

Teollisuuden huipputosaaja

-Chief Expert in Engineering CEE-

Täydennyskoulutus, joka tähtää teollisuuden insinööritaitojen ajanmukaistamiseen.

Koulutus, joka päivittää tekniikan alan osaajien kykyä hyödyntää moderneja 3D-tekniikoita työssään.

Painotus 3D-tekniikoissa ja kappaleiden/tuotteiden optimoinnissa lisääville valmistustekniikoille.

Mukaan tulee rakenteiden lujuusopillisia näkökulmia ja oman uuden osaamisen kehittämistä jopa tuotteistamiseen saakka.

Koulutus alkaa 2020 maaliskuussa ja kestää noin kuusi kuukautta. Se tapahtuu verkko-opintoina, mutta sen ohessa järjestetään lähijaksoja.

Koulutuksessa on mahdollista tehdä yrityksenne tarpeisiin liittyviä 3D-tekniikoita hyödyntäviä harjoitustehtäviä. Koulutus on maksuton opiskelijoille.

Opiskelu mahdollistaa normaalin työssä käymisen.

Yhteistyössä Uusimaan-, Etelä-Karjalan-, Päijät-Hämeen sekä Kanta-Hämeen maakuntien kanssa
Hankkeen toteuttajat:

HAMK | Tech
RESEARCH UNIT

LAU REA
AMMATTIKORKEAKOULU
University of Applied Sciences

 **LUT**
University

Kestävää kasvua ja työtä -ohjelma

Vipuvoimaa
EU:lta
2014–2020



Euroopan unioni
Euroopan sosiaalirahasto