

Pressemeddelelse:
Vejle15.09.2017

Dalsgaard Pavilloner A/S vokser og skærper profilen.

En flytning til Vejle med markant større lokaler og en snarlig fordobling af produktionsareal har fået Dalsgaard Pavilloner til at skærpe den fremtidige strategi.

Produktionskapaciteten fordobles og event-afdeling afhændes.

"Dalsgaard vil fortsætte den positive vækst fra de senere år. I de kommende år forventes en vækst på 30-40 pct., og det kræver fokus!" siger CEO, Klaus Trend Poulsen, og fortsætter: "Fokus på effektiv produktion og fokus på at vi har de rigtige produkter i paletten".

Dalsgaard producerer pavilloner og modulbyggeri af høj standard til salg og udlejning. Da man for to år siden købte den 50.000 kvm. store grund i Vejle opførte man samtidig en produktionshal på 1400 m². Og efter nytår tages produktionshal nr. 2 i brug med 2000m² mere.

Til den tid råder Dalsgaard over godt 8000m² til produktionen.

Sideløbende med produktionen har man udlejet event-materiel til private, festivaler og markeder. Det er f.eks. toilet- og badevogne, vacuumtoiletter, køle- frysetrailere osv. Denne event-afdeling afhændes i indeværende år.

Dette sker for at skabe større fokus på kerneforretningen omkring pavilloner og modulbyggeri. Virksomhedens store park af event-materiel vil blive afhændet enten samlet, i større dele eller enkeltvis. Det er endnu ikke besluttet.

Klaus Trend Poulsen slutter: "Vi vil fremstå som en stærk og professionel samarbejdspartner til alle indenfor byggesektoren, og med denne fokusering bliver vi en stærkere spiller på markedet for letbyggeri".

Fakta:

Dalsgaard beskæftiger pt. 30 mand, og søger 4-6 tømrere, da ordrebøgerne er fyldt. Udover ny-produktion af pavilloner er Dalsgaard også pt. i gang med hjemtagelse af ca. 100 brugte pavilloner fra Kolding Sygehus. Disse skal efter renovering og ombygning gerne igen ud i markedet.

Virksomheden har altid haft positive resultater, og har stor fokus på soliditet.

For yderligere informationer kontakt:

Klaus Trend Poulsen, mail ktp@dalsgaard-as.dk