

torsdag, 24. februar 2022

SAK: Norner er nå et RecyClass sertifiseringsorgan og anerkjent laboratorium

Vi er stolte av å meddele at Norner nå er et RecyClass sertifiseringsorgan og godkjent laboratorium for testing av gjenvinnbarhet. Dette vil styrke vår evne til å hjelpe kunder i emballasjeverdikjeden med utvikling, feilsøking og implementering av resirkulerbar emballasje og resirkulert plast i emballasje.

Inntil nylig har emballasjeindustrien fokusert på å levere produkter og prosesser med maksimal effektivitet og produktbeskyttelse til svært lav vekt. Dette har vært en suksessformel for plastemballasje, noe som gjør den til et svært allsidig, rimelig og bærekraftig valg. Men med økende bekymring for mengdene av plastavfall og mangel på gjenvinning, presser både forbrukere og myndigheter på for løsninger.

Verdikjeden for plastemballasje, fra produsenter til sluttbrukere, gjennomgår for tiden en betydelig endring i sin tankegang når det gjelder utvikling av emballasjeprodukter og -teknologi drevet av etterspørselen etter økt resirkulering. RecyClass ble utviklet av og er en del av Plastics Recyclers Europe som et verktøy for å gjøre konsistente evalueringer av resirkulerbarhet av plastemballasje. Dette kan vurderes og sertifiseres gjennom en prosess med tredjepartsverifisering ved revisjon. Nye emballasjeteknologier utvikles kontinuerlig for å møte disse resirkulerbarhetsmålene, og disse kan vurderes i henhold til en laboratorieprotokoll. RecyClass har dermed blitt et sentralt godkjenningsorgan i utviklingen av resirkulerbar plastemballasje og Norner er nå en del av dette nettverket og godkjent til å utføre slike vurderinger og revisjoner.

«Gjenvinning av plast er på vei oppover og oppmerksomheten har aldri vært høyere. Vi kan bare lykkes med å gjøre dette hvis de resirkulerte materialene kan tilbys markedet med høy kvalitet etter strenge spesifikasjoner. Her kan Norner spille en viktig rolle gjennom våre pilot- og testfasiliteter.», sier Ole Jan Myhre, markedssjef og emballasjerådgiver.

Vårt nye Polymer Exploration Centre, som ligger ved elvebredden i Porsgrunn/Norge, inneholder mer enn 4500 m² topp moderne plastlaboratorier for avansert testing og analyse samt et høyteknologisk plastbehandlings-, resirkulerings-, anvendelses- og emballasjepilotsenter. Resirkuleringspilotsenteret er nøkkelen til å levere RecyClass laboratorieprotokolltesting.

«Norner har fasilitetene og vi inviterer alle som søker hjelp innen plastemballasje, sirkulær økonomi, resirkulerbarhet og resirkulering til å kontakte oss for en diskusjon med våre eksperter. Laboratoriene og produksjonsområdene er designet spesielt for å jobbe sammen med kundene våre, noe vi tror vil resultere i enda større innovasjon.», sier, Thor Kamfjord, bærekraftsdirektør

Med vennlig hilsen
Ole Jan Myhre
Markedssjef

Kontakter:

- Thor Kamfjord: +47 97 05 05 34, e-post: thor.kamfjord@norner.no
- Ole Jan Myhre: +47 90 75 67 25, e-post: olejan.myhre@norner.no

Om Norner

Norner er en globalt ledende leverandør av industrielle polymertekniske F&U tjenester med et avansert teknologisenter i Norge for gjennomføring av forskning, utvikling og testing. Vi jobber hardt for å oppfylle vår visjon om å være Plastutforskerne for våre klienter gjennom en bred portefølje av F&U, laboratorietjenester og strategisk rådgiving basert på mer enn 40 års industriell erfaring. Våre viktigste kundesegmenter er polymerindustri, energi, infrastruktur, emballasje og helseteknologi. Med høyt fokus på sirkulærøkonomi og grønne teknologier bidrar vi til økt lønnsomhet og forbedret bærekraft for våre klienter.

Vedlegg: Bilde av Thor Kamfjord, Bærekraftsdirektør og Norner's logo.

