

PRESSEMEDDELELSE

December 2024

DGI Byen overgår 100 pct. til grøn strøm fra vindmølle

DGI Byen tager et vigtigt skridt mod en grønnere fremtid ved at overgå til 100% grøn strøm fra vindmøller ved Østerild Testcenter. Initiativet reducerer DGI Byens CO2-udledningen med 1.500 tons årligt og sikrer, at alle faciliteter drives af vedvarende energi – til glæde for både gæster og miljø.

DGI Byen tager nu et meningsfuldt skridt mod en grønnere fremtid ved at omstille til 100 pct. grøn strøm, hvilket betyder, at alle faciliteter, fra svømmehal til CPH Hotel, fremover vil blive drevet af vedvarende strøm. Dette sikres ved at aftage strøm fra en vindmølle ved Østerild Testcenter i Nordjylland. Overgangen til grøn strøm er en del af flere tiltag, der over de næste år skal reducere DGI Byens klimabelastning.

Med Vandkulturhuset, der er Københavns mest besøgte svømmehal, mange sportshaller, conferencefaciliteter, hoteldrift og meget andet, er DGI Byen et sted, hvor der både bliver skabt og forbrugt meget strømenergi. Faktisk har DGI Byen samlet et årligt strømforbrug på ca. tre millioner kilowatt-timer. Dette forbrug vil fremover være baseret på 100 pct. vedvarende strøm.

"Når så mange mennesker samles, skabes og forbruges der store mængder strøm, hvilket gør det endnu vigtigere at træffe bæredygtige valg," fortæller Michael Stensbøl, der er CEO for DGI Byen.

"Vi er i DGI Byen stolte over at tage aktivt ansvar for vores forbrug ved at investere i grøn strøm. Som en betydelig aktør i hjertet af København, ser vi det som en naturlig forlængelse af vores rolle at bidrage til grønnere valg. Overgangen til vindenergi markerer således et vigtigt skridt i vores bestræbelser på at reducere vores klimabelastning og tage del i de løsninger, der skaber en bedre balance for miljøet."

DGI Byen reducerer CO2-aftryk med 1.500 tons årligt

DGI Byen har i mange år været et vigtigt samlingspunkt for københavnernes fritids- og sportsliv og samarbejder med over 65 foreninger samt tager årligt imod tusindvis af conferencegæster. Nu tager DGI Byen et vigtigt skridt mod en grønnere fremtid ved at skifte til grøn strøm. Dette initiativ skal både bidrage til en sundere klima og sikre en bedre fremtid for alle – på samme måde som DGI Byen hver dag arbejder for at fremme sundhed og balance for masser af københavnere og internationale gæster.

Med den nye overgang til 100% grøn strøm reducerer DGI Byen deres årlige Co2-udledning med ca. 1.500 tons, som svarer til ca. 125 personers gennemsnitlige årlige Co2-udledning. Overgangen til 100% grøn strøm gør, at alle gæster og brugere støtter en grønnere fremtid blot ved at vælge DGI Byen som konference venue, sportsarena eller til fritidsaktiviteter.

Fortsættes nedenfor...

“Vores gæster er en del af vores rejse mod styrket bæredygtighed,” siger CEO Michael Stensbøl.

I Østerild Testcenter, som er et nationalt testcenter, tester man store vindmøller på helt op til 330 meter. Testcentret ligger øst for Thisted i Thy/Nordjylland. DGI Byen vil med overgangen aftage ca. 5% af max-kapaciteten fra en af vindmøllerne i testcenteret, der drives af Danmarks Tekniske Universitet (DTU).

Om DGI Byen

Vi forbedrer sundheden og livskvaliteten for københavnere. I DGI Byen tror på aktive fællesskaber og et nærværende værtskab. Vi skaber rum, hvor mennesker bevæger hinanden - det kan være på boldbanen og i bassinerne men også i møderummet og foran koncertscenen. Vi udvikler bevægende oplevelser og aktiverer vores gæster i sociale fællesskaber, der skaber fysisk og mental energi.

DGI Byen er et sted, hvor mangfoldigheden er stor, og mennesker mødes. Vi er omdrejningspunktet for bevægelse og er en dynamisk virksomhed med tilbud inden for møder & konferencer, fester, kultur & oplevelser, vand & sport samt hotel & turisme. Alt sammen – en del af DGI Byen.

DGI Byen tager årligt imod over en million københavnere og turister. Placeret i det absolutte centrum af København som nabo til Hovedbanegården, består DGI Byen bl.a. af Øksnehallen, Vandkulturhuset, CPH Hotel og det femstjernede CPH Conference. www.dgibyen.dk

For yderligere spørgsmål:

Line Højgaard Jensen, DGI Byen

Mobil: +45 27 26 50 31, E-mail: lhj@dgibyen.dk