

FORSKNINGSDAGENE



Ungdommen hjalp

NYSKAPENDE: Jostein Mathisen (f.v.), Tirill Kathea Andreassen, Charlote P. Ugelstad, Mariell Nilsen, Cristian Pineda og Bjørn Håkon Eriksen, alle fra Nordreisa vgs., stakk av med 6000.- totalt for førstepris i kategoriene: Beste Nyskapsende Løsning og Gründercampens Hederspris.

Foto: Kaja Baardsen.

Næringstilivet

KJETIL NIELSEN SKOG

STORSLETT: Stylet fisk og framtidrettede el-styringer tok hjem prisene under Gründercampen.

Jostein Mathisen, Tirill Kathea Andreassen, Charlote P. Ugelstad, Mariell Nilsen, Cristian Pineda og Bjørn Håkon Eriksen, alle fra Nordreisa videregående skole, tok hjem Gründercampens Hederspris for sin innsats under campen.

– De seks elevene fikk prisen for ei svært framtidretta løsning for bruk av bredbånd til å styre elektronikk i hjemmene. Det være seg varme, lys og andre ting, forteller Line Bjørkli i Ungt Entreprenørskap, som sammen med lokalt næringsliv sto bak onsdagens camp.

Pimpet fisk

I tillegg til hedersprisen fikk gruppa også pris for å ha kommet opp med den beste nyskapsende løsninga. Dermed ble det 6.000,- kroner på deling for de seks elevene.

Amanda Jørgensen, Ida Karoline Skog og Ann Kristin Madsen fra Skjervøy, og Aasta Kristina Hauklang og Anja Kristine Sepola fra Kvenangen hadde grunn til å være minst like glade. De fem jentene måtte bes to ganger før de turte å presentere sitt prosjekt for de 215 andre elevene på

campen. Da de først gjorde det ble juryen så overbevist at de tildele dem 6.000,- kroner for ideen, «Pimp my fish». De fikk prisene for Beste Utstilling/Prezentasjon og Beste Kreativt Løsning. Oppgaven var laget av Lerøy Aurora der målet var å få flere ungdommer til å velge deres produkter og bedrift.

Ros

Line Bjørkli roser bedriftene i Nord-Troms for sin innsats til Gründercampen.

– Alle vi har snakket med har sagt ja og de har også helt tydelig lagt arbeid ned i forarbeidet. De har stilt på møter og birtatt med gode arbeidsoppgaver til campen. Verdde AS fra Kvenangen var

blant de stulle opp, både med oppgaver og med rådgivere.

– For oss er jo dette en måte både å bli sett av mange, og samtidig få gratis bistand fra ei viktig gruppa, sa daglig leder Johan Eira. Øyvind Blixgård, Joakim Hansen, Susann Moksnes, Susanne I. Hanssen, Erik Holst og Odd Jørgen Knutsen hadde fått i oppdrag å utvikle nytt design på et av Verdides produkter.

– Vi skal se på teksten som står bak på Verdides poser med reinkjøtt, samt se om vi kan gjøre noe med designet på forsidea, fortalte Øyvind Blixgård.

Varmegjenvinning

En annen gruppe hadde fått i oppdrag av 3net AS å gjenvinne varme fra et tretrittalls datamaskiner.

– De har et kontor med 30 PC som avgir masse varme. Vår oppgave er å gjenvinne varmen på ett eller annet vis, forteller Andreas Persen.

Med ett par pappesker, noen papkopper, pipperensere og leire har de bygget en modell.

– Vår tanke er å lede varmen inn i beholdere som igjen sølger for å varme opp vann. Slik får bedriften gratis varmtvann.



FISKEPYNT: Ida Karoline Skog (f.v.), Ann Kristin Madsen, Aasta Kristina Hauklang, Amanda Jørgensen og Anja Kristine Sepola vant to priser for sin idé om å pimpe fisk, fritt oversatt; fiskestyling. Foto: Kaja Baardsen



NYTT DESIGN: Daglig leder i Verdde AS, Johan Eira, ba denne gruppa om hjelp til å utvikle sine produkter. Foto: Kjetil Nielsen Skog



GJENVANT: Steffen Fyhn Mortensen (f.v.) og Andreas Persen hadde utviklet et patent for å gjenvinne varme fra PC-er. Foto: Kjetil Nielsen Skog

Elektroeleven syntes oppgaven var spennende.

– Det er jo interessant å prøve seg på slike oppgaver.

De vel 200 elevene kommer fra 10.klasser og videregående skoler i regionen.

– Stortfor er vel den eneste kommunen som ikke representert her. Ellers er alle med, sier Bjørkli.

Hun er godt fornøyd med innsatsen til elevene.

– Det virker som om de aller fleste er aktive og deltar i arbeidet. Målet er at de skal lære seg å tenke kreativt og samtidig omsette dette i handling. I tillegg må de presentere det de gjør på et skikkelig vis.