

# ESG rapport 2024

*Easy***Recycle**

# Indhold

Introduktion .....	2
Beretning fra CEO .....	2
Højdepunkter fra 2024 .....	3
Hvem er vi? .....	4
Forretningsmodel .....	4
Strategi for bæredygtighed .....	6
Certificeringer .....	8
Miljø .....	9
Klimaforandringer .....	10
Vand og marine ressourcer .....	14
Biodiversitet .....	14
Cirkulær økonomi, ressourceforbrug og affaldsgenerering .....	15
Sociale .....	18
Egne medarbejdere .....	19
Ledelse .....	22
Ledelsen .....	23
Ledelsestiltag og målsætninger .....	23

# Introduktion

## Beretning fra CEO

2024 har endnu en gang været et optimeringssår for EasyRecycle. Data- og informationssikkerhed er en grundsten i vores branche og én af EasyRecycles kernekompetencer. I 2024 har vi fortsat fokuseret på dette område, mens vi har øget vores indsats indenfor datasikkerhed, kvalitet og arbejdsmiljø i virksomheden. For at skærpe kvaliteten af vores datasletnings processor har vi investeret i en maskine til destruering af databærende elementer. Den nye maskine efterlever krav til destruerings standarder der er tilpasset til vores branche og kundeefterspørgsler. Ydermere er 2024 det år hvor vi blev arbejdsmiljøcertificeret efter ISO standarden 45001.

Vi er stolte af at være en virksomhed i stor vækst, som har en hovedbeskæftigelse, der bidrager til at genbruge jordens ressourcer i stedet for at udvinde nye.

Hensigten med denne bæredygtighedsrapport er at give et bredere indblik i virksomheden. Tidligere har fokus primært været på informationssikkerhed, men nu er der også kommet stort fokus på de bæredygtige tiltag indenfor miljø og ledelse, som er vigtige både for vores kunders og medarbejderes tilfredshed. Derfor er det både vigtigt og spændende for EasyRecycle at se nærmere på ESG-parametrene, som vi har struktureret i denne rapport. Rapporten, som blandt andet inkluderer tal på egne drivhusgasudledninger, og som skal sammen med fremtidige ESG-rapporter gøre det muligt for EasyRecycle at sætte helt klare mål for, hvordan vi får det mindst mulige aftryk på planeten og bliver en endnu bedre virksomhed for vores kunder og medarbejdere.



Direktør Nick Fuglsang

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'N. Fuglsang'.

## Højdepunkter fra år 2024

### I år 2024 har vi;

- Indsamlet og håndteret **243 ton** IT-udstyr.
- Sørgt for **genbrug** af **125 ton** IT-udstyr.
- Haft et rekordhøjt salg af brugt IT-udstyr; i alt **16.700 brugte enheder** på vores B2C webshop. Hvilket er en forskel på 4100 brugte enheder
- Opnået ISO 45001 **certificering** indenfor arbejdsmiljø

### I forhold til år 2022 har vi;

- Øget vores **omsætning** med **72,7%**.
- Reduceret vores **energiintensitet** (energiforbrug /omsætning) med **41%**.
- Reduceret vores **absolutte CO<sub>2</sub>e-udledninger** fra Scope 1+2 med **11%**.
- Reduceret vores **relative CO<sub>2</sub>e-udledninger** (CO<sub>2</sub>e/omsætning) fra Scope 1+2 med **48%**.

## Hvem er vi?

EasyRecycle er en nordjysk familiedrevet virksomhed med base i Frederikshavn. Virksomheden blev startet i 2011. Vi har siden da arbejdet med IT, og har dermed indgående kendskab til det store potentiale, der ligger i at genanvende og genbruge udfaset IT-udstyr. Vi er i dag 49 medarbejdere og processerer 20 ton udstyr per måned.

Vi tilbyder professionel datasletning, der følger Datatilsynets anbefalinger, databeskyttelsesloven, persondataforordningen og gældende EU-direktiver. Derudover tilbyder vi afhentning af jeres brugte elektroniske udstyr og sørger for at opgradere det til salg eller bortskaffe det på ansvarlig vis. Det er vigtigt for os, at det er nemt for jer at bidrage til en cirkulær økonomi og tankegang, hvor vi sammen passer bedre på jordens ressourcer.

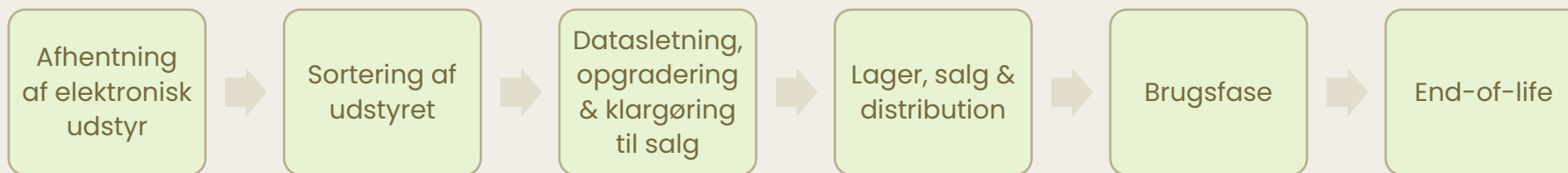
## Forretningsmodel

EasyRecycles hovedopgave er at indsamle brugt IT-udstyr og elektronik hos alle typer af virksomheder, både B2B og B2G. Nogle kunder håndterer vi direkte og andre håndteres igennem en forhandler, hvor vi optræder som tredjepart. Når udstyret er afhentet, vil processen være følgende:

1. Sortering af udstyr: databærende og ikke databærende. Udstyr som vi ikke kan håndtere - eller som er i for ringe stand - sendes direkte videre til genanvendelse hos vores samarbejdspartner.
2. Databærende udstyr bliver herefter håndteret af personalet, der datasletter udstyret, enten via godkendt datasletningssoftware eller via en granulator, der omdanner det databærende medie til granulat.
3. Udstyr der er i god stand opgraderes, så det er klar til salg og en ny livscyklus. Nogle af maskinerne får nye dele såsom grafikkort, RAM eller harddisk.
4. Udstyret klassificeres som A, B, C eller D ud fra hvilken stand det er i.
5. Udstyret sælges og distribueres ud til kunden og forbrugeren.

Herefter vil udstyret være i brug indtil det rammer sit "end-of-life" stadie og bortskaffes ved forbrugeren.

Nedenfor ses en simpel skitsering af EasyRecycles værdikæde:



Derudover tilbyder vi også reparationer og service af IT-udstyr for private, erhverv og det offentlige. Vi er autoriseret Apple IRP og har en fysisk butik på samme adresse som vores kontor og lager.

Virksomheden er delt op i tre hvor EasyRecycle tager sig af B2B indkøb og salg af brugt udstyr, datasletning og opgradering. Salget af brugt elektronisk udstyr foregår på [www.ITLAGERSALG.dk](http://www.ITLAGERSALG.dk) og reparation af Apple produkter er under [www.EasyRep.dk](http://www.EasyRep.dk).

Se tabellen nedenfor for et overblik.

EasyRecycle	ITLAGERSALG	EasyRep
<ul style="list-style-type: none"> <li>• B2B indkøb og salg</li> <li>• B2G indkøb og salg</li> <li>• Transport og logistik</li> <li>• Datasletning</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Online webshop til salg af brugt IT-udstyr</li> <li>• Kundehåndtering</li> <li>• B2B , B2G og B2C</li> <li>• Distribution</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Butik og kundehåndtering</li> <li>• Autoriseret Apple IRP</li> <li>• B2B, B2G og B2C</li> </ul>

## Strategi for bæredygtighed

EasyRecycle brænder for at passe på jorden og dens ressourcer. Vi arbejder med og for at forlænge levetiden af elektronisk udstyr. Det gør vi ved at sikre, at brugt elektronisk udstyr bliver genbrugt eller genanvendt i stedet for at blive smidt ud.

Gennem vores forretningsmodel bidrager vi til FN's verdensmål nummer 12, som omhandler ansvarligt forbrug og produktion. Vores planet kræver, at vi reducerer vores fodaftryk på naturen, herunder aftrykket fra udvinding og brug af naturressourcer samt aftrykket fra bortskaffelse af affald. Med vores forretningsmodel og strategi forsøger vi:

- At reducere affaldsmængder gennem genanvendelse og genbrug af IT-udstyr og komponenter.
- At reducere udvinding af nye ressourcer gennem levetidsforlængelse af eksisterende IT-udstyr.
- At minimere aftrykket på miljøet ved at affaldshåndtere udtjent IT-udstyr og komponenter på en forsvarlig måde.
- At minimere vores eget aftryk på miljøet ved at drive vores forretning på en ressource- og energieffektiv måde.



Som et led i vores bæredygtighedsstrategi har vi valgt at udarbejde ESG rapporter. Disse skal hjælpe os med at sammenfatte vores forretningsmodel, strategi og arbejdet med bæredygtighed. Derudover skal de bruges til at samle kvantitative data, så det bliver nemmere og mere transparent at følge med i vores rejse mod et lavere aftryk på planeten, både på miljø og mennesker.

Rapportens indhold og struktur er inspireret af VSME ESRS-standarden udarbejdet af EFRAG<sup>1</sup>. Det er en frivillig standard for bæredygtighedsrapportering, som er målrettet små- og mellemstore virksomheder.

---

<sup>1</sup> [VSME Standard](#)

## Indsats og tidligere indsatser for bæredygtighed

- Certificering af miljøledelsessystem i henhold til ISO 14001
- Installation af varmepumper for at minimere brug af oliefyr
- Indkøb af oprindelsesgarantier for vedvarende elektricitet
- Optimering af logistik ved afhentning af brugt udstyr med henblik på at minimere forbrug af brændstoffer
- Udskiftning af kemisk stærkt rengøringsmiddel til rengøring af elektronisk udstyr med et mildere alternativ
- Øget genbrug af emballage til vores produkter ved at hente brugt emballage fra andre virksomheder
- Indretter lokaler med brugte møbler og inventar hvor det kan lade sig gøre
- Indkøber selv brugt IT udstyr til brug i virksomheden, samt nøjes med ældre udstyr
- Ønske om udskiftning af biler til mere miljørigtige, udskifte til EL biler hvor det kan lade sig gøre
- Frigive et større område til bedre biodiversitet

## Certificeringer

Det er essentielt for os at vi står på mål for vores miljømæssige forpligtelser. Derfor arbejder vi ud fra ISO-standarder og har fem ISO-certificeringer samt en ISAE3000 type 2-erklæring.

**ISO 9001:** Vi arbejder aktivt med forretningsudvikling og optimering af virksomheden indenfor rammerne af kvalitetsledelse.

**ISO 14001:** Vi er certificeret indenfor miljøledelse for at sikre fremdrift og styring af bl.a. vores energiforbrug og drivhusgasudledninger.

**ISO 45001:** Vi går op i arbejdsmiljøledelse og forsøger at skabe de bedste rammer for vores ansatte, så de har muligheden for at trives og præstere bedst muligt.

**ISO 27001:** Informationssikkerhed er ekstremt vigtige for os. Vi er derfor certificeret i hvordan man organiserer og styrer informationssikkerhed og datahåndtering ved hjælp af effektive processer.

**ISO 27701:** I tråd med datasikkerhed er vi også certificeret indenfor håndtering af risici forbundet med personidentificerbare oplysninger. Det omfatter også forvaltning af databeskyttelse i tråd med GDPR-reglerne.

**ISAE 3000 type 2 erklæring:** I sammenhæng med informationssikkerhed har vi en ISAE 3000 type 2 erklæring, som dokumenterer vores arbejde med GDPR. Hvert år kontrollerer en uvildig revisor EasyRecycles overholdelse af GDPR og databehandleraftaler. På den måde kan vores kunder trygt overlade deres IT-udstyr til os.



## Klimaforandringer

### Energiforbrug

I tabellen ses vores energiforbrug opdelt på fossile brændsler og elektricitet. I 2024 brugte vi i alt 252,4 MWh energi, hvor 159 MWh var fossile brændsler og 93,4 MWh stammede fra elektricitet.

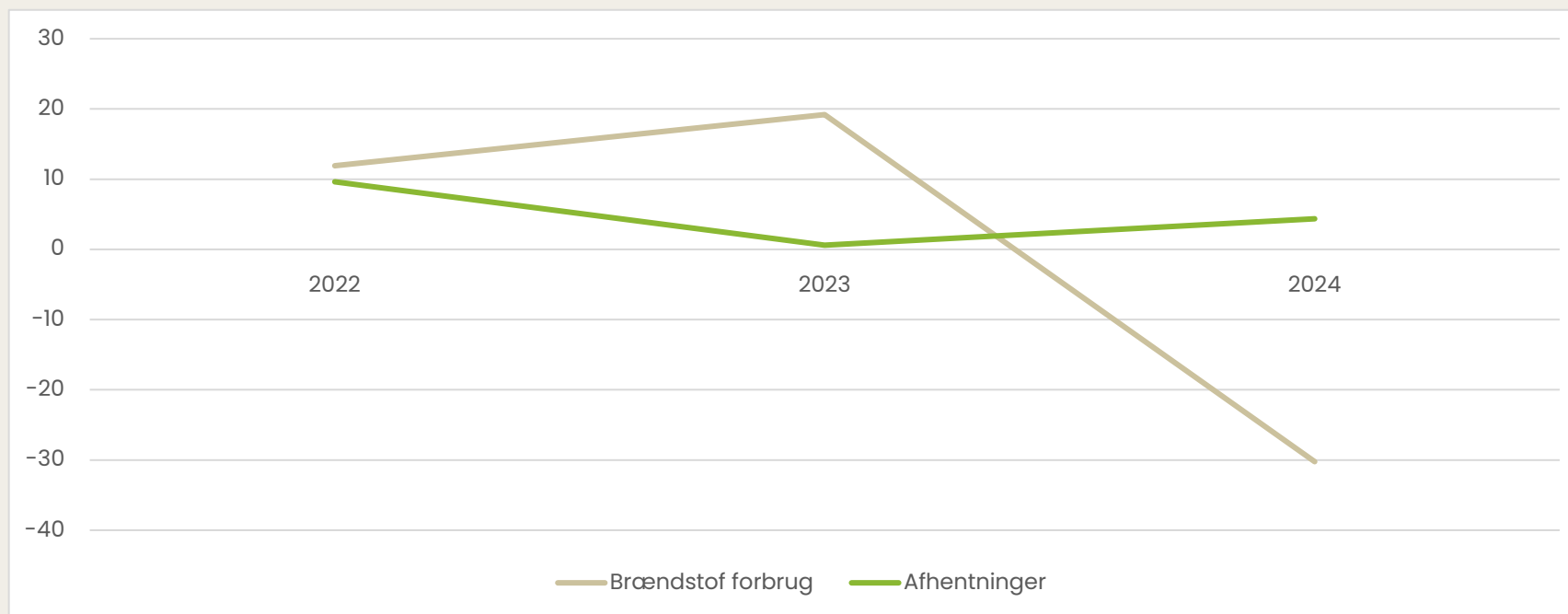
<b>Energiforbrug [MWh]</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024</b>
Fossile brændsler*	157,7	146,3	159,0
Elektricitet	89,9	83,5	93,4
<b>Total</b>	<b>247,6</b>	<b>229,8</b>	<b>252,4</b>
Energiintensitet per omsætning [MWh/mio. DKK]	13,3	8,9	7,9
Energiintensitet per datasletning [MWh/tusinde datasletninger]	9,3	4,5	7,4

\* Fyringsolie er opgjort efter indkøbt mængde og ikke forbrugt mængde.

Brug af fossile brændsler står for størstedelen af energiforbruget og dækker over fyringsolie til opvarmning og diesel til køretøjer. Vi har over de senere år fået installeret varmepumper, der drives på el, og oliefyret bruges derfor udelukkende til opvarmning af vand på kontoret.

## Brændstof

En stor del af vores forretning og service er, at vi henter det brugte elektronik ude hos vores kunder. Vi sørger altid for at planlægge ruterne, så de forbruger mindst muligt brændstof. Det gør vi ved at varevognene og lastbilerne kører tomme ud til det afhentningssted, der er længst væk, hvorefter vi opsamler udstyret på en nøje tilrettelagt rute på vej hjem mod vores hovedkontor og lager i Frederikshavn. På denne måde har vi gennem årene formået at minimere brændstof forbrug selvom vi har foretaget flere afhentninger.

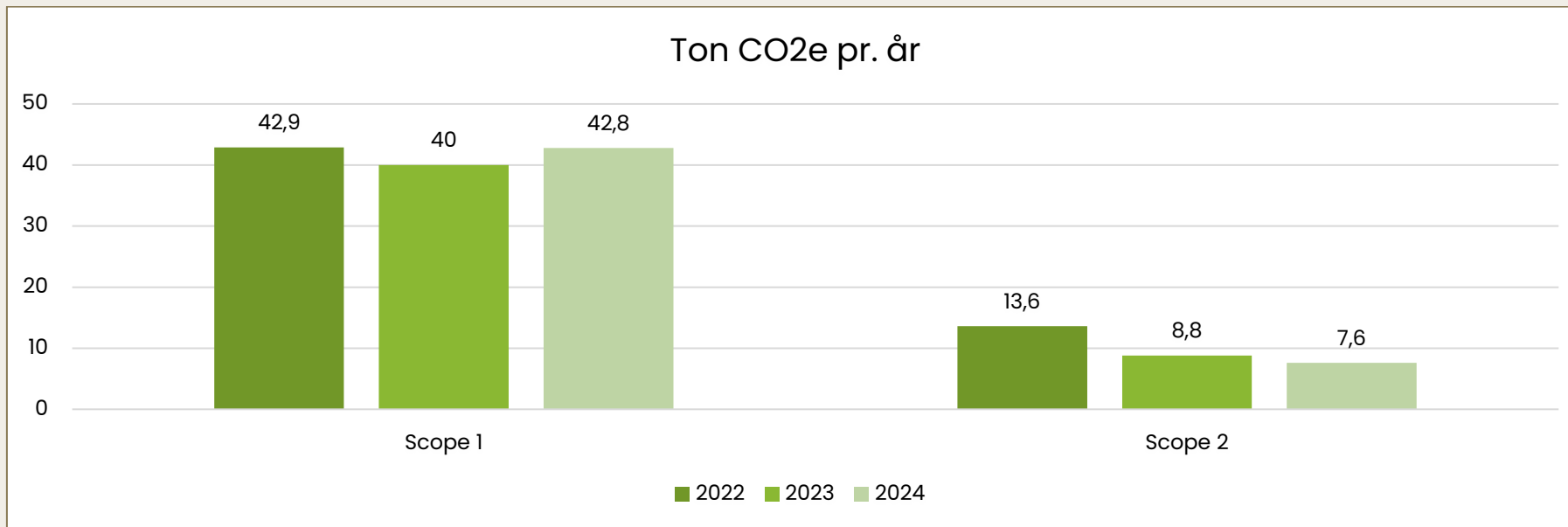


## Drivhusgasudledninger

I 2024 udledte vi 42,8 tons CO<sub>2</sub>-ækvivalenter i scope 1, som stammer fra vores forbrug af fossile brændsler. I 2024 udledte vi 7,6 tons CO<sub>2</sub>-ækvivalenter i scope 2, som stammer fra vores elektricitetsforbrug. Det ses derudover at scope 2 (markedsbaseret) er lig 0, da vi køber oprindelsesgarantier for vedvarende elektricitet. EasyRecycles totale udledning for scope 1 + 2 (lokationsbaseret) var 50,4 tons CO<sub>2</sub>-ækvivalenter I 2024.

<b>GHG-emissioner [t CO<sub>2</sub>e]</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024</b>
Scope 1	42,9	40,0	42,8
Scope 2 (lokationsbaseret)	13,6	8,8	7,6
Scope 2 (markedsbaseret)	0,0	0,0	0,0
<b>Total (lokationsbaseret)</b>	<b>56,5</b>	<b>48,8</b>	<b>50,4</b>
CO <sub>2</sub> e-intensitet per omsætning [Scope 1+2 / mio. DKK]	3,0	1,9	1,6
CO <sub>2</sub> e-intensitet per datasletning [Scope 1+2 / tusinde datasletninger]	2,1	1,0	1,5

Der ses et fald i udledning af drivhusgasser fra 2022 til 2024. I scope 1 skyldes det et lavere dieselforbrug. I scope 2 skyldes det, at udledningen for elektricitet per kWh er blevet mindre for det danske elektricitetsmix. Faldet afspejles også i CO<sub>2</sub>e-intensiteten per omsætning og datasletninger, som er faldet fra henholdsvis 3,0 til 1,6 ton CO<sub>2</sub>e/mio. DKK og 2,1 til 1,5 ton CO<sub>2</sub>e/tusinde datasletninger.



#### Mål og handlinger:

EasyRecycle er i gang med at opstille kvantitative mål for reduktion af vores drivhusgasudledning. For at reducere vores energiforbrug yderligere vil vi udskifte til LED pærer på vores faciliteter, løbende udskifte vores eget udstyr til nyere brugte maskiner med lavere energiforbrug samt og reducere vores brændstof forbrug ved at udskifte nogle køretøjer til EL dreven.

## Vand og marine ressourcer

EasyRecycle bruger vand til almindelig kontordrift såsom drikkevand, kaffemaskine, køkken og toiletter. Der blev brugt 185,912 m<sup>3</sup> vand i 2024 hvilket er 28 m<sup>3</sup> mindre end forrige år. Det vurderes, at mængden af afledt spildevand svarer til den mængde vand, der forbruges. Virksomheden ligger ikke i et vandstresset område.

## Biodiversitet

EasyRecycle driver ikke virksomhed i eller har tilstødende grund til biodiversitetssensitive områder. EasyRecycle har en grund på i alt 6473 m<sup>2</sup>. Her er omtrent 2000 m<sup>2</sup> naturareal som består af græs og mindre områder med buskads.

Type arealanvendelse Areal [m <sup>2</sup> ]	2023	2023
Total befæstet areal	4473	4473
Samlet naturareal on-site	2000	2000
Samlet naturareal off-site	0	0
Totalt areal	6473	6473



Vi har et mål om, at i sommeren 2025 skal 200m<sup>2</sup> afsættes til vild natur. Med dette tiltag håber vi at kunne bidrage til en bedre biodiversitet for sommerfugle, bier og andre insekter.

## Cirkulær økonomi, ressourceforbrug og affaldsgenerering

### Cirkulær tankegang

Med ønsket om at forlænge IT-udstyrs levetid, bygger hele EasyRecycle forretningsmodel på en cirkulær tankegang. Ved at forlænge eksisterende IT-udstyrs levetid, dækkes en del af efterspørgslen på IT-udstyr af vores brugte produkter, og dermed mindskes produktionen af nyt IT-udstyr. Produktion af IT-udstyr kræver udvinding af kritiske mineraler såsom kobolt, litium og kobber samt sjældne jordarters metaller. Derudover anvendes der plastik, som i høj grad produceres af utømmelige fossile ressourcer. Materialeforbruget og selve produktionen af udstyret udleder betydelige mængder af CO<sub>2</sub> og andre drivhusgasser. Ved at opdatere, reparere og genbruge eksisterende IT-udstyr undgås en stor del af ressourceforbruget, drivhusgasudledninger og øvrige miljøaftryk.

Udover vores cirkulære forretningsmodel benytter vi selv meget genbrug i virksomheden. Vi har en politik om, at indkøb af kontormøbler og IT-udstyr skal være brugt hvor det kan lade sig gøre. I den sammenhæng prioriterer vi funktionalitet og brugbarhed over det visuelle udtryk i vores faciliteter.

## Affald

Hos EasyRecycle har vi indført affaldssortering på vores faciliteter. Vi sorterer i fraktionerne: organisk affald, blød plast, metal, pap, restaffald.

Nedenstående affalds mængder dækker over virksomheden eget forbrug, men også det affald vi måtte få med det udstyr vi afhenter. Hvilket også er årsagen til at mængden af farligt affald er høj, da den primær udgør Lithium batterier der har siddet i afhentet IT-udstyr.

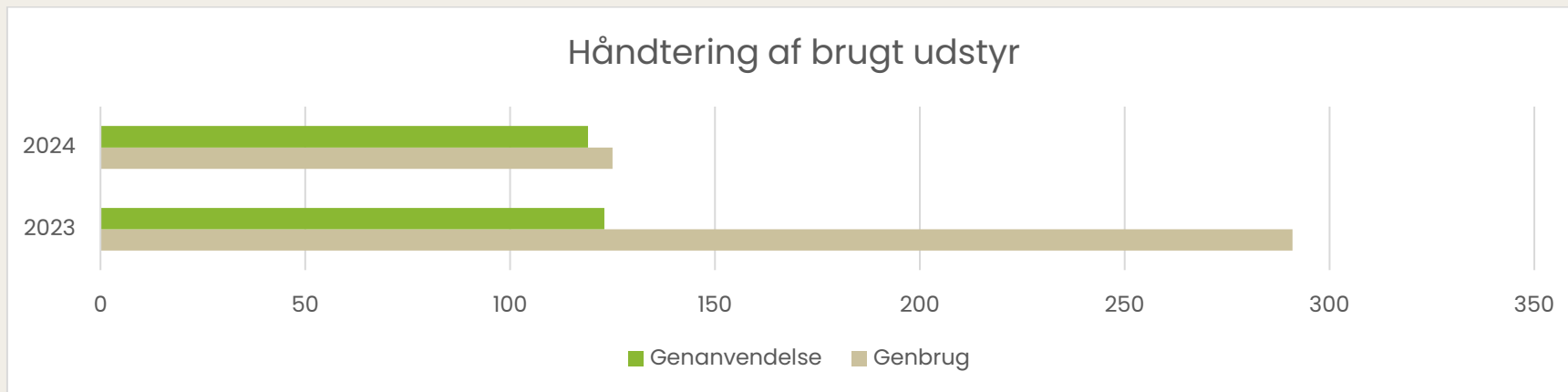
Affaldsmængder i kg	2024
Restaffald	4000
Plast og metal	580
Organisk affald	280
Pap	2300
Plastik	300
<b>Farligt affald</b>	3300

Da vi er en virksomhed der agerer ansvarligt i forhold til miljøet. Har vi også i 2024 tilmeldt os en kollektiv ordning, til at varetage vores producentansvar, for den emballage vi tilgængeliggør på det danske marked.

Samtidig vil vi begynde at kigge nærmere på en ordning, hvor vores medarbejdere kan indlevere deres brugte papemballage hos os. På den måde vil medarbejderen spare transport ved at køre det til forbrænding. Og vi ville spare på indkøb af ny emballage til vores ordre på [www.ITLAGERSALG.dk](http://www.ITLAGERSALG.dk)

En del af vores forretning er at afhente brugt IT-udstyr, som vores kunder gerne vil bortskaffe. Som en del af servicen afhenter vi alt kundens brugte IT-udstyr uanset stand og værdi – ikke kun det udstyr, vi forventer, der kan genbruges. På den måde er vi med til at sikre korrekt håndtering af det brugte IT-udstyr, som ikke kan genbruges. Vores kvalificerede medarbejdere vurderer standen af det brugte IT-udstyr og beslutter om udstyret kan få et nyt liv, eller om det skal sendes til genanvendelse hos vores samarbejdspartner. I 2024 genbrugte vi 125 ton IT-udstyr og sendte 119 ton til genanvendelse.

Vi vil i fremtiden måle på antal enheder frem for vægt af udstyr da IT-udstyr falder i vægt pr. enhed pr. produktionsår. Hvilket er en af årsagerne til at vi ikke opnår vægtstigninger pr. år. Som vi har gjort førhen. Årsagen til et lavere tal for 2024 er at vi ikke har afhentet lige så meget Medico udstyr som i 2023.



Sociale

## Egne medarbejdere

**Hos EasyRecycle ønsker vi en inkluderende og mangfoldig arbejdsplads, der kan rumme forskelligheder, og som er et rart sted at gå på arbejde.**

### Mangfoldighed

Vi fremmer mangfoldigheden på vores arbejdsplads ved at ansætte medarbejdere med forskellige udgangspunkter og tilbyde dem tilpassede vilkår. Vi er stolte af, at vi tilbyder jobs der er uden for den typiske fuldtidsansættelse. Vi har både medarbejdere på efterløn og i fleksjob samt elever og ungarbejdere. Vi samarbejder med skoler og uddannelsesinstitutioner, og det har stor værdi for vores virksomhed at lærlinge og elever – som en fast del af deres uddannelsessystem – er en del af vores team. Det bidrager med nye, værdifulde perspektiver på vores arbejde. Ud af vores 43 medarbejdere er 25 fuldtidsansatte, 9 i fleksjob, 2 elever, 5 ungarbejdere og 2 efterlønnere. Vores to elever er omfattet af overenskomst. I 2025 vil vi afprøve os med at have elever i juniormesterlære.

### Kønsbalance

I virksomheden bestræber vi os på at have flere køn repræsenteret. IT-branchen har generelt en ulige kønsbalance, med overvægt af det mandlige køn. På nuværende tidspunkt er vi 14 kvinder og 29 mænd hos EasyRecycle, hvilket cirka svarer til fordelingen på landsplan. Vi aflønner vores medarbejdere efter stilling, kompetencer og anciennitet. I 2024 har vi ansat tre kvinder i vores datasletnings afdeling, som førhen kun har bestået af mandlige medarbejdere. Ingen medarbejdere aflønnes under minimumsløn.

## Arbejdsmiljø

Vi ønsker at EasyRecycle skal være et rart sted at være, hvor man omgås på en værdig måde og behandler hinanden med respekt - også selvom vi er forskellige. Hos EasyRecycle tolererer vi ikke mobning og krænkende adfærd. Dette er afspejlet i vores politikker for et godt arbejdsmiljø.

Som virksomhed vil vi sørge for at alle medarbejdere har forudsætningerne for en god balance mellem fritid og arbejde. Vi har et princip om, at familieliv og arbejde skal gå hånd i hånd. Derfor arbejder størstedelen af vores medarbejdere kun i dagtimerne og maksimum 37 timer om ugen for fuldtidsansatte. Vi har en politik om, at det altid er muligt at gå fra arbejdet ved familierelaterede årsager, som kræver medarbejderens tilstedeværelse. EasyRecycle har også stort fokus på det sikkerheds- og sundhedsmæssige arbejdsmiljø, hvilket også er årsag til at vi har valgt at blive ISO 45001 certificeret.

Karakteristik for virksomhedens ansatte	Enhed	2023	2024
<b>Ansatte opdelt på køn</b>			
Kvinder	Antal personer	14	14
Mænd		25	29
Andet		0	0
<b>Ansættelsestype</b>			
Fuldtidsansatte	Antal personer	25	25
Fleksjob		6	9
Efterlønnere		2	2
Elever		2	2
Ungarbejdere		4	5

<b>Årlige uddannelsestimer opdelt efter køn</b>			
Kvinder	Timer/ansat/år	9,1	16,7
Mænd		4,9	6,0
<b>Kollektive overenskomster</b>			
Andel af ansatte omfattet af overenskomst	%	5,1	4,7

<b>Mangfoldighedsparametre</b>	<b>Enhed</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024</b>
<b>Aldersfordeling</b>				
<30	Antal personer	13	13	18
30-50		18	21	26
>50		5	5	5
<b>Nationalitet</b>				
Andet statsborgerskab end dansk	%	-	0	0

<b>Sundhed og sikkerhed</b>	<b>Enhed</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024</b>
Arbejdsrelaterede dødsfald	Antal personer	0	0	0
Arbejdsrelaterede ulykker		0	0	0

Ledelse

## Ledelsen

Hos EasyRecycle har vi en flad organisationsplan og ledelsesstilen er meget dialogbaseret mellem ledelse og medarbejdere. Den daglige ledelse består af 2 personer. Vores daglige drift og ledelse af virksomheden understøttes af vores certificeringer indenfor bl.a. miljø-, arbejds- og kvalitetsledelse. Vi har etableret en arbejdsmiljøorganisation bestående af direktøren, to arbejdsledere og to arbejdsmiljørepræsentanter. Der afholdes møder hvert kvartal, og der arbejdes løbende på arbejdsmiljøforbedringer. I 2024 har vi haft fokus på arbejdspladsens indretning.

Daglig ledelse	Enhed	2022	2023	2024
Kvinder	Antal / %	3 / 43	3 / 43	3 / 43
Mænd		4 / 57	4 / 57	4 / 57

## Ledelsestiltag og målsætninger

Vores primære mål er at støtte og hjælpe med at øge genbrugen af elektronisk udstyr i Danmark. Derudover er det af højeste prioritet at udføre 100% datasletning på det udstyr vi får ind, så det ikke kan genskabes eller havner i de forkerte hænder. Hos EasyRecycle har vi nogle mål og politikker indenfor miljø, arbejdsmiljø og kvalitet som er uddybet herunder.

## Miljø

EasyRecycle skal være en virksomhed, der arbejder for at mindske aftrykket på miljøet og for sikre vores fælles fremtid. Vi ønsker at vores medarbejderne skal inddrages i, hvordan vi – med små og store ændringer – kan minimere negative påvirkninger på miljøet og samtidig øge effektiviteten af vores ressourceforbrug, vores arbejdsgange og vores lønsomhed.

Vi vil anses som en miljørigtig samarbejdspartner i kraft af vores cirkulære forretningsmodel og øvrige indsatser på miljøområdet. Som en hjørnesten i vores arbejde med miljøforbedringer, har vi et mål om at øge genbrugsprocenten på det udstyr, som vi henter og håndterer; det betyder, at vi skal genbruge mere og sende mindre til genanvendelse. Det vil vi gøre ved at holde os opdateret indenfor branchen og forsøge at være med så langt fremme som muligt, –og gerne være på forkant med nye muligheder og krav. Derudover søger vi altid efter nye aftagere af det forskellige genbrugte elektroniske udstyr. Vi ønsker også på landsplan at bidrage til, at en større andel af IT-udstyr genbruges i stedet for at blive kasseret.

## Arbejds miljø

EasyRecycle skal være en arbejdsplads, hvor et godt arbejdsmiljø er i højsædet – både fysisk og mentalt. Ledelsen forpligter sig til at overholde arbejdsmiljøloven og arbejder løbende på at forebygge og reducere arbejdsmiljøskader. Vores ledelsesstil og arbejdskultur bygger på princippet om "frihed under ansvar", og vi ønsker at medarbejderne er deltagende i at skabe et godt arbejdsmiljø.

## Kvalitet

EasyRecycle skal levere og opretholde en ensartet service og produktion, så vi kan bibeholde nuværende og fremtidige interessenter. Med denne kvalitetspolitik forpligter virksomheden sig til at gøre en handlekraftig indsats for løbende forbedring af kvalitetsledelsessystemet med et mål om glade og tilfredse kunder.

**EasyRecycle ApS**

**Toftegårdsvej 1**

**9900 Frederikshavn**

**Danmark**

**CVR 33581947**

**Tlf. +45 28 22 20 00**