

Bæredygtighedsrapport, 2022

Rolighed-Humania A/S

Dato: 01/12-2022



Rolighed

BY HUMANIA

Adresse: Skolegade 3, Herrup, 7830 Vinderup

E-mail: rolighed@humania.dk

Tlf: 97 45 20 99

Introduktion

Virksomheden ejes i dag af Rudi Rolighed fra Vildbjerg samt Torben Nørgård Jensen fra Nykøbing Mors. ROLIGHED HUMANIA A/S blev grundlagt i 1967 af møbelsnedker Benny Rolighed. Han skabte med faglig stolthed og vision et fundament for bæredygtigt og funktionelt inventar, som virksomheden siden har videreført i hans ånd. Virksomheden er i dag kendt for en særlig evne til at kunne opfylde alle krav/ønsker til funktionalitet igennem specialløsninger indenfor inventar til kantiner, storkøkkener, restauranter, hoteller, sygehuse m. m samt indenfor special og standard møbler og læringsmiljøer i krydsfiner til daginstitutioner, skoler m.m. i høj kvalitet. Virksomheden er også behjælpelig med akustikløsninger både til væg og loft med print eller logo efter kundens ønsker. ROLIGHED HUMANIA A/S er yderst kompetent til at tilpasse sig kundens behov og ønsker i fællesskab med kunden, skabe det produkt og design der efterspørges. Produktionen foregår på eget snedkeri Herrup som der ligger 13 kilometer sydøst for Vinderup og 22 kilometer nordøst for Holstebro. Byen er beliggende i Region Midtjylland og hører til Holstebro Kommune.

Hos Rolighed Humania har bæredygtighed altid været en central del af kulturen og en drivende passion hos virksomhedens medarbejdere. Vi har altid haft forståelse det ansvar, som en møbelvirksomhed har overfor naturen og de medarbejdere, der til dagligt er sammen om at producere kvalitetsmøbler. Derfor er samfundets stigende fokus på den grønne dagsorden intet nyt emne hos os, men selve dokumentationen af vores indsats i den grønne omstilling er et forholdsvis nyt kapitel. Vi vil gerne imødekomme den grønne dagsorden og dokumentere vores indsatser i den bæredygtige udvikling endnu mere. Dette ved udarbejdelsen af denne bæredygtighedsrapport. Rapporten vil fra i år, 2022, fast blive udgivet i løbet af det følgende efterår. Rapporteringen i år er dermed begyndelsen på en dokumenteret indsats, hvor vi ønsker en ærlig og gennemsigtig beskrivelse af vores arbejde.

Indholdet i denne rapport er opdelt i to overordnede afsnit, hhv. 'Bæredygtige tiltag' og 'Klimaregnskab'.



Billede 1: Vores showroom. Læs mere om vores virksomhed på: www.humania.dk/om-os/

Bæredygtige tiltag

I dette afsnit præsenterer vi mange af de bæredygtige tiltag, som på nuværende tidspunkt er en del af vores faste dagsorden.

Serviceaftale eller servicebesøg

Et brækket bordben, pletter, mærker eller en ødelagt overflade? Det er intet problem. Hos Rolighed-Humania tilbyder vi vores kunder en serviceaftale eller et servicebesøg på vores inventar for at forlænge levetiden på produkterne. Vi sender en medarbejder ud, som gennemgår det ønskede og sikrer, at funktionalitet og udseende lever op til kundens behov.

Humania Refurbished

Er produktet udtjent, tager vi det tilbage og recirkulerer så meget som muligt. Løsningen kalder vi *Humania Refurbished*. Vi henter det udtjente inventar og genanvender det, så produkterne kan sælges igen – måske med en enkelt kosmetisk fejl, men med samme gode kvalitet, funktionalitet og holdbarhed. I denne cirkulære proces sparer vi en masse ressourcer.



Billede 2: garderobe

Kvalitetsmøbler med lang tids holdbarhed

Langt størstedelen af vores produkter fremstilles på vores eget snedkeri, under hensyntagen til miljø, kvalitetskrav samt den naturlige forkærlighed til "det gode danske håndværk". I vores indkøb af materialer tænker vi i **bæredygtige materialer, svanemærkning og FSC mærket træ**.

Vores medarbejdere i snedkeriet, er eksperter i at omsætte kreative ideer og tanker til møbler af høj kvalitet og med lang tids holdbarhed. Netop holdbarheden er en stor del af vores ånd, og holdbarheden er meget afgørende i en bæredygtig kontekst. Et møbel der aktivt bruges i en skoleklasse eller i en virksomheds kantine, skal kunne modstå meget. Med mange år som leverandør af inventar inden for daginstitutioner, skoler, restauranter, sygehuse, hoteller mf. har vi den erfaring der skal til for at kunne udarbejde en holdbar og robust løsning, som ikke går på kompromis med kundens ønsker og kreativitet.

Reducere vores CO2-udledning

I nærværende år fik vi mulighed for at deltage i 'Projekt ECSMV', der omhandler energieffektivitet og CO2-besparelser i virksomheder i Region Midtjylland. Under dette projekt fik vi gennemgået vores virksomhed for mulige besparelser, og herfra udsprang flere projektforslag. Det ene projektforslag var at udskifte alt belysning i vores virksomhed til LED. Nu bruger vi væsentligt mindre elektricitet på at lyse op i vores haller, og skærer dermed en stor del af vores elregning. Udover den økonomiske post, har vi også kunne spare klimaet for en masse CO2, og samtidigt har vi fået et bedre lys i vores virksomhed, hvilket vi alle er glade for. Andre projektforslag skal være med til at nedbringe vores CO2-udledninger i de kommende år.

Dansk Møbelkontrol

Kvalitet er en del af livsnerven i vores virksomhed, og derfor har vi valgt at være medlem af Dansk Møbelkontrol. Dansk Møbelkontrols vigtigste formål er at arbejde for fremstilling af kvalitetsmøbler i Danmark, og som medlem er vi derfor underlagt specifikke kvalitetskrav. Disse krav omhandler produktionsforhold, opbevaring af materialer, materialernes lovlighed, forarbejdningskvalitet og kontrol af slutproduktet. For at sikre medlemmernes overholdelse af kvalitetskrav foretages to årlige kontrolbesøg.

Kvalitetssikringen har den betydning, at vi kan levere møbler, som kan holde generation efter generation. **Med andre ord, mængden af nye råvarer og materialer bliver betydeligt reduceret.**



Billede 3: Speciallavet disk med lys hos kunde

Klimaregnskab – vores første klimaregnskabsår

I år har vi udarbejdet vores første klimaregnskab, og er dermed et skridt videre i den grønne dagsorden og særdeles i forhold til dokumentation af vores grønne arbejde. Resultaterne repræsenterer året 2021.

Klimaregnskabet er i nærværende rapport inddelt i følgende afsnit:

- Omfang
- Metode
- Drivhusgasopgørelse - resultaterne
- Ambitioner og handlingsplan.

Omfang

Det stod hurtigt klart, at klimaregnskabet var en større opgave, end først forventet. Derfor blev det besluttet, at det første klimaregnskab dækker vores eget forbrug jf. scope 1 og 2 (se faktaboks til højre). Dette betyder, at der ikke er tale om et komplet klimaregnskab, men et komplet scope 1 og 2 klimaregnskab. Det er bevidst valgt at udelukke scope 3 i denne rapportering, idet vi på nuværende tidspunkt ikke har pålidelige data for vores indirekte udledninger, men ambitionen er at inkludere scope 3 i de kommende år. Det er klart, at en tilføjelse af scope 3 vil resultere i, at nøgletal for de kommende klimaregnskabsår ikke kan sammenlignes med nøgletal fra dette klimaregnskab. Vi ønsker imidlertid stadig at påbegynde vores dokumentation, og derfor er omfanget af denne rapport scope 1 og 2, herunder forbrug af elektricitet, olie til opvarmning og diesel til køretøjer. Forbrugsdata for el og fyringsolie er baseret på opgørelser fra forsyningselskaber. Dieselforbruget er fra egen bogholder.

Faktaboks: De tre scopes jf. GHG-protokollen		
Scope	Type af emissioner	Definition
Scope 1	Direkte emissioner	Alle direkte emissioner fra kilder der ejes eller kontrolleres af virksomheden, herunder biler og andre køretøjer samt anlæg til lokale varme. Og energiproduktion. Det kan f.eks. være gas og olie til opvarmning eller proces.
Scope 2	Indirekte emissioner	Indirekte emissioner fra elektricitet eller fjernvarme indkøbt og brugt af virksomheden.
Scope 3	Andre indirekte emissioner	Andre indirekte emissioner fra virksomhedens aktiviteter, der opstår fra kilder, som virksomheden ikke selv ejer eller kontrollerer. Dette inkluderer emissioner relateret til hele værdikæden – både "upstream", herunder emissioner relateret til leverandørkæden, og "downstream", herunder emissioner forbundet med anvendelse og bortskaffelsen af produkter.

Kilde: "NEM GUIDE TIL KLIMAREGNSKABET", Dansk Erhverv, Global Compact Denmark, EY. 2020.

Metode

Klimaregnskabet er udregnet ved brug af Erhvervsstyrelsens værktøj Klimakompasset, som er baseret på den internationalt anerkendte GHG-protokol. Vi har valgt at gøre brug af Klimakompassets emissionsfaktorer, og alle resultater i dette klimaregnskab er derfor omregnet til CO₂e på baggrund af Klimakompassets standardgennemsnit, som pr. dags dato er emissionsfaktorer fra året 2020. Udledninger fra elektricitet er opgjort efter miljø- og el-deklarationen fra Klimakompasset. Regnskabet er udarbejdet i samarbejde med



Resultater

Her præsenteres hovedresultater, nøgletal og hovedresultater jf. GHG-protokollen

Hovedresultater (miljø-deklaration)

Først præsenteres virksomheds samlede CO₂e-udledning i tabel 1. CO₂e-udledningen er angivet i ton CO₂-ækvivalenter, og tabellen viser udledningen fordelt på 'Energi & processer' og 'Transport'. Bemærk at udenfor scopes ikke medregnes i klimaaftrykket ifølge GHG-protokollen, men kan oplyses særskilt.

Tabel 1: Oversigt over virksomhedens CO ₂ e-udledninger				
Hovedkategori	Udledning i ton CO ₂ e (Scope 1+2+3)	Andel af udledning (scope 1+2+3)	Udledning i ton CO ₂ e (udenfor scopes)	Udledning i ton CO ₂ e (scope 1+2+3 + udenfor scopes)
Energi og processer	85,24	81,70 %	0	85,24
Transport	19,14	18,30 %	1,06	20,02
Total	104,38	100,00 %	1,06	105,44

Nøgletal

Tabel 2 viser beregning af nøgletal

Nøgletalsberegning		Ton CO ₂ e
CO ₂ e pr. ansat		4,97
CO ₂ e pr. mio. kr. omsætning		8,03
CO ₂ e pr. m ²		0,04

Hovedresultater jf. GHG-protokollen

Den samlede CO₂e-udledning fordelt på scopes ifølge GHG-protokollen. Udledninger udenfor scopes indgår ikke i tabellen.

Tabel 2: Oversigt over virksomhedens samlede CO ₂ e-udledninger		
Scope	Ton CO ₂ e	Andel af udledning
Scope 1	61,13	58,60%
Scope 2	19,64	18,80%
Scope 3	21,61	22,60%
Total	104,38	100,00%

Hovedresultater (el-deklaration)

Først præsenteres virksomheds samlede CO₂e-udledning i tabel 1. CO₂e-udledningen er angivet i ton CO₂-ækvivalenter, og tabellen viser udledningen fordelt på 'Energi & processer' og 'Transport'. Bemærk at udenfor scopes ikke medregnes i klimaaftrykket ifølge GHG-protokollen, men kan oplyses særskilt.

Tabel 1: Oversigt over virksomhedens CO ₂ e-udledninger				
Hovedkategori	Udledning i ton CO ₂ e (Scope 1+2+3)	Andel af udledning (scope 1+2+3)	Udledning i ton CO ₂ e (udenfor scopes)	Udledning i ton CO ₂ e (scope 1+2+3 + udenfor scopes)
Energi og processer	127,04	86,90 %	0	127,04
Transport	19,14	18,30 %	1,06	20,02
Total	146,19	100,00 %	1,06	147,24

Nøgletal

Tabel 2 viser beregning af nøgletal

Nøgletalsberegning	Ton CO ₂ e
CO ₂ e pr. ansat	6,96
CO ₂ e pr. mio. kr. omsætning	11,25
CO ₂ e pr. m ²	0,05

Hovedresultater jf. GHG-protokollen

Den samlede CO₂e-udledning fordelt på scopes ifølge GHG-protokollen. Udenfor scopes indgår ikke i tabellen.

Tabel 3: Oversigt over virksomhedens samlede CO ₂ e-udledninger		
Scope	Ton CO ₂ e	Andel af udledning
Scope 1	61,13	41,80%
Scope 2	59,35	40,60%
Scope 3	25,70	17,60%
Total	146,19	100,00%

Delresultater jf. GHG-protokollen (miljø-deklaration)

Her ses udklip fra Klimakompasset med en mere detaljeret resultatvisning

Oversigt over CO ₂ e-udledningen fordelt på hoved- og underkategorier				
Hovedkategori	Scope 1 (ton CO ₂ e)	Scope 2 (ton CO ₂ e)	Scope 3 (ton CO ₂ e)	Samlede CO ₂ e udledning i ton (scope 1+2+3)
Energi & processer	45,75	19,64	19,85	85,24
Elektricitet	0	19,64	9,79	29,44
Forbrug af elektricitet	0	19,64	9,79	29,44
Varme og procesenergi	45,75	0	10,06	55,80
Brændsler	45,75	0	10,06	55,80
Transport	15,39	0	3,76	19,14
Egne og leasede transportform	15,39	0	3,76	19,14
Egne og leasede køretøjer	15,39	0	3,76	19,14
Total	61,13	19,64	23,61	104,38

Tabel 4: delresultater

Delresultater jf. GHG-protokollen (el-deklaration)

Her ses udklip fra Klimakompasset med en mere detaljeret resultatvisning

Oversigt over CO ₂ e-udledningen fordelt på hoved- og underkategorier				
Hovedkategori	Scope 1 (ton CO ₂ e)	Scope 2 (ton CO ₂ e)	Scope 3 (ton CO ₂ e)	Samlede CO ₂ e udledning i ton (scope 1+2+3)
Energi & processer	45,75	59,35	21,94	127,04
Elektricitet	0	59,35	11,89	71,24
Forbrug af elektricitet	0	59,35	11,89	71,24
Varme og procesenergi	45,75	0	10,06	55,80
Brændsler	45,75	0	10,06	55,80
Transport	15,39	0	3,76	19,14
Egne og leasede transportform	15,39	0	3,76	19,14
Egne og leasede køretøjer	15,39	0	3,76	19,14
Total	61,13	59,35	25,70	146,19

Tabel 5: delresultater

Ambitioner og målsætning

Vi har et overordnet ønske og en ambition om, at udarbejde et mere komplet klimaregnskab, hvor omfanget er mere fuldkomment. Med et mere udførligt klimaregnskab er forhåbningen, at vi kan opnå en større indsigt i virksomhedens hot-spots og derfra lykkes med yderligere reduktion af udledninger.

Vi ser en fremtid, hvor vi har arbejdet os mod et mere nøjagtigt og komplet klimaregnskab. Det kræver et par indflyvningsår, hvor sammenligningsgrundlag er mangelfuldt, og hvor vi må bryde med et af GHG-protokollens grundprincipper om konsistens.

Målsætning 2023-2024

Mere konkret har vi opstillet følgende mål, som vi skal opnå i 2023-24:

- Emissionsfaktorer skal være fra egne leverandører og nøjagtige.
- Alt transport til og fra virksomheden skal inkluderes i regnskabet
- Alt medarbejderpendling skal inkluderes
- Affald skal inkluderes
- Kompetenceudvikling af en ansvarlig medarbejder, som skal føre arbejdet videre med klimaregnskabet



Billede 4: et sjovt lege- og arbejdsmiljø