbij is het noodzakelijk om compleet anders met materiaalstromen in de haven om te gaan. A&M Recycling speelt een belangrijke rol in het circulair maken van de metaalketen, aldus het rapport 'Rotterdam Towards a Circular Port' van het Havenbedrijf Rotterdam. Volgens het rapport doen wij dit door aan de ene kant mee te werken aan het inzamelen en verwerken van verschillende metaalsoorten. Aan de andere kant leveren wij, met ons kennis- en adviescentrum In2Waste, een bijdrage in de kennisoverdracht aan en advisering van klanten en collega-bedrijven over de circulaire economie en de rol van materialen hierin.

DENKT U MEE?

Samen met u, zullen wij in gesprek blijven om te kijken waar wij samen een balans kunnen vinden tussen een gezond bedrijfsrendement (profit), een beter milieu (planet) en optimaal welzijn van de medewerkers en de maatschappij (people). Wij hopen dat u hier met ons aan mee wilt werken.

Heeft u vragen of suggesties? Neem gerust contact met ons op via: 010-4151775 of info@amrecycling.nl



Vestigingen A&M Recycling Groep:

- Dintelweg 71 - Europoort Rotterdam (Innovation Plant)
- Montrealweg 120 - Botlek Rotterdam
- Achterzeedijk 57 - Barendrecht (Hal 12)

WWW.AMRECYCLING.NL

FERRO - NON FERRO - SCHADECONTAINERS - AFVAL - ACCU'S - KATALYSATOREN - E-WASTE - UNITS