

2025

ESG-rapport



Regnskabsåret 01.01.2025 - 31.12.2025



Denne rapport beskriver Breinholt Service & Montage's arbejde og aktiviteter i regnskabsåret 2025. Formålet er at give et samlet overblik over virksomhedens indsats inden for miljø, sociale forhold og ansvarlig ledelse. Rapporten skal bidrage til åbenhed om vores tilgang og resultater, understøtte dokumentation af arbejdet og danne ramme for dialog med vores interessenter. Rapporten er vores første, frivillige ESG-afrapportering og er udarbejdet med udgangspunkt i VSME-standardens basismodul.

Indhold

Introduktion

- 1 En hilsen fra ledelsen
- 2 Grundlag for udarbejdelsen
- 4 Hvem er vi?
- 6 Indsatser, politikker og initiativer for bæredygtig omstilling

Klima & miljø (E)

- 9 Energiforbrug
- 11 Transport
- 12 Klimaregnskab
- 14 Forurening & biodiversitet
- 15 Vand
- 17 Ressourceforbrug og cirkulær økonomi
- 19 Affald
- 20 Væsentligt materialeflow

Sociale forhold (S)

- 22 Vores medarbejdere
- 24 Sundhed og sikkerhed
- 26 Vederlag, overenskomster og uddannelse

Ansvarlig ledelse (G)

- 29 Ansvarlig ledelse



Introduktion

En hilsen fra ledelsen

2025 er året, hvor vi for første gang har sat ord og tal på vores arbejde med ESG. Ikke fordi vi skal, men fordi det giver mening for os at få bedre overblik over det, vi allerede gør, og det vi gerne vil blive bedre til.

Hos Breinholt Service & Montage handler ansvarlighed om at drive en ordentlig forretning, der giver mening på flere bundlinjer.

På miljøområdet har vi særligt fokus på energi og transport. Vores omlægning til elbiler har allerede reduceret vores CO₂-udledning, og vi arbejder løbende med genbrug, reparation og levetidsforlængelse som en naturlig del af vores service.

Vores medarbejdere er kernen i virksomheden. Vi prioriterer et sikkert arbejdsmiljø, giver plads til forskellighed og vægter generelt at have en uformel, praksisnær kultur med frihed under ansvar.

Jeg ser denne første ESG-rapport som et ærligt første skridt, der gør status quo synlig for omverden, og som samtidig gør os selv klogere på hvilket arbejde der ligger foran os. I 2026 vil vi bygge videre på fundamentet, styrke datagrundlaget og forsætte med at formalisere rammer og processer i relation til ESG.

Peter Breinholt, Direktør



Grundlag for udarbejdelsen

2025 markerer Breinholt Service & Montage's første år som ESG-rapporterende virksomhed.

Bæredygtighed spiller en stadig større rolle for vores kunder, samarbejdspartnere og for den måde, vi selv ønsker at udvikle virksomheden på. Med denne rapport tager vi de første skridt mod at arbejde mere struktureret og gennemsigtigt med ESG. Vi har derfor valgt at rapportere frivilligt for at skabe et solidt grundlag for det videre strategiske arbejde med bæredygtighed og samtidig imødekomme de stigende forventninger til transparens og dokumentation af vores praksis.

Denne første rapport er udarbejdet med udgangspunkt i basismodulet i EU's frivillige rapporteringsstandard for SMV'er (VSME).

Virksomhedens forskellige aktiviteter er italesat i rapporten under relevante oplysningskrav.

Vores rapportering sker på individuelt niveau for Breinholt Service & Montage ApS. Formålet er at give et overblik over vores nuværende ESG-praksis, identificere områder med forbedringspotentiale og beskrive, hvordan vi håndterer miljømæssige, sociale og ledelsesmæssige forhold i virksomheden.

Datagrundlag

Datagrundlaget for rapporten omfatter brændstof- og elforbrug fra leverandører,

elforbrug i bygninger fra energiselskab, vandforbrug fra årsopgørelser, affaldsdata fra Miljøstyrelsens affaldsindberetning, og indkøb af metal baseret på fakturaer fra leverandører.

Information om arbejdsstyrke og økonomi er hentet fra årsrapport og bogholderi, mens data om arbejdsulykker er hentet fra vores elektroniske anmeldesystem.

Hvor muligt er der også samlet data fra 2024, så vi har et referenceår.

Virksomhedsform	Anpartsselskab (ApS)
Balancesum mio DKK 2025	27.416
NACE-sektor kode(r)	282500: Fremstilling af klimaanlæg, ikke til husholdningsbrug
Antal ansatte 2025	37 årsværk (gennemsnit)
Driftsland og geolokation	<p>Kontor & Lager Hundslund: Guldagervej 6B, 8350 Hundslund (Koordinater (WGS84): 55.916300° N, 10.052500° E)</p> <p>Lager Odder: Lundevej 5, 8300 Odder (Koordinater (WGS84): 55.968794° N, 10.151110° E)</p> <p>Lager Roskilde: Tjærebyvej 37, 4000 Roskilde (Koordinater (WGS84): 55.60097381° N, 12.10706023° E)</p>

Udeladelser

- B1** Omsætning (ses som forretningskritisk information)
- B3** CO2 intensitet
- B4** Forurening til luft, vand og jord (ikke væsentligt)
- B5** Biodiversitet (ikke væsentligt)
- B10** Antal timers træning

Hvem er vi?

Breinholt Service & Montage er en alsidig virksomhed med flere forretningsben.

Virksomhedens primære forretning er at levere og montere køle- og frostrum samt køle- og frostmøbler til danske virksomheder - primært i detailbranchen, men ikke afgrænset hertil.

I naturlig forlængelse af den primære forretning, løser vi desuden følgende behov for vores kunder:

- Kosmetisk vedligehold og reparation, såsom udskiftning af smadret glas i kølemøbler eller udbedring af påkørte køledøre.
- Demontering af ældre køle- og frostmøbler/rum. Her sørger vi for, at alle dele bliver afskaffet korrekt, samt at mest muligt materiale bliver genanvendt.
- Temperaturkontrol og temperaturovervågning.

En af fordelene ved at vælge os til montageprojekter er, at vi har eget metalværksted og transportafdeling, så vi kan levere unikke, skræddersyede løsninger, tilpasset kundernes behov, samt tilbyde fleksibel levering.

Sekundært driver vi en lille udlejningsafdeling, hvor vi udlejer køle- og frysetrailere samt maskiner til events og fester (slush ice, soft ice, juice, fadøl, popcorn, mm). Med udlejningen betjener vi et bredt udvalg af danske kunder, lige fra private og foreninger til mindre erhvervsvirksomheder.



Kølerum

Indsatser, politikker og initiativer for bæredygtig omstilling

På vej mod en mere struktureret ESG-indsats

I 2025 har vi taget det første spadestik mhp. at arbejde struktureret med ESG og ESG dokumentation.

Fokus har primært været på at identificere, dokumentere og systematisere eksisterende praksis, og dermed skabe et grundlæggende fundament for det videre arbejde.

Som led i indsatsen har vi ansat en medarbejder med ansvar for at koordinere og understøtte ESG-arbejdet på tværs af virksomheden.

Miljø og klima

I 2025 har vi arbejdet med flere tiltag, som afspejler virksomhedens opmærksomhed på energieffektive løsninger, levetidsforlængelse og genbrug.

Vi har elektrificeret en del af bilflåden, hvilket har medført et markant fald i dieselforbruget sammenlignet med 2024, og der er etableret to ladestandere på virksomhedens egen lokation.

Vi har også udviklet og lanceret Breinholt Døren. En cirkulær produktløsning, som gør det muligt at udskifte enkelte komponenter i udgåede Smeva-

kølerumsdøre, frem for at erstatte hele døren. Døren er et konkret eksempel på, hvordan cirkulære principper indtænkes i vores produkter og services, ved at hjælpe vores kunder med at reducere deres materialeforbrug og forlænge levetiden på deres originaludstyr.

Mennesker og arbejdsmiljø

Vi mener at et godt og sikkert arbejdsmiljø er en grundlæggende forudsætning for en bæredygtig forretning. Vores medarbejdere er centrale for virksomhedens drift og udvikling, og vi lægger vægt på ordentlige arbejdsforhold, et velfungerende samarbejde og en hverdag præget af dialog og ansvarlighed.

I 2025 er ESG-arbejdet blevet tydeligere forankret organisatorisk, og vi arbejder på at integrere et mere formaliseret og struktureret fokus på sociale forhold og medarbejdertrivsel. Første skridt bliver at opdatere medarbejderhåndbogen, samt implementere en formel ansvarlighedspolitik, der omfatter virksomhedens sociale forhold, miljø og klima samt ledelsesmæssige forhold.

Styring og fremtidige ambitioner

I 2025 har fokus været på at etablere de grundlæggende rammer for arbejdet med ESG. Som virksomhedens første ESG-år har indsatsen haft karakter af opstart og overblik, herunder tydeliggørelse af ansvar,

indsamling af den første data, og afklaring af hvor der fortsat mangler information. Arbejdet har lagt fundamentet for en mere systematisk tilgang fremadrettet, men er fortsat under udvikling.

I løbet af 2026 er målet gradvist at styrke datagrundlaget og påbegynde indsamlingen af data til beregning af scope 3 udledninger på væsentlige kategorier, bl.a. inden for energi- og ressourceforbrug. Vi vil fortsat orientere os mod vedvarende energikilder, samt fortsætte arbejdet med affaldshåndtering med fokus på mest muligt genbrug og genanvendelse.

Vi vil løbende tilpasse indsatsen i takt med at både ESG-arbejdet og vores modenhed på området udvikler sig.



Planlagt formalisering 2026:

- 1) Implementere ansvarlighedspolitik.
- 2) Opdatere medarbejderhåndbogen.



Klima og miljø (E)

Energiforbrug

Dette afsnit beskriver virksomhedens el- og varmeforbrug, herunder strøm til bygninger, varmepumper og elbiler.

Varme

100% af varmen på lokationen i Hundslund kommer fra varmepumper. Sådan har det været siden 2016, hvilket betyder, at driften af varmepumper indgår i beregningen af bygningernes samlede elforbrug. Vi har ikke separate elmålere på varmepumperne, og kan derfor ikke adskille varmepumpernes elforbrug fra bygningernes øvrige elforbrug.

Strøm til elbiler

I forbindelse med at vi har elektrificeret en stigende andel af flåden, har vi i 2025 fået opsat 2 lokale ladestandere på adressen. Derudover lader montørerne på landevejen via firmaaftaler, så vi har overblik over udviklingen af det samlede elforbrug for alle virksomhedens elkøretøjer.

Energiforbrug i MWh				
	2024		2025	
	Total	VE andel*	Total	VE andel*
El og varme (Hundslund)	56,48	87%	55,79	87%
El (Odder lager)	data ikke tilgængelig	-	26,99	87%
Total	56,48	87%	82,79	87%

**Fordelingen for vedvarende og ikke-vedvarende el er baseret på andel af elproduktionen i Odder kommune eks. A-kraft. 87% i 2024. 87% i 2025. Kilde: Energinet.*

Samlet elforbrug

Det samlede elforbrug for lokationen i Hundslund (ekskl. ladestandere) ligger på omtrent samme niveau som i 2024. Dette stemmer overens med, at der ikke er foretaget væsentlige ændringer i 2025, som har haft indflydelse på elforbruget.

Derudover har vi et elforbrug på vores lagerlejemål i Odder, men forbrugsdata for 2024 er desværre ikke tilgængelige. Dog er 2025 data tilgængelige og indgår i opgørelsen af energiforbrug og i klimaregnskabet. Elforbruget for lagerlejemålet i Roskilde er ligeledes ikke tilgængeligt og indgår derfor ikke i opgørelsen af forbrug og klimaregnskabet.

Både lageret i Odder og Roskilde er uopvarmede, med undtagelse af et lille afsnit i Odder, hvor der benyttes varmepumpe i vintermånederne. Der er ikke en separat elmåler på denne.



Målsætning 2026:

- 1) Undersøge muligheden for at købe strøm fra vedvarende energikilder.
- 2) Opsætte separate elmålere på varmepumper, så vi fremover kan måle hvor stor en andel af lokationernes strøm, der går til varme.

Transport

Transport er en væsentlig del af Breinholt Service & Montages miljøpåvirkning, primært fordi vi laver service og montage for kunder i hele Danmark, og sekundært fordi vi har en lille transportafdeling, som fragter både eget og eksternt gods rundt i landet. Transportafdelingen udgør kun en lille del af forretningen, og servicerer primært vores egne projekter.

Vores flåde består i dag af 19 montørbiler (service/montage) og 3 lastbiler (transport). 8 af montørbilerne er i 2025 elbiler. Vi har i forbindelse med den løbende udskiftning til elbiler set en betragtelig reduktion i vores dieselforbrug.

Vi arbejder aktivt med ruteoptimering og geografisk samling af opgaver, for at reducere kørsel og brændstofforbrug. Det ser vi som sund fornuft og det er samtidig positivt på flere bundlinjer.



Brændstofforbrug	2024	2025
Diesel	107.217,14 L	83.872,94 L
Benzin	41,92 L	-
El til biler (egne + eksterne ladestandere)	-	21.875 kWh

Klimaregnskab

Vi har udarbejdet et klimaregnskab i overensstemmelse med Greenhouse Gas Protocol (GHG) ved hjælp af Erhvervsstyrelsens værktøj, Klimakompasset. Anvendelsen af Klimakompasset sikrer en beregningsmetode, der følger GHG og hvor udledningerne opdeles i de tre hovedkategorier:

- Scope 1: Direkte emissioner fra kilder, som virksomheden ejer eller kontrollerer, herunder mobile og stationære brændsler.
- Scope 2: Indirekte emissioner fra køb af energi såsom elektricitet, varme, damp og køling.
- Scope 3: Andre indirekte emissioner både ned- og opstrøms i værdikæden.

Vi har i Breinholt Service & Montage i vores første rapporteringsår beregnet vores Scope 1 og 2, men har påbegyndt dataindsamling på væsentlige scope 3 data og har ambitionen om at blive klogere på vores værdikædeudledninger på sigt. Vi er bevidste om, at vi ved at blive klogere på vores udledninger, også kan lave den bedst mulige plan for at reducere vores udledninger.



Udvikling i vores udledninger

Fra 2024 til 2025 er virksomhedens CO2 udledning faldet med ca. 20%. Den primære årsag til dette er, at vi har udskiftet en del af vores montørbiler med elbiler.

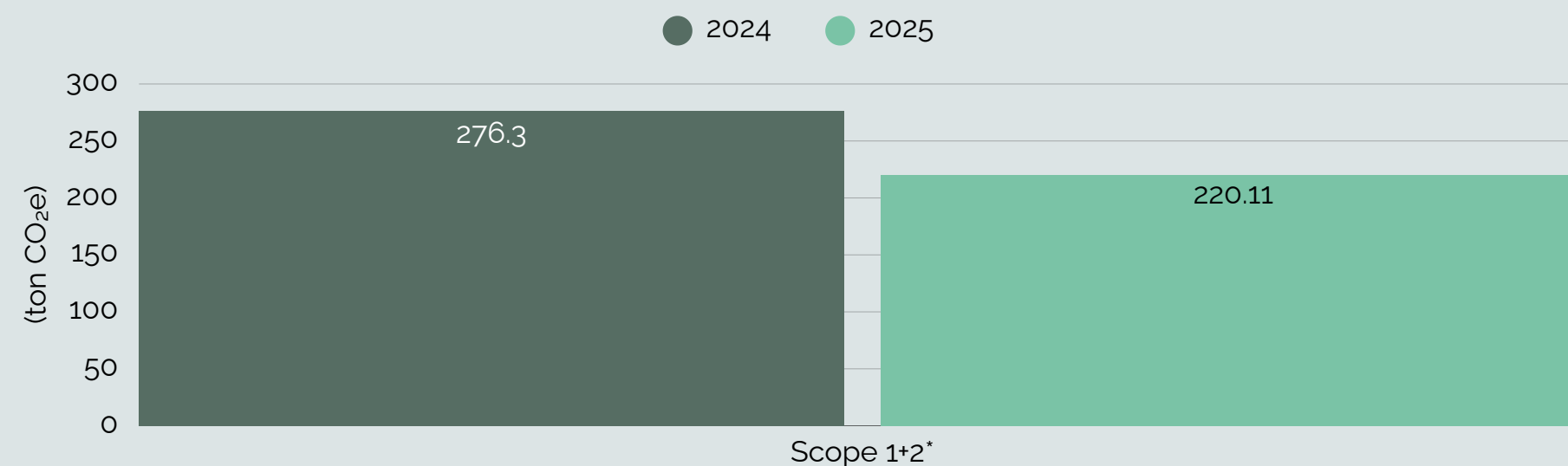
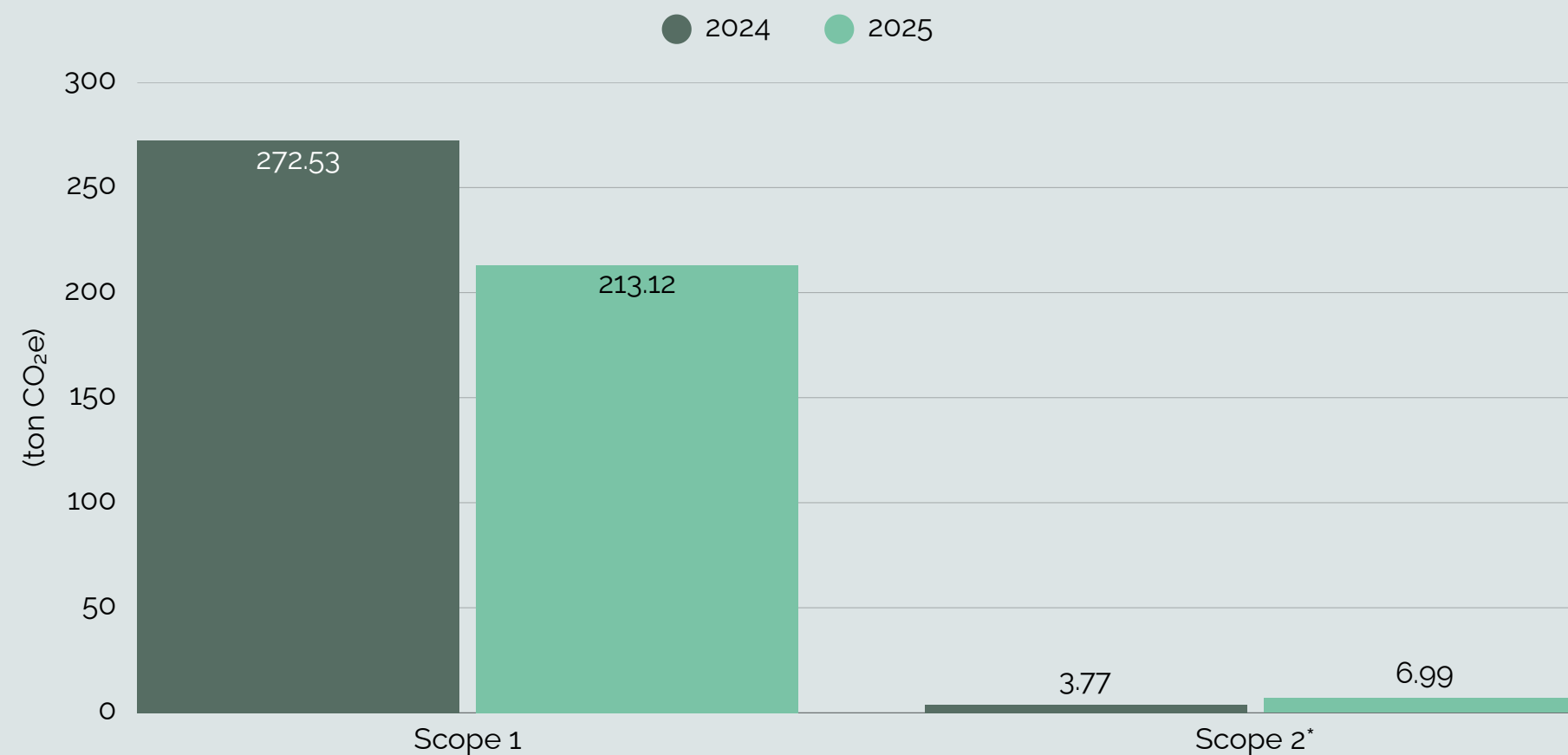
Næste skridt

Som et næste skridt vil vi undersøge flere områder, der potentielt kan påvirke vores fremtidige klimaregnskab og styrke vores ESG-arbejde. Dette sker uden på nuværende tidspunkt at fastlægge konkrete tiltag, men som en del af en øget vidensopbygning.

Vi ønsker blandt andet at blive klogere på vores eget indkøbsmønster og de klimaaftryk, der knytter sig hertil, samt transporten fra leverandører til os. Derudover vil vi arbejde videre med at afdække relevante Scope 3-kategorier for bedre at forstå vores samlede indirekte udledninger.

Endelig vil vi undersøge muligheder og potentialer, herunder eksempelvis solceller, som et muligt fremtidigt tiltag, der kan indgå i vores overvejelser om energiforbrug og klimaaftryk.

Klimaregnskab (ton CO2e)



*Scope 2 er lokationsbaseret.



Forurening og biodiversitet

Forurening

Breinholt Service & Montage ApS er ikke underlagt lovgivningsmæssige eller nationale krav om rapportering af udledning af forurenende stoffer til kompetente myndigheder. Oplysninger om udledninger til luft, vand og jord er derfor ikke omfattet af virksomhedens rapportering.

Biodiversitet og arealanvendelse

Breinholt Service & Montage råder ikke over eller kontrollerer arealer i eller nær biodiversitetsfølsomme områder. På baggrund af virksomhedens aktiviteter har vi ikke identificeret væsentlige direkte påvirkninger af biodiversitet, økosystemer eller beskyttede naturområder. Vi er dog bevidste om, at der i værdikæden kan forekomme indirekte påvirkninger, eksempelvis relateret til materialeforbrug og leverandøraktiviteter. Arealforbruget i vores egne aktiviteter vurderes samlet set ikke at være væsentligt i forhold til biodiversitet i henhold til VSME-standarden.

Vand

Vores vandudtag

Vandudtaget i Breinholt Service & Montage er begrænset og primært knyttet til almindelig drift på virksomhedens lokationer samt udvalgte service- og udlejningsaktiviteter.

For vores egen drift er forbruget lavt, hvilket hænger sammen med, at kun få medarbejdere er fast til stede på vores kontor og lager. Størstedelen af vores medarbejdere kører som montører og chauffører rundt i Danmark. Vandforbruget på lokationerne består primært af alm. husholdning til dagligt kontorforbrug, samt til rengøring af biceller, udlejningsudstyr og kølemøbler.

Den lille stigning fra 2024 til 2025 i Hundslund kan antages at tilskrives at:

- Vi har rensset flere biceller for vores kunder
- Vi har udlejet flere festmaskiner, som skulle rengøres efterfølgende.
- Der har været en lille stigning i antallet af medarbejdere.

Vandudtag i m3	2024	2025
Hundslund lokation	88	95
Odder lokation	data ikke tilgængelig	55





Vores indvirkning på kunders vandudtag

Vores primære ydelser er ikke vandintensive og omfatter hverken tilslutning til vand-installationer eller ændringer af køletekniske systemer. Ydelserne understøtter kundernes almindelige drift og har til formål at reducere nedetid og varetid, uden at påvirke kundernes vandudtag. Eventuelle indirekte effekter på vandudtag hos kunderne, vurderes derfor som minimale og ikke målbare.

Vores slush ice-maskiner til udlejning, bruger vand som ingrediens, hvilket midlertidigt øger kundernes vandforbrug i lejeperioden. Vi vejleder kunderne i mængdeberegning, så den producerede mængde passer til deres behov.

Ressourceforbrug og cirkulær økonomi

Breinholt Service & Montage arbejder aktivt med at forlænge levetiden på kølemøbler, kølerum og andre installationer gennem rensning, reparation og genbrug.

Hos Breinholt Service & Montage ser vi ressourcebevidsthed og cirkulær tænkning som en naturlig del af at drive en ordentlig og ansvarlig forretning. Mange af de tiltag, vi arbejder med i praksis, udspringer ikke af formelle strategier, men af sund fornuft i hverdagen – at passe på materialer, undgå unødigt spild og få mest muligt ud af de ressourcer, vi allerede har i hænderne. Det gavner både kunderne, driften og miljøet, og er derfor en tilgang, der ligger naturligt i vores måde at arbejde på.

Her er nogle eksempler på områder hvor vi inddrager cirkulære principper.

Rens af biceller

Vi renser “biceller” (indblæsningsriste) i kølemøbler, som med tiden tilstopper og øger energiforbruget, fordi kompressorerne arbejder hårdere. I stedet for at købe nye riste, hjælper vi kunderne med at rense og genbruge dem de har, og dermed forlænge ristenes levetid.

Genanvendelse af reservedele

Ved demontage indsamler vi reservedele til genanvendelse og opbevarer dem på lager. Det kan være elektronik, glaslåger og andre komponenter. Ligeledes gemmes og genbruges kølemøbler og andre elementer, der er i overskud ved montager. For nogle kunder opbevarer vi reservedele, mhp. genanvendelse i forbindelse med reparationer.

Vedligehold af køle/frost møbler og rum

Vores serviceafdeling reparerer og vedligeholder kundernes køle/frost møbler og rum, så levetiden af disse forlænges mest muligt.

Genbrug af emballage

Vi gemmer pap og bobleplast fra leverancer til virksomheden, og genbruger det som emballage, når vi leverer reservedele til vores egne kunder.

Cirkulær produktudvikling

I 2025 udviklede og lancerede vi Breinholt Døren som en cirkulær løsning til kunder med udgåede Smeva-kølerumsdøre. Løsningen gør det muligt at udskifte enkelte defekte komponenter, frem for at erstatte hele Smeva-døren. Vi lagerfører både dørblade og reservedele, som er kompatible med Smeva-dørens komponenter og nemme at udskifte.

Cirkulær forretningsmodel

Vores udlejning af festudstyr og køletrailere, gør det muligt for kunder at få adgang til disse maskiner, uden selv at skulle købe nyt.



Affald

Vores affald består primært af metalfraktioner, herunder stål og aluminium, samt mindre mængder papir, pap, glas, træ og plast. Den samlede affaldsmængde blev reduceret med ca. 31 % fra 2024 til 2025, primært pga. ændringer i opgavetyper fra vores største kunder.

Ca. 97 % af affaldet blev sendt til genanvendelse eller forberedelse med henblik på genbrug, mens mindre mængder restaffald og farligt affald blev håndteret i overensstemmelse med gældende lovgivning hos godkendte modtagere.

Den største ændring fra 2024-2025 ses i metalfraktionerne, som faldt markant, hvilket kan forklares med en reduktion af demontageopgaver. Imidlertid steg mængden af glas og træ, hvor mængden af farligt affald er relativt stabilt.

Tallene er baseret på data indberettet til Miljøministeriet af de virksomheder, der håndterer affaldet.

Vi har, udover oplyste data, en erhvervsaftale ved den lokale genbrugsstation, hvor data ikke er inkluderet. Det er endnu ikke muligt at få præcis data, da der ikke findes et system til at måle mængder fra det offentlige affaldssystem.

Affald		
Rapporteringsår	2024	2025
Ikke farligt affald	602,980 t	410,458 t
Farligt affald	55,120 t	44,822 t
Andel til genanvendelse eller genbrug	99%	97%



Vores mål er fortsat at holde genanvendelsesprocenten så høj som mulig, og altid over 95%.

Væsentligt materialeflow

Breinholt Service og Montage indkøber metaller til brug i virksomhedens metalværksted, hvor materialerne bearbejdes til specialfremstillede komponenter, primært til montageprojekter inden for køl- og frost, samt i mindre omfang til andre opgaver.

Metaller udgør et væsentligt inputmateriale i virksomhedens kerneaktiviteter, og virksomheden oplever udsving i både pris og tilgængelighed af metal.

Opgørelsen af materialeflow er baseret på tilgængelige vægtdata fra indkøb i 2025 og er endnu ikke fuldt dækkende, da ikke alle leverancer er opgjort med vægt. I forbindelse med at løfte datakvaliteten, vil vi igennem dialog med relevante leverandører forsøge at indsamle mængdedata fremadrettet.

Vi arbejder løbende på at forbedre datagrundlaget, for at sikre en mere fuldstændig rapportering fremadrettet.

Væsentligt materialeflow (mængdeangivelse)

Rapporteringsår	2024	2025
Stål	data ikke tilgængelig	13.989 kg
Rustfrit stål	data ikke tilgængelig	8.400 kg
Aluminium	data ikke tilgængelig	5.444 kg
Cortenstål	data ikke tilgængelig	1.764 kg
Galvaniseret stål	data ikke tilgængelig	465 kg

Sociale forhold (S)





Vores medarbejdere

Hos Breinholt Service & Montage er kulturen uformel og afslappet. Vi lægger vægt på at hjælpe hinanden i mål og arbejder i høj grad med frihed under ansvar.

Ansatte og jubilæer

I 2025 havde vi 41 medarbejdere fordelt på montører, chauffører, kontorphonale, lagerpersonale og værkstedsmedarbejdere. Samme år fejrede vi 4 jubilæer: 2 med 10 års og 2 med 5 års anciennitet. Alle ansættelseskontrakter er danske.

Sociale arrangementer

For at styrke trivsel, relationer og samarbejde har vi en personaleforening, der arrangerer sociale aktiviteter året rundt, herunder sommerfest og deltagelse i Nordic Race. Derudover inviterer virksomheden alle medarbejdere til en årlig julefrokost.

Rummelig arbejdsplads

Rummelighed og fleksibilitet er centrale værdier for os. Vi tilpasser arbejdsopgaver og arbejdstid, fx deltid, §56-ordninger eller fleksjob, så alle kan bidrage efter egne forudsætninger. I både 2022, 2024 og 2025 blev vi indstillet til Årets Rummelige Arbejdsplads af Jobcenter Odder, med ros for åbenhed, fleksibilitet og stærke værdier.

Medarbejderhåndbog

Virksomheden har en medarbejderhåndbog med generelle retningslinjer for ansatte. Håndbogen er under gennemgang og forventes opdateret i 2026, så den repræsenterer den aktuelle praksis.

Kontrakttype	Enhed	2024	2025
Midlertidig ansættelse	Personer	0	0
Fastansatte	Personer	42	39
Fordeling på køn			
Mand	Personer	36	32
Kvinde	Personer	6	7
Total antal medarbejdere	Personer	42	39
Total årsværk (gns)	Årsværk	41	37

“Personer” = antal individer (headcounts) der var ansat på balancedato 31/12. Alle ansatte medregnes uanset arbejdstid (fuldtid/deltid) og uanset ansættelsens varighed.



Sundhed og sikkerhed

Sundhed og sikkerhed er en central prioritet i Breinholt Service & Montage, hvor arbejdet udføres under varierende forhold og med forskellige risikoprofiler på tværs af organisationen.

Risici for arbejdsskader varierer i grad og type mellem afdeling/arbejdsområde. Men særligt belastningsskader, fald, klem- og skæreskader samt eksponering for kulde eller svejserøg er i fokus hos os.

Vi forebygger og reducerer risikoen for skader og arbejdsulykker ved at arbejde med ergonomi, korrekt brug af personligt beskyttelsesudstyr samt oplæring i sikkerhed og løftehjælpemidler.

Registrerede arbejdsulykker	2024	2025
Antal registrerede arbejdsulykker	0	1
Antal registrerede dødsulykker	0	0

Frekvens (ulykker per 100 ansatte)	2024	2025
Frekvens arbejdsulykker	0	2,70

Metode til beregning af frekvens = (Antal ulykker i året / total timers arbejde i året for alle ansatte) * 192.400. Der tages udgangspunkt i DK standard at 1 årsværk arbejder 1924 timer pr. år.



Vores målsætning er fortsat at holde antallet af arbejdsulykker lavt gennem forebyggelse og en stærk sikkerhedskultur.

Sikkerhed på kundeopgaver

Derudover sørger vi for, at der altid er mindst 2 medarbejdere til stede på opgaver, hvor der skal løftes store elementer, samt at disse anvender godkendt løftemateriel.

I forbindelse med montagekontrakter stilles der krav til vores kunder om, at arbejdsområder holdes ryddelige, rene og med frie adgangsveje. Dette er et centralt element i vores sikkerhedsarbejde, da det bidrager til at minimere risikoen for faldulykker og andre arbejdsrelaterede skader.

Vederlag, overenskomster og uddannelse

Kulturen for indkøring og opkvalificering af ansatte hos Breinholt Service & Montage, bygger i høj grad på praksislæring.

Oplæring og opkvalificering af montører

Nyansatte montører ledsages af erfarne kollegaer på opgaver, hvor de lærer gennem praktisk erfaring. Over tid opnår de gradvist større selvstændighed i deres arbejde. Alle montører deltager lejlighedsvist i relevante kurser, som understøtter de opgaver, de varetager.

Oplæring og opkvalificering af øvrige medarbejdere

Lagerpersonale, værkstedsansatte, chauffører og kontorphonale oplæres internt i de systemer og processer, de skal arbejde med. Også her lægges der vægt på, at medarbejderne har en stor grad af frihed, imens de løbende opbygger personlig erfaring med- og indflydelse på eget ansvarsområde.

Ved behov inddrages eksterne konsulenter, og relevante kurser/webinarer tilbydes løbende.

Data om trænings- og uddannelsestimer

Data om trænings- og uddannelsestimer er ikke medtaget i denne rapport, da det ikke er noget vi hidtil har haft en praksis for at indsamle. Vi har iværksat en proces for at definere og indsamle disse oplysninger fremadrettet, så vi kan inkludere dem i 2026 rapporten.

Overenskomst

Virksomheden er medlem af Dansk Industri, og alle ansatte er dækket af overenskomst fra DI.

Minimumslønninger		
Rapporteringsår	2024	2025
Modtager alle ansatte en løn jf. minimumslønnen	Ja	Ja
Procentvis antal medarbejdere dækket af kollektiv overenskomst		
% ansatte på kollektiv overenskomst	100%	100%



Ansvarlig ledelse (G)

Ansvarlig ledelse

Breinholt Service og Montage arbejder ud fra et værdisæt, der er baseret på ordentlighed, ansvarlighed og åben dialog med kunder, samarbejdspartnere og leverandører.

Vi lægger vægt på at levere kvalitetsarbejde til tiden og opretholde langvarige relationer baseret på tillid og gensidig respekt. I samarbejdet med eksterne parter prioriteres gennemsigtighed og klare aftaler, så forventninger og ansvar er tydeligt afstemt.

Breinholt Service og Montage har ikke etableret et formelt whistleblower-system, da dette ikke er et lovkrav under 50 ansatte. Eventuelle bekymringer eller klager håndteres i stedet gennem direkte dialog med ledelsen, hvor der er kort vej fra medarbejder til beslutningstager.

Breinholt Service & Montage har ikke været involveret i sager om korrupsion eller bestikkelse og har ikke modtaget bøder relateret hertil. Der arbejdes løbende på at sikre en ansvarlig og etisk forsvarlig drift i alle aspekter af forretningen.

Virksomheden ledes af direktør og ejerleder Peter Breinholt og har, i kraft af sin størrelse og ejerstruktur, ikke en formel bestyrelse.



Tak fordi du har taget dig tid til at læse Breinholt Service & Montages ESG-rapport for 2025.

Denne rapport er vores første samlede, frivillige afrapportering og skal ses som et ærligt udgangspunkt: et billede af, hvor vi står i dag, hvad vi allerede gør i praksis, og hvor vi fortsat bygger viden og datagrundlag op.

For os handler ESG grundlæggende om ordentlighed og ansvarlig drift, og om at gøre tingene fornuftigt i hverdagen. Derfor bruger vi rapporteringen som et værktøj til at skabe mere overblik, bedre dokumentation og et tydeligere fælles udgangspunkt i virksomheden.

Vi ser rapporteringen som et redskab til løbende forbedring og udvikling, og er åbne for dialog og konstruktive input fra vores interessenter, som kan bidrage til det videre ESG-arbejde.

Tak for at læse med.



Breinholt Service & Montage ApS, Guldagervej 6b, 8350 Hundslund. CVR: 32158749