

STIFTELSEN SKAPA

SKAPA-talang för unga innovatörer 2023

Stiftelsen SKAPA delar ut priset ”SKAPA-talang för unga innovatörer” till minne av uppfinnaren Alfred Nobel. Syftet med utmärkelsen är att inspirera och ge stöd åt unga uppfinnare och innovatörer. Stipendiet delas ut till personer födda mellan 1993 och 20032.

Nationellt pris utlyst av Stiftelsen SKAPA till minne av uppfinnaren Alfred Nobel. Vinnaren väljs bland de under året länsvis utsedda pristagarna. Valet sker utifrån av stiftelsen SKAPA fastställda kriterier. Länsvinnarna rangordnas av en expertgrupp tillika beredningsgrupp för utvärdering och beslut av SKAPA juryn. Beredningsgruppen består av Karl Andersson, Ridgeview, Björn Delin, Nice Events, Björn Florman, Stockholmsmässan, Bo Hallgren, SKAPA, Anneli Schöldström, Svensk Juristbyrå AB, Eva Swede, Fri och Stark och Johan Winther, PRV.

Den nationella SKAPA juryn som utgörs av styrelsen för Stiftelsen SKAPA har bedömt de inkomna förslagen.

Juryn har beslutat utdela diplom och SKAPA-talang för unga innovatörer på 125 000 kr till:

Wilma Emanuelsson från Västra Götalands län för iTrack Reading - Synkroniserat ljud till läsande i realtid

Juryns motivering:

Dyslexi, koncentration- och språkinlärningssvårigheter utan stöd från samhället kan skapa en del lidande hos personer som har drabbats av dessa. iTrack Reading som är världens första Eye-to-Speech mjukvara för läsning kan minska svårigheterna och underlätta för dessa personer. Med hjälp av maskininlärning och sensorbaserad teknologi spelas ljud upp synkroniserat med personens ögonrörelse. Eyetracking, som följer var personen tittar i realtid och omvandlar det till talat ljud har tre användningsområden: Dyslexi, personer med koncentrationssvårigheter och vid språkinlärning
Därför får uppfinnaren av iTrack Reading priset SKAPA-talang för unga innovatörer 2023.

Juryn har beslutat utdela diplom och SKAPA-talang för unga innovatörer på 75 000 kr till:

Filip Peters från Skåne län för Acorai Heart Monitor – Ny standard i hjärtsviktsövervakning

Juryns motivering:

Allt fler drabbas av hjärtsvikt. Idag drabbas många miljoner människor i världen av hjärtsvikt med hög dödlighet, vilket är en stor utmaning för sjukvården. Acorai Heart Monitor är den

nya standarden i hjärtsviktsövervakning. Acorai erbjuder exakt och kostnadseffektiv hjärtsviktsvård med hjälp av patenterad teknologi. Enheten har blivit kliniskt validerad och står inför lansering.

Därför får uppfinnaren av Acorai Heart Monitor priset SKAPA-talang för unga innovatörer 2023.

Jury har beslutat utdela diplom och SKAPA-talang för unga innovatörer på 50 000 kr till:

Zaid Saeed från Västra Götalands län för LINQER – Moderkort till kvantdatorer

Juryns motivering:

Teknikutvecklingen går rasande fort. I teknikens framkant finns kvantdatorerna. En kvantdator är väldigt komplicerad och kräver en hel del kringutrustning för att allt ska fungera. I takt med att kvantprocessorerna utvecklas ställs hela tiden nya krav på denna kringutrustning. Kompatibiliteten sätts hela tiden på prov och det är inte ovanligt att all kringutrustning måste bytas ut för att passa den modifierade/nya kvantprocessorn. Det blir ineffektivt och utvecklingen tappar fart. Med LINQER överbryggas problemet med inkompatibiliteten genom en flexibel modulär paketslösning för koppling mellan kvantdatorn och kringliggande hårdvara. LINQER är mekaniskt och elektriskt kompatibel med många kryostater och kvantprocessorer, dessutom erbjuds alla nödvändiga magnetiska, elektriska och termiska skydd som behövs. Med denna lösning kan utvecklingen av kvantdatorerna fortsätta utan att tappa tempot.

Därför får uppfinnaren av LINQER priset SKAPA-talang för unga innovatörer 2023.

Stockholm 2023-09-29



Mino Akhtarzand
ordförande i Stiftelsen SKAPA

Övriga närvarande jurymedlemmar Maroun Aoun (Almi Företagspartner), Carlos Rodriguez (Svenska Uppfinnareföreningen) och Ylva Ryngebo (Agne Johanssons Minnesfond)