

SAGSTUEN LANSERER APOLLOTECH - ET OPPSTARTSSELSKAP SOM LEVERER SOLENERGI I ALLE FLATER

Sagstuen AS sin vei inn i det grønne skiftet startet med lanseringen av glassrekkverket Powerrail og Apollotech AS ble nylig etablert for å drive satsningen innen fornybar energi videre. – Nå utvikler vi bygningsintegreerte solceller (BIPV) for alle typer bygg- og anleggsprosjekter, sier daglig leder Vegar Strand i Apollotech AS.

Våren 2018 ble Powerrail lansert – verdens første balkongrekkverk med integrerte solceller. Powerrail ble levert til [Orklas nye hovedkontor på Skøyen i 2019](#) og siden den gang har fokuset ligget på produktutvikling. Nylig stiftet Sagstuen Holding datterselskapet Apollotech, som skal drive satsningen videre. Og selskapet har tro på at solen er kommet for å bli.

BIPV – bygningsintegreerte solceller uten begrensninger

Teknologien fra Powerrail – bygningsintegreerte solceller (BIPV) – er nå tilgjengelig for samtlige produkter Sagstuen leverer, for eksempel glassfasader, enkeltstående vinduer, glasstak, baldakiner, lameller, spesialkonstruksjoner som støyskjerming til motorveier, i tillegg til det opprinnelige balkongrekkverket. Og selvfølgelig tradisjonelle takanlegg.

- Vi har et tett partnerskap og samarbeid med søsterselskapet Sagstuen, som har fire generasjoner med kompetanse og erfaring fra balkong, fasade, glass og aluminium, sier Vegar Strand, nytilsatt daglig leder i Apollotech. Dette gjør oss i stand til å kunne prosjektere og levere komplette og komplekse løsninger fra dag én og samarbeidet gir oss et konkurransefortrinn i kampen om oppdragene. Vi står som en samlet enhet og kan levere innenfor flere fagfelt, fortsetter Strand.

Teknologien gir store frihetsgrader og Apollotechs produkter gir muligheter nesten uten begrensninger.

- Vi kan f eks levere glassfasader med tilnærmet ubegrensede farger, mønstre, overflatestrukturer, fasonger – som samtidig produserer fornybar solenergi og betaler seg ned selv, sier Strand. Med våre bygningsintegreerte produkter kan det arkitektoniske ivaretas til det fulle og skulle du ønske firmalogoen eller et annet bilde på fasaden så er det mulig.

Økt miljøfokus blant byggherrer

Simen Sagstuen er fjerde generasjons leder av Sagstuen og styreleder i Apollotech. Han har fulgt bransjen tett de siste to tiårene og har sett en tydelig utvikling.

- Byggherrer og byggherrers interessenter har økt miljøbevisstheten betydelig gjennom det siste tiåret, sier Sagstuen. For oss er det helt naturlig å ta bærekraftige valg og etter tjue år som produsent av balkongrekkverk var det naturlig å utvikle et rekkverk med integrerte solceller. Markedet har ikke vært så modent som vi har håpet, men med lanseringen av Apollotech får vi en aktør som kan levere med solid erfaring fra bygg. Det tror vi vil utgjøre en forskjell.

Kontor på Gjøvik og i Oslo

Sagstuen har egen fabrikk på Gjøvik og Apollotech vil dele disse fasilitetene. Apollotech vil ha hovedkontor på Gjøvik. Sivilingeniør i miljøfysikk og fornybar energi, Eivind Bachmann, er ansatt som technical manager. Han vil fra 4.januar ha tilholdssted i felles lokaler med Sagstuen i Oslo.

Tro på fremtiden

- Solen har hatt en sentral rolle i menneskehetens liv, og gjennom det siste året har solenergisekskaper hatt en positiv utvikling på verdens børser, sier Strand. Med økt fokus på miljøsertifiseringer av bygg, f eks av typen BREEAM, har vi tro på at sol er kommet for å bli og ambisjonene våre er høye, avslutter Strand med et smil.

Vegar Strand, daglig leder Apollotech, 48 84 12 60, vegar@apollotech.no

Simen Sagstuen, styreleder Apollotech og daglig leder Sagstuen, 95 82 12 40, simen@sagstuen.no

Se også denne, som fortsatt mangler litt småpuss: <https://www.apollotech.no>