



Emballagekursus

Vælg din fleksible fødevareremballage på et oplyst grundlag

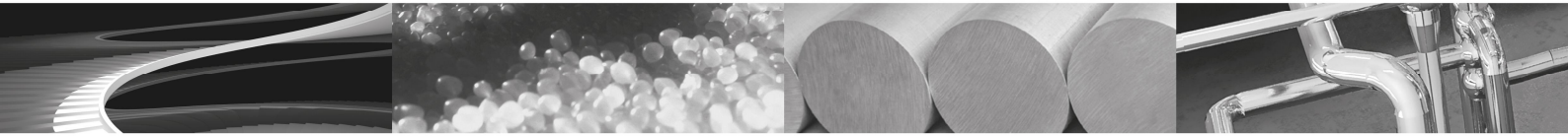
Onsdag, den 6. september 2023 - kl. 8.30-15.30
Food Innovation House, Lysholt Allé 3, DK-7100 Vejle



Kurset henvender sig til emballageansvarlige og indkøbere i fødevarer virksomheder og hos emballageproducenter.

Kursusindhold

- Formålet med at emballere fødevarer. Emballagens funktion
- Fødevarerproducenten/forbrugers krav til fødevareremballage
- Sammensætning af fleksibelt emballagemateriale
 - Barrierelag, typer, egenskaber samt fordele og ulemper i forhold til den specifikke fødevarer
 - Hvorledes man ved korrekt laminatsammensætning kan tilgodese krav til fødevarerholdbarhed
- Tryk og lamineringsprocesser
 - Migration fra emballage til fødevarer
- Analyse af emballager med henblik på fejlfinding
- Fødevarerlovgivning med hovedvægt på EU-lovgivning
- Overensstemmelseserklæringer (Declaration of Compliance)
- Bæredygtig emballagestrategi/udvidet producentansvar
- Konstruktion af bæredygtige laminaer til emballering af specifikke fødevarer
- Bæredygtige laminaer i relation til pakkemaskiner
- Bæredygtige laminaer i forhold til MAP
- Recyclingsprocesser - mekanisk og kemisk
- Udarbejdelse af kravspecifikation



Praktiske oplysninger:

Mødested:	Food Innovation House, Lysholt Allé 3, DK-7100 Vejle
Arrangør:	Food Innovation House, Kirsten Lykke og Dansk Materiale Netværk
Sprog:	Dansk
Tilmelding:	Seneste tilmelding er den 18. august 2023
Pris:	Deltagergebyr: DKK 5.000,00, ekskl. moms Medlemmer af DMN: DKK 4.000,00, ekskl. moms Ved afbud efter 9. august 2023 opkræves et gebyr på DKK 1.500,00, ekskl. moms

Kurset afholdes kun ved flere end 10 tilmeldte.

Tilmelding via tilmeldingsmodul på hjemmesiden under "Arrangementer" eller hos:

Tanja Bødker Pedersen
Økonomiansvarlig

Plast Center Danmark
Sekretariat & Facilitator af DMN
Niels Bohrs Vej 6
DK-6700 Esbjerg

Tlf.: +45 21 89 91 70 (direkte)
E-mail: tbp@dmn-net.com

Har du spørgsmål vedrørende arrangementet kontakt:

Kirsten Lykke, MSc.
Consultant in Flexible Packaging Technology

Kirsten Lykke
Rosenborgvangen 17
DK-8600 Silkeborg

Tlf.: +45 20 60 40 51
E-mail: kl@kirstenlykke.com

Kirsten Lykke er konsulent i fleksibel emballageteknologi og hjælper emballageproducenter såvel som fødevarerproducenter med at udvikle og vælge optimale bæredygtige emballage. Hun har bl.a. arbejdet 20 år som udviklingschef hos Amcor Flexibles og er uddannet civilingeniør, kemi fra DTU.