



# Arcti@Lean förstudie

<b>Insatsområde:</b>	2. Entreprenörskap
<b>Projektpartners:</b>	Kemin Digipolis Oy, IUC Norrbotten AB, SINTEF Nord AS
<b>EU-stöd:</b>	10000 EUR
<b>IR-midler:</b>	82000 NOK
<b>Totalbudget:</b>	40000 EUR & 164000 NOK
<b>Projektid:</b>	2016-08-01 – 2016-11-30

**Kontaktuppgifter:** seppo.ahola@digipolis.fi, +358400249620  
niclas.tidstrom@iucnorrbotten.se, +46703535239  
gorm.breimo@sintef.no, +4790277305

Förstudien ska visa om det finns ett behov hos basindustrin att själva eller externt hantera sidoflöden från verksamheterna på ett mer kostnadseffektivt sätt. I förstudien ingår även att grovräkna affärspotentialen av eventuell extern hantering samt att visa skillnaderna mellan medverkande länder.





# Arcti@Lean esiselvitys

<b>Toimintalinja:</b>	2. Yrittäjyys
<b>Hankekumppanit:</b>	Kemin Digipolis Oy, IUC Norrbotten AB, SINTEF Nord AS
<b>EU-tuki:</b>	10000 EUR
<b>IR-tuki:</b>	82000 NOK
<b>Kokonaisbudjetti:</b>	40000 EUR & 164000 NOK
<b>Hankeaika:</b>	1.8.2016 – 30.11.2016
<b>Yhteystiedot:</b>	seppo.ahola@digipolis.fi, +358400249620 niclas.tidstrom@iucnorrbotten.se, +46703535239 gorm.breimo@sintef.no, +4790277305

Esiselvitys selvittää, onko pohjoiskalotin perusteellisuuden tarvetta joko itse tai ulkoistetusti käsitellä sivuvirtojaan kustannustehokkaammalla tavalla kuin tähän asti. Esiselvitykseen sisältyy karkea laskelma ulkoistettavasta liiketoimintapotentiaalista ja tarkastelussa olevien maiden välisistä eroista.