

The logo consists of the letters 'YA!' in a bold, black, sans-serif font. The 'A' is stylized with a triangular shape at its top.

Yrkesakademin
i Österbotten

A large, stylized '10 år' (10 years) graphic. The numbers '10' are in a bold, outlined font, and 'år' is in a smaller, outlined font. The background is a golden, liquid-like texture.

Utbildning
i världsklass

#ya10år

Yrkesakademin i Österbotten fyller 10 år!

I januari 2009 bildades Yrkesakademin i Österbotten genom en samgång av Svenska yrkesinstitutet, Vocana och Korsnäs Kurscenter. Nu vill vi tillsammans med våra ägare, samarbetspartners och personal fira de tio åren genom att ordna ett seminarium med sikte på regionens behov i framtiden.

Utbildning och kompetensutveckling i Österbotten

21 januari 2019

Campus Kungsgården, Kungsgårdsvägen 30 A, Vasa

Program:

- | | |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 08.30–09.00 | Anmälan och kaffeservering |
| 09.00–09.15 | Välkomsthälsning
<i>Anders Norrback, samkommunstyrelsens ordförande</i> |
| 09.15–10.45 | Framtidens möjligheter
<i>Perttu Pölönen, uppfinnare, kompositör, visionär</i> |
| 10.45–11.00 | Österbotten – Finlands motor
<i>Joakim Strand, riksdagsledamot</i> |
| 11.00–11.45 | Paneldebatt kring framtida kompetensbehov i Österbotten
<i>Marina Kinnunen, direktör för Vasa sjukvårdsdistrikt</i>
<i>Stefan Råback, Vasek VD, utvecklingsdirektör</i>
<i>Stefan Sjöberg, VD Mirka</i>
<i>Anders Norrback, samkommunstyrelsens ordförande</i> |
| 11.45–12.00 | Seminariet avslutas
<i>Boris Ståbl, rektor för Yrkesakademin i Österbotten</i> |

Anmälan senast 14.1.2019 till: sara.mannsen@yrkesakademin.fi, tfn 050-523 32 53.

Meddela även eventuella specialdieter.



Luovin suomalainen, Euroopan suurimman tutkimuskilpailun voittaja, Sävelkellon keksijä

Perttu Pölönen on keksijä, futuristi, säveltäjä ja startup-yrittäjä, joka on voittanut Euroopan suurimman nuorille suunnatun tutkimuskilpailun (EUCYS) ja valmistunut Singularity University-tulevaisuusyliopistosta, joka sijaitsee NASA:n tutkimuskeskuksessa Kaliforniassa. Hän on kävelvä esimerkki poikkitieteellisyydestä ja -taiteellisuudesta.

Perttu on akateemisesti koulutettu säveltäjä Sibelius-Akatemiasta, mutta on opiskellut myös eksponentiaalisia teknologioita Piilaaksossa. Hän on työskennellyt disruptioanalyttikona muutosjohtamiseen erikoistuneelle konsulttiyritykselle ja perustanut NASA:lla ollessaan hyväntekeväisyysjärjestön 360ed, joka kehittää opettajan-koulutusta Myanmarissa virtuaaliodellisuus-teknologiaa käyttäen.

Pertun oma Sävelkello-keksintö on klassinen keksintö-tarina siitä, kuinka henkilökohtainen haaste voi muuttua

kansainvälisesti palkituksi ja patentoiduksi vientituotteeksi. Sävelkello, sovellus musiikinteorian opetuksentueksi lapsille, nousi AppStore-kaupassa ostetuimmaksi musiikkiappiksi yli 10 maassa.

Perttu on äärimmäisen innostava puhuja, joka avaa disruptiota, megatrendeja, eksponentiaalisia teknologioita ja näiden valtavia vaikutuksia ihmisiin, organisaatioihin ja koulutukseen. Kyseessä on herättelevä tuulahdus Piilaakson dynaamista ajattelua yhdistettynä milleniaalin muuttuvaan maailmankuvaan ja hänen inspiroivaan tarinaansa.

Perttu on saanut erinomaista palautetta kyvystään rohkaista yleisöään kohtaamaan tulevaisuuden tuomat haasteet, mutta myös sen ennennäkemättömät mahdollisuudet. Sille, joka ymmärtää teknologian kehityksen, avautuu koko maailma.