

# Päällystyspastan valmistus ja ajettavuus kartonki- ja paperikoneella

**Päällystävien koneiden raaka-aineiden oikeaoppinen käsittely ja käyttö vaatii paljon kokemusta**



Kaipaatko päällystyspastojen valmistuksen, raaka-aineiden ja ajettavuusominaisuuksien syventävää tietoa? Mitkä asiat käsittelyssä vaikuttavat raaka-aineiden toimivuuteen, ja minkälaisia sudenkuoppia voidaan välttää kun raaka-aineita käytetään oikein resepteissä?

Kurssilla käymme läpi kartongin ja paperin valmistuksessa käytettyjen päällystyspastojen valmistukseen raaka-aineiden annosteluun ja käyttöön liittyviä asioita - pastakeittiöstä konekiertoon ja päällystysasemalle.

## **Kenelle koulutus sopii?**

### **Koulutuksesta hyötyvät**

päällystäjät, laatuvaastavat ja T&K-henkilöstö

### **Koulutuksen sisältö**

Mikä tekee tästä kurssista ainutlaatuisen? Koulutus on suunniteltu tarjoamaan käytännön tietoa päällystyspastojen valmistusprosessista. Opit tärkeimmät periaatteet, menetelmät ja tekniikat päällystyspastojen valmistamiseen eri kartonki- ja paperilajeille. Saat myös ymmärrystä erilaisten raaka-aineiden käsittelystä, käytöstä ja niiden vaikutuksesta päällystyspastojen laatuun.

Kurssilla voit syventää tietämystäsi kartongin ja paperin valmistuksen tärkeästä osa-alueesta ja parantaa päällystyspastojen valmistusprosessin tehokkuutta. Olitpa sitten jo alalla työskentelevä ammattilainen tai vasta-alkaja, tämä kurssi tarjoaa sinulle arvokasta tietoa ja taitoja.

Tällä päällystäjille, laatuvaastaville ja T&K-henkilöstölle suunnatulla käytäntöpainotteisella kurssilla käsitellään raaka-aineiden käsittelyn ja pastanvalmistuksen sudenkuoppia, sekä niiden raaka-ainepitoisuuksien vaikutusta pastojen ajettavuuteen sekä päällystetyn tuotteen pintarakenteeseen ja painettavuuteen liittyviä asioita.

## **Ohjelmassa**

pastojen valmistus ja raaka-aineiden käsittelyn sudenkuopat  
raaka-ainemäärien vaikutus pastojen ajettavuusominaisuuksiin  
raaka-ainekoostumuksen vaikutus päällysteen rakenteeseen ja pintaominaisuuksiin  
viskositeetit, vesiretentio - mitkä asiat vaikuttavat, ja millä ne pysyvät hallussa  
ongelmatilanteet konekiirroissa ja päällystysasemilla  
ajettavuusikkunat eri pastoille  
osallistujien omat caset

## **Ota yhteyttä**

### **Erland Hermansson**

koulutusasiantuntija, metsäteollisuus  
041 730 1040  
erland.hermansson@taitotalo.fi

## **Seuraavat koulutukset**

## **Päälystypastan valmistus ja ajettavuus kartonki- ja paperikoneella**

**Paikka:** Scandic Patria, Kauppakatu 21

**Ajankohta:** 22.10.2024

**Ilmoittaudu viimeistään:** 8.10.2024

**Kesto:** 1 päivä

**Hinta:** 750,00 € ALV 25,5 % Kokonaishinta sis. ALV 941,25 €

## Lisätietoa

**Päällystyspastan valmistus ja ajettavuus kartonki- ja paperikoneella**

22.10.2024

Scandic Patria, Kauppakatu 21