

OPKVALIFICERING AF MEDARBEJDERE SKABER EN MERE BÆREDYGTIG PRODUKTION

Plastvirksomhed Letbek i Varde Kommune uddanner sine medarbejdere og gør sig mere konkurrencedygtig med afsæt i den grønne omstilling.

Bæredygtighed og cirkulær økonomi er sund fornuft for plastvirksomheden Letbek i Tistrup. Hos Letbek tror de på, at en bæredygtig forretning faktisk både kan være med til at gøre verden til et bedre sted og forbedre forudsætningerne for at drive virksomhed nu og i fremtiden. Virksomheden betragter ganske enkelt plast som en cirkulær ressource, der gennem genanvendelse kan takle udfordringer uden at skabe nye problemer.

- Letbek har gennem årtier opbygget en unik ekspertise i at skille plastik i småstykker og kombinere dem igen til nye, endnu stærkere og bedre materialer. Vi bruger disse materialer til at opfinde nye produkter og løsninger, som vores kunder og verden har brug for, siger Lars Krog, CEO for Letbek.

En vigtig del af Letbeks fundament er virksomhedens medarbejdere. Deres viden og kompetencer sikrer virksomhedens vækst og innovation, og de er dermed med til at opretholde Letbeks konkurrencedygtighed. For at tilbyde medarbejderne de rette kurser og efteruddannelser, der afspejler virksomhedens behov og ønsket om en mere bæredygtig produktion, har de rakt ud til Green Skills samarbejdskredsen og herigennem indgået en aftale med Rybners omkring gennemførelse af et kursusforløb for medarbejderne der kan hjælpe dem på vej til at nå dette mål.

Som en del af aftalen får Letbek hjælp til at oversætte virksomhedens kompetencebehov til konkrete AMU-kurser for medarbejderne samt afdækning og eventuelt hjem søgning af forskellige refusionsmidler til finansiering af de udgifter, virksomheder har i forbindelse med kompetenceudviklingen.

- Vi har indgået en god aftale om levering af rådgivning om efteruddannelse og kurser ud fra vores behov og ønsker for opkvalificering. Og så holdes vi løbende opdateret på de økonomiske muligheder, som vores virksomhed kan få tilskud fra, siger Lars Krog, CEO for Letbek.

"I løbet af 2023 har skolerne som er en del Green Skills samarbejde afholdt AMU-kurser for flere virksomheder, der ønsker at klæde deres medarbejdere på til en mere "bæredygtig produktion"

Herudover har der været afholdt virksomhedsrettede AMU-kurser indenfor fx "kabelmontage", "rørmontage", "svejsning", "overfladebehandling", "stillads" og "boltspænding - offshore vindmøller".



Letbeks medarbejdere finder på innovative løsninger, når plast skal genanvendes. Lars Krog, CEO for Letbek, fremviser en stol lavet i granuleret fiskenet og genbrugsstål, som virksomheden har produceret for WEHLERS. Foto: Rybners