

Västerås 140627

Projekt för 37,5 miljoner beviljade i PiiAs första utlysning

I PiiAs första utlysning som stängde i april 2014 har sex stycken projekt beviljats finansiering. En krävande utvärderingsgrupp av experter har bedömt dessa FUI-projekt som särskilt lovande av de som sökt finansiering.

Den totala projektvolymen för de sex projekten är 37,5 miljoner kronor, där ungefär hälften utgörs av offentlig finansiering via VINNOVAs, Energimyndighetens och Formas satsning i strategiska innovationsprogram. Den andra hälften finansieras av deltagande industrier.

De projekt som fått finansiering är:

Projekt – beskrivning	Sökande	Projektledare
PiiA-Bio – reglering och automation av industriella biologiska processer	Lunds universitet	Bernt Nilsson
EMBLEM – EM nivåsensor i biljettkokiller	Agellis Group AB	Jan-Peter Nilsson
WROOMM – wireless and remote operation of mobile machines	Luleå tekniska universitet	Ulf Bodin
Super Service Tech – super service technician	SICS Swedish ICT Västerås AB	Stefan Cedergren
GranuReg – reglering av granulära processer	Umeå universitet	Martin Servin
MoveDynE – Metoder och verktyg för utvärdering av dynamiska aspekter vid design av effektivare industriella energisystem	Chalmers tekniska högskola AB	Karin Eriksson



Har du några frågor så kontakta gärna:

Anders OE Johansson · Programchef PiiA

070-562 52 50 · anders.oe.johansson@sip-piia.se

VINNOVA har tillsammans med Energimyndigheten och Formas beslutat att finansiera Processindustriell IT och Automation (PiiA) som ett strategiska innovationprogram. Programmet har sin hemvist hos SICS Swedish ICT Västerås AB där PiiA är organiserat med egen styrelse, ledningsgrupp samt stödgrupperingar – läs mer på www.sip-piia.se.

