

BÆREDYGTIGHEDSRAPPORT

2023

OM VIRKSOMHEDEN

El Fyn A/S er din dynamiske samarbejdspartner, der leverer skræddersyede og grønne el-løsninger.

Vi er elektrikere med mange års erfaring og vi løser alle opgaver indenfor el, installation og energioptimering. Med professionelt håndværk, sikrer vi kvalitet, effektivitet og sikkerhed i enhver opgave, stor som lille. Kompetente elektrikere med høj faglighed er din garanti for optimale og skræddersyede løsninger.

Hos El Fyn vægter vi tillid og samarbejde højt, da vi tror på, at det er med til at sikre det bedste resultat. Med os får du en dedikeret partner og den bedste service i branchen.

"Grønne løsninger, elektrisk ekspertise"
- Martin Ehrhorn, Administrerende direktør



Nøgletal

2004
Grundlagt



50
Ansatte



25

Servicebiler



3

Lokationer



ARBEJDE MOD BÆREDYGTIGHED

GENANVENDELSE

Optimeret affaldssortering ude og hjemme



BESTYRELSE

Grøn omstilling på dagsordenen



KØRSEL

Reducering af brændstof forbrug



UDDANNELSE

20% lærlinge



KEMI

Reducering af skadelig kemi



SOCIAL

Øget mangfoldighed og inklusion



VERDENSMÅL

4 KVALITETS- UDDANNELSE



4.3 - Lige adgang til tekniske, erhvervs- og videregående uddannelse



Vi lægger vægt på at uddanne dygtige elektrikere og bidrage til en kvalificeret arbejdsstyrke i vores fag. Vi har med flere afdelinger og specialer, rig mulighed for at sammensætte en bred og alsidig uddannelse.

4.4 - Øg antallet af mennesker, der kan forsørge sig selv



Vi ønsker at sikre anstændige arbejdspladser og bidrage til et øget antal af unge og voksne på arbejdsmarkedet med relevante kvalifikationer. Med vores uddannelsesplan arbejder vi ihærdigt for et miljø med fokus på løbende kompetenceudvikling og gode udviklingsmuligheder, for alle vores ansatte, uanset niveau og baggrund.

7 BÆREDYGTIG ENERGI



7.1 - Giv alle adgang til moderne energi



Energiforbrug handler ikke længere kun om penge, men også om bæredygtighed og ansvarlighed. Vi er eksperter i energioptimering, solceller og varmepumper samt ladestandere, og vi ønsker at være med til at give alle adgang til moderne, driftssikker og grøn energi.

12 ANSVARLIGT FORBRUG OG PRODUKTION



12.5 - Reducér affaldsmængden betydeligt



Vi har fokus på affaldssortering, både ude og hjemme, for at reducere mængde af spild. Vi har en målsætning om, at så få materialer som muligt går til spilde og at reducere mængden af emballage og spild.



BIBILIEBMANN
STRATEGISK BÆREDYGTIG & BUSINESS COMPANY

Bibi Liebmann
kontakt@bibiliebmann.dk
+45 2464 9747



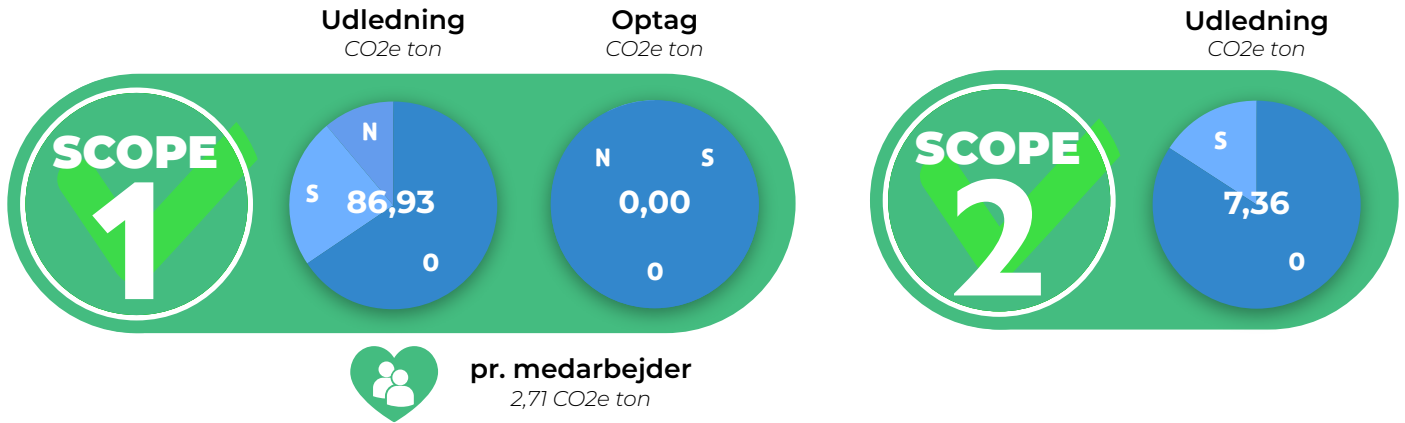
ClimEdu
michael_bmn@climedu.dk
+45 2276 0667

BÆREDYGTIGHEDSRAPPORT

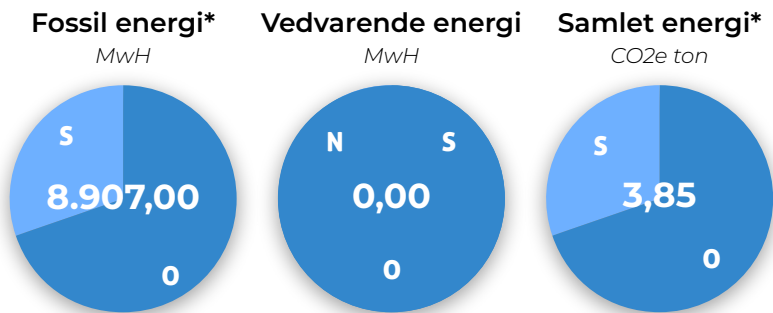
2023

KLIMAREGNSKAB - 2022

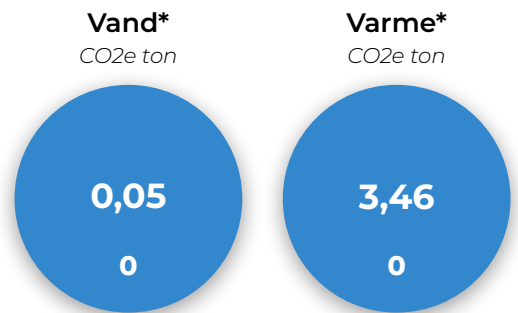
Nedenstående viser på henholdsvis afdeling Odense = O, Svendborg = S og Nordfyn (Søndersø) = N



ENERGI



VAND OG VARME



* ikke målbart for lokation Svendborg og Nordfyn, da det er inkluderet i deres lejemål.

BEREGNINGSGRUNDLAG

Klimaregnskabet er baseret på GHG protokollen. Det betyder, at vi behandler alle udledninger (emissioner) og optagelser (absorptioner) af drivhusgasser (GHG).

GHG-protokollen

Arbejdet ud fra GHG protokollen, sikrer at analysearbejdet følger disse fire principper:

- fuldstændighed
- gennemskuellighed
- præcision
- relevans

Med udgangspunkt i disse, er CO2 eq beregningen baseret på de nyeste tilgængelige videnskabelige* undersøgelser. Vi har bestræbt os på at inkludere alle input og output i beregningerne, for at gøre udregningerne så præcise som muligt, ift. det faktuelle CO2-aftryk i ækvivalenter (eq).

Klimaregnskaber og bæredygtighedsrapportering kan anvendes som et management værktøj, i din plan for reduktioner af CO2eq og ressourceforbrug.

*Undtagelsesvis for videnskabelige undersøgelser, er direkte målinger fra leverandører på hvert enkelt step og hvert enkelt input/output. Det er dog vigtigt at være opmærksom på, at beregningerne bag dette kun vedrører scope 1 & 2, hvor scope 3 rummer størstedelen af belastningen for produktionen