

Normpack hjälper företag att uppfylla kraven för material i kontakt med livsmedel

Målet för Normpack är att konsumenter ska lita på att material i kontakt med livsmedel är säkra.

Material som är avsedda att komma i kontakt med livsmedel, t.ex. förpackningar, verktyg och köksredskap, omfattas av en mängd regelverk för att förhindra att otillåtna ämnen migrerar över till livsmedlet. Regelverken är komplicerade och nya krav introduceras ständigt. Enskilda företag kan därför ha svårt att upprätthålla kompetens inom området. Normpack är en näringslivsgrupp som skapades av industrin, för att hjälpa företag att uppfylla kraven.



Om Normpack

Normpacksystemet baseras på egenkontroll. Det betyder att Normpack hjälper medlemmarna att ta sitt legala ansvar för material i livsmedelskontakt. Hjälpen består av rådgivning, utbildning samt olika verktyg och guider för att tolka regelverken.

Ramen för verksamheten definieras av Normpack-Normen som är en sammanställning av de krav och regler som Normpack arbetar med. Normpack-Normen omfattar svensk och europeisk lagstiftning.

Enskilda material och artiklar kan Normpackcertifieras vilket innebär att Normpack går igenom innehållet i den aktuella produkten och tredjepartsgranskar att tester, rapporter och utvärderingar är utförda och dokumenterade i enlighet med gällande lagstiftning. Alla Normpackcertifierade produkter, idag över 500, finns listade i Normpacks öppna Certifikatkatalog där kunder kan söka efter lämpliga produkter och länkas till seriösa leverantörer.

Näringslivsgruppen Normpack grundades 1981. Idag har gruppen runt 200 medlemmar som representerar alla led i värdekedjan: producenter av råvaror, material och produkter, livsmedelsindustri och partihandel/detaljhandel.

Kontakt

Vill du veta mer om Normpack eller bli medlem? Läs mer på www.innventia.com/normpack eller kontakta sekretariatet som är placerat på Innventia:

Ann Lorentzon

+46 (0)8 676 70 67

ann.lorentzon@innventia.com

Kristina Salmén

+46 (0)8 676 70 83

kristina.salmen@innventia.com