



SKAPA

Innovationspriset till minne av
uppfinnaren Alfred Nobel

Presentationslista för pitchar av anmälda SKAPA länsvinnare den 14 november 2024 kl. 14.00 i stora föreläsningssalen på Tekniska Museet.

Presentationerna börjar ungefär kl.: **14:00**

1 Jonny Ulvtorp	Bekämpa Renkavle med hjälp av drönare och AI - Tjänsten identifierar, positionerar och ger rådgivning kring bekämpning av ogräs.	K° US1	Blekinge
2 Fabian Zander	PaveSight - Ai-driven väginvetering, detektion och rapportering av vägproblem.	K° FI1	Blekinge
3 Pontus Lindberg	Ikorni - Ikorni, mobilt automatiserat system för timmermätning.	W° US1	Dalarna
4 Johan Andersson	Prouder - Hållbara motionsevent bortom mållinjen	I° US1	Gotlands
5 Jonatan Persson	Helios Innovations - Restvärme för att rena avfallsvatten	N° US1	Hallands
6 Carl Wikström	AI-drivet kamerasytem - Expanderar drönarens övervakningsförmåga och koordination	E° FI1	Östergötlands

Presentationerna börjar ungefär kl.: **14:30**

1 Joel Karlsson Dahlberg	EasyScanning - Skyddet som gör din handel trygg	Z° FI1	Jämtlands
2 Åsa Strandberg	ReSpinJenny - Mekanisk textilåtervinning som genererar så långa fibrer att ingen jungfrulig fiber behöver tillsättas.	Z° US1	Jämtlands
3 Philip Alm	VISS.AI - Världens första digitala AI kollega	F° FI1	Jönköpings
4 Nicklas Skogsberg	Aire - Från grön energi till hållbar energi	F° US1	Jönköpings
5 Markus Maxim Lord	WAO! - Evenemang och aktiviteter samlat på en plattform.	H° FI1	Kalmar
6 Anton Juholt	Cirkulär plasthantering lokalt - Att plastavfall ska hanteras som en råvara	H° US1	Kalmar

Presentationerna börjar ungefär kl.: 15:00

1 Ella Brodin	Nextgen Classroom - AI-baserad lärplattform för språkundervisning	G_US1	Kronobergs
2 Sandra Challma	Cognes Demens Screeningverktyg - Ansiktsgenkänning för tidig upptäckt av demens	AB_US2	Stockholms
3 Paula Runsten	Rebaba CircularBESS - Storskalig cirkulär energilagring från återbrukade elbilsbatterier.	AB_FI1	Stockholms
4 Liza Löf	Readily Respiratory Diagnostics - Readily Respiratory Diagnostics - Snabb och korrekt diagnostik utan instrument	C_US1	Uppsala
5 Akram Hassan Muayad A	MINDPLEX - En AI-plattform för minnesintensivt lärande.	C_FI1	Uppsala
6 Elin Sandahl	Elvira/ Norgald - Digitala tvillingar för proaktiv cybersäkerhet i kritisk infrastruktur	O_FI2	V. Götaland

Presentationerna börjar ungefär kl.: 15:30

1 Thomas Ottink	Anferra - Omvandlar farligt avfall till vattenreningskemikalier	O_US1	V. Götaland
2 Kasimir Suter Winter	DIT Egnahem - Självbygga bostadssatser för hållbara samhällen.	AC_FI1	Västerbottens
3 Daniel Kjellström	Smart RoomHub - En AI-förstärkt multisensor för att öka fastigheters värde - för brukare, förvaltare, ägare och samhälle.	U_US1	Västmanlands
4 William Asefaw	Salt Lamp - Saltvattendrivna lampor för nödsituationer och för människor utan tillgång till elnätet	T_FI1	Örebro
5 Johannes Norrbacka	Monetax - deklarationstjänst för kryptotillgångar till skattekontrollerande myndigheter	T_US1	Örebro
6 Erik Khranovskyy	Avancerade kompositmaterial för försvarsapplikation	E_US1	Östergötlands

Presentationerna börjar ungefär kl.: 16:00

1 Lisa Eliasson	Blood Simpling - för en lyckad blodprovstagning, varje gång.	N_FI1	Hallands
2 Martin Arvidsson	Solstice - El- och värmeproducerande solfångare med energilager i sand.	M_FI1	Skåne
3 Elisabeth Uhlig	VivoBugs - Probiotika till grönsaksodling för friskare grönsaker	M_US2	Skåne
4 Sonja Holmer	Edda Knowledge Fysik 1 - Ett skolanpassat läromedelspaket med fysiklaborationer i Virtual Reality.	M_FI2	Skåne

Antal 28

**Stiftelsen SKAPA, c/o Bo Hallgren Consulting • Karlaplan 10 • 115 20 Stockholm
Telefon 070-665 04 83 • Epost bo.hallgren@telia.com**