

En bæredygtig fremtid for diagnostik- og laboratoriebranchen

Februar 2022

DiaLab er et forpligtende branchefællesskab i arbejdet for en mere bæredygtig fremtid

Vi har alle en interesse i at bidrage til den grønne omstilling. Det gælder også for diagnostik- og laboratoriebranchen.

Vi har som branche selv et ønske om at være mere bæredygtige. Vi oplever desuden stigende forventninger fra kunder, både private og offentlige, som har forventninger til bæredygtighed fra deres leverandører. Derfor skal vi kunne dokumentere hvad vi gør, men vi skal også hele tiden forsøge at blive bedre som branche.

Dette dokument udgør DiaLabs bæredygtighedsstrategi, og med det vil vi gerne synliggøre, hvordan vi som branche arbejder for at bidrage til den grønne omstilling. Bæredygtighedsstrategien er ambitiøs, og det er vores ønske, at den skal være et pejlemærke for branchen. DiaLab stiller sig som organisation i spidsen for at drive udviklingen mod en mere bæredygtig branche, men hverken kan eller skal opstille individuelle og forpligtende mål for den enkelte virksomhed.

Overordnet har vi fire ambitioner vi vil arbejde for, i vores mål om at blive mere bæredygtige som branche:

1. At styrke det private og offentlige forbrug indenfor de sektorer vi arbejder i og med, i at blive mere bæredygtigt.
2. At nedbringe CO₂-udledningen i vores egne virksomheder, og dermed også bidrage positivt til vores kunders ambition om at reducere deres udledning.
3. At gå foran og tage ansvar som branche.
4. At være konkurrencedygtige og rustet til fremtidens krav og lovgivning, og dermed også sikre at vores forretning er økonomisk bæredygtige.

Disse fire ambitioner vil vi understøtte, igennem en række initiativer indenfor genanvendelse, transport, energiforbrug og mærkning:

- Øget genanvendelighed af emballager og produkter
- Sammen med vores kunder arbejde for at reducere mængden af transport, samt omlægning til andre transportformer og klimavenlig logistik.
- Nedbringe vores energiforbrug og omstille vores danske sites til 100% energi fra vedvarende energikilder senest i 2030.
- Afdække muligheden for at tilslutte os en ordning som kan måle og dokumentere produkters klimaaftryk i indkøbssammenhænge.

Vi vil desuden afsøge muligheden for at gennemføre en ekstern analyse, som skal etablere en baseline for vores CO₂-udledning som branche, og dermed hjælpe os til at måle effekten af de initiativer vi igangsætter. Derudover vil vi som brancheforening forsøge at facilitere rådgivning og vejledning til medlemmerne i ovenstående initiativer.

Vi genanvender materialer

Vi er bevidste om, at der i vores branche er et højt forbrug af plast og emballage. Derfor er en reduktion af affald og spild i vores branche, mod mere genanvendelighed, en vigtig indsats.

DiaLab arbejder for øget genanvendelighed af emballage og produkter.

Det vil vi bl.a. gøre ved at:

- Starte et pilotprojekt med genanvendelig emballage i regi af DiaLab, med deltagelse af medlemsvirksomheder, en eller flere kunder og en leverandør af genanvendelig emballage.
- Indsamle og genbruge produkter eller elementer af produkter i det omfang det kan lade sig gøre og giver mening i forhold til klimabelastningen.
- Tilslutte os et sektorpartnerskab der fremmer genanvendelse i producentansvaret, med henblik på at vores emballager skal kunne genanvendes eller genbruges 100% inden 2027.

Vi reducerer transporten, der belaster klimaet

Transport er et område, hvor vi også kan bidrage til at reducere vores samlede klimaaftryk, ved at være mere bæredygtige.

I DiaLab vil vi gerne arbejde sammen med vores kunder om at reducere mængden af transport, også ved at omlægge til andre transportformer og klimavenlig logistik.

Det vil vi bl.a. gøre ved at:

- Indgå i dialog med branchens største kunder om færre leverancer pr. uge for at mindske CO₂-udledningen fra transport, med henblik på at halvere antallet af leverancer i 2025 (sammenlignet med 2021).
- Indgå i dialog med de primære logistikpartnere til branchen om mere bæredygtig transport og mulige konkrete tiltag.

Derudover forpligter vi os til at sætte et mål for reduktion af CO₂-udledning via transport i 2030 – målet fastsættes snarest muligt, dog under hensyn til at vi i første omgang skal have kortlagt vores baseline.

Vi nedbringer energiforbruget i vores virksomheder

Det tredje område, hvor vi i branchen gerne vil omstille os, er på vores energiforbrug, og hvor vi får vores strøm fra. Vi vil gerne nedbringe energiforbruget til et absolut minimum, og arbejde for at den energitilførsel vores virksomheder har, kommer fra vedvarende energikilder. Vores kunder har forventninger eller ligefrem krav til, at vi omstiller vores energiforbrug.

I DiaLab vil vi gerne nedbringe vores energiforbrug, og omstille vores virksomheder (eller danske sites) til udelukkende at bruge strøm fra vedvarende energikilder.

Vi forpligter os til, at 100% af vores energiforbrug i Danmark kommer fra grøn strøm i 2030, samt at nedbringe vores CO₂-udledning ved strømforbruget i vores virksomheder (eller danske sites) ved fx udskiftning af pærer eller andre energireducerende tiltag.

Vi vil måles på CO2-aftrykket for vores produkter

Vi kan som branche stadig gøre meget for at bidrage til den grønne omstilling, og vi er på ingen måde i mål. Men vi vil gerne blive bedre, og det kan vi kun, hvis vi har redskaberne til at vise, hvilke produkter der er klimavenlige – og hvis det bliver et reelt konkurrenceparameter. Derfor vil vi gerne tilslutte os en ordning eller en standard for CO2-aftryk på de varer der forhandles i vores branche. Vi mener at CO2-aftryk bør fremgå på linje med prisen, så den er frit tilgængelig til sammenligning for indkøberne.

Indkøb efter bæredygtighedsparametre skal i sundhedsvæsenet selvfølgelig altid ske ud fra en balanceret og proportional tilgang, og under hensyntagen til hvad der skaber mest værdi for patienten og samfundet. Men klimaaftrykket bør være et vigtigt parameter i indkøb af produkter, både for private såvel som for offentlige indkøbere.

DiaLab vil derfor afdække muligheden for at tilslutte sig eksisterende ordninger eller standarder for klimaaftryk, som kan dokumentere medlemmernes produkters klimaftryk i indkøbssammenhænge.

Vi forpligter os til at undersøge og afdække mulighederne for en ordning med relevante standarder, herunder fx et sektorpartnerskab, inden udgangen af 2022.

Desuden vil vi:

- Arbejde for at grønne krav skal indgå som konkurrenceparameter i alle offentlige udbud.
- Arbejde for at der udvikles en positivliste for klimastandarder og metoder til klimaberegninger, som kan sikre en ensartet anvendelse mellem virksomheder og offentlige indkøbere. Positivlisten skal bruge solide og bredt accepterede kriterier til at udpege sine anbefalede standarder og metoder, der anerkendes i EU, internationalt, samt inden for brancher og sektorer.

Note: Når vi i denne sammenhæng taler om bæredygtighed, taler vi primært om DiaLabs bidrag til den grønne omstilling, men bæredygtighed kan også vedrøre andre områder, som fx beskrevet i FN's verdensmål. Det er DiaLabs ambition at være så bæredygtige som muligt, ikke blot på klimaområdet.