

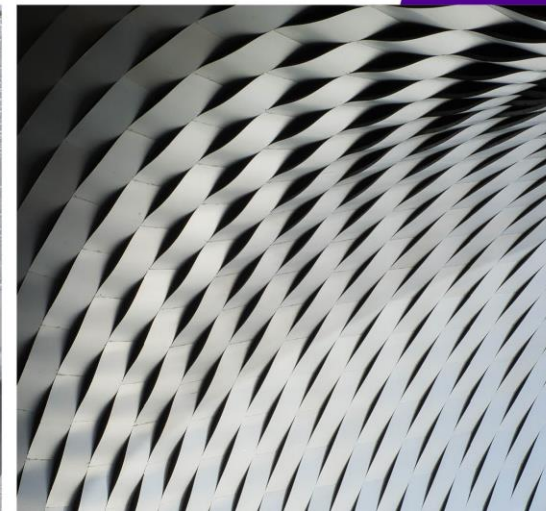


Vipuvoimaa  
EU:lta  
2014–2020



# Materiaalivirrat rahaksi

[projects.tuni.fi/pits](https://projects.tuni.fi/pits)



# Käyttääkö yrityksesi fiksusti resursseja?

Kaikissa yrityksissä syntyy jotain ylijäämää, hukkaa, hävikkiä, kapasiteettia, käyttämättömiä resursseja.

**”Päätuotteen tuotannossa syntyy jopa 30% ylijäämää” \***

# Raaka-aineissa on rahaa

Case: purettava konttorirakennus ja ikkunat

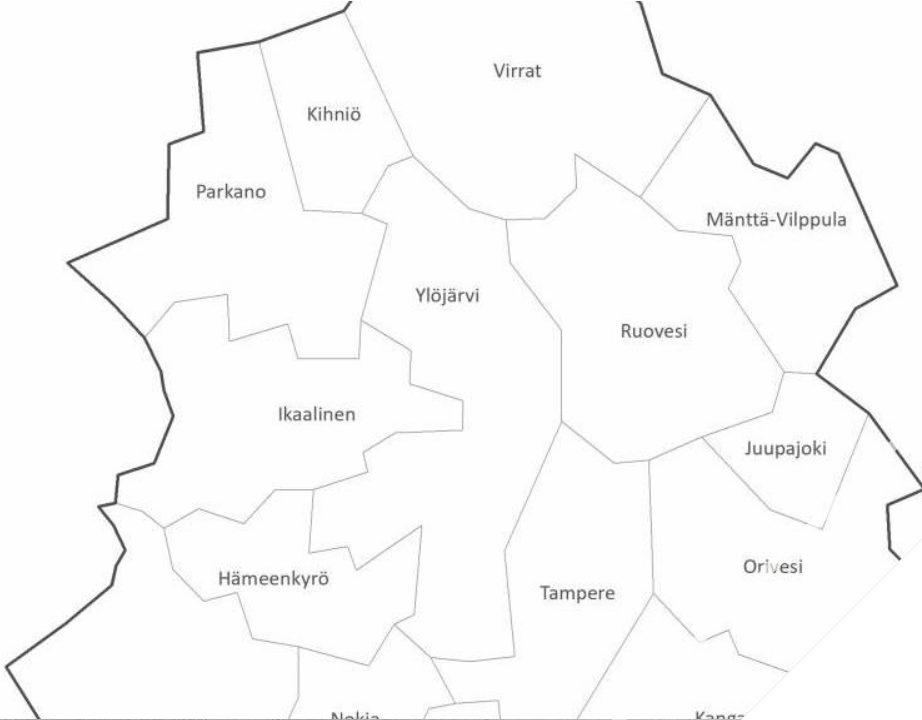


+ 350 €

[projects.tuni.fi/pits](http://projects.tuni.fi/pits)



+ 6750 €



# Kuinka me voimme auttaa?



# Vaihtoehto 1



Ota meihin yhteyttä tai jätä yhteystietosi [pits.tamk@tuni.fi](mailto:pits.tamk@tuni.fi), <https://projects.tuni.fi/>



**Tarjoamme** puolen tunnin **Materiaalitori-sparrauksen**, jonka jälkeen muutkin näkevät mitä yritykselläsi on tarjolla / etsinnässä



Anna muiden tehdä yhdistämistyö puolestasi



Helppo ja pienen vaivan ratkaisu

# Vaihtoehto 2



Haluat saada lisätietoa yrityksellesi merkityksellisestä materiaalivirrasta tai resurssista, mutta asialla ei ole kiire?



Voit

- antaa toimeksiannon opinnäytetyölle
- antaa toimeksiannon projektityöopintojaksolle
- ottaa opiskelijan harjoittelijaksi yritykseen

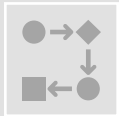


Ota yhteyttä [pits.tamk@tuni.fi](mailto:pits.tamk@tuni.fi)

# Vaihtoehto 3



Onko sinulla kehittämistarve tai -idea, josta voisi tulla ulkoisella rahoituksella toteutettava projekti?



Tutkimusryhmämme [TAMK Circular & Bioeconomy Actions](#) mieltii mielellään kanssasi, miten on järkevintä edetä.



Ota yhteyttä [silja.kostia@tuni.fi](mailto:silja.kostia@tuni.fi)



Euroopan unioni  
Euroopan aluekehitysrahasto

Vipuvoimaa  
EU:lta  
2014–2020



PIRKANMAA



Tampereen  
ammattikorkeakoulu



TAMK Circular &  
Bioeconomy Actions

PITS

Pirkanmaan teolliset  
symbioosit

# Tule mukaan optimoimaan resurssiesi käyttöä

[pits.tamk@tuni.fi](mailto:pits.tamk@tuni.fi)

<https://projects.tuni.fi/>

