



KOULUTUSPILOTTI 1: PROSESSITEKNIIKAN PERUSOPINNOT

Prosessitekniikan perusteet

Laajuus ja kesto: Osallistuja valitsee hänelle soveltuvimmat teoriaosuudet ja katsoo ne tallenteina osioittain sekä tekee oppimistehtävän.

Kenelle:

- Prosessiteollisuuden yrityksen työntekijät ja toimihenkilöt, joilla tarvetta prosessialan perustietojen koulutukseen tai kertaukseen.
- Prosessiteollisuuden alihankkijoiden tai muun teollisuuden alan työntekijät ja toimihenkilöt, joilla tarvetta prosessialan perustietojen koulutukseen tai kertaukseen.

Koulutuksen tavoite ja pääasialliset sisällöt:

Koulutuksen käytyään opiskelija tuntee keskeisimmät kokonais- ja yksikköprosessien toimintaperiaatteet. Oppimistehtävässä opiskelija tutustuu oman työpaikkansa prosesseihin ja ilmiöihin ja laatii kirjallisen raportin.

Sisällöt

1. teoriajakso
 - Teollisuuden kokonaisprosessit
 - Prosessiteollisuuden perustermistö, keskeisimmät mittasuureet ja -yksiköt
2. teoriajakso
 - Prosessiteollisuuteen liittyviä peruslainalaisuuksia
 - Yksikköprosessit

Opiskelumenetelmät: Verkkotallenteet, oppimistehtävä (sovitaan erikseen, Moodle).

Hinta: Koulutukseen osallistuvan yrityksen tulee toimittaa etukäteen ennen hankkeen toimenpiteeseen osallistumista selvitys aiemmin myönnetyn de minimis -tuen määrästä kolmen verovuoden ajanjaksolta.

Lisätietoa ja ilmoittautuminen: Prosessiakatemia, projektipäällikkö Mia Piirainen, 040 162 8916 (mia.piirainen@kao.fi)

Verkkotallenne = Verkkokoulutustilanteesta tallennettu nauhoite, jonka opiskelija voi katsoa sopivaksi katsomanaan tai työnantajan kanssa sopimanaan ajanhetkenä Moodlessa. Tallenteen kesto on noin 2 h.

Oppimistehtävä = Verkkotallenteiden lisäksi oppilaalle annettu tehtävä, jossa hän tutustuu osion teoriasisältöön omassa työympäristössään. Mahdollista suorittaa myös ryhmätyönä.