

SLUSHIN ENSIMMÄISENÄ PÄIVÄNÄ NÄHTIIN MENESTYNEITÄ YRITTÄJIÄ, SIJOITTAJIA JA MERKITTÄVIÄ LANSEERAUKSIA

Loppuunmyydyin Slushin ensimmäinen päivä kokosi Messukeskukseen yli 17 500 vierasta, mukaan lukien 2336 kasvuyritystä, 1146 sijoittajaa ja 610 journalistia. Päivän avasivat Slushin toimitusjohtaja Marianne Vikkula sekä varatoimitusjohtaja ja vastaava tuottaja Nicolas Dolenc.

Slushin lavalla puhuttiin tänään yrittäjyyden haasteista ja teknologian vaikutuksesta tulevaisuuden toimialoihin. Ohjelmakattaukseen lukeutuivat keskustelut tekoälyn vaikutuksesta seksiteknologiaan, 3D-printtauksen hyödyistä bioteknologialle sekä yrittäjyyden laajenemisesta avaruuteen.

Päivän aikana lavalle nousivat mm. Lowercase Capitalin perustaja **Chris Sacca**, Spotifyn perustaja ja toimitusjohtaja **Daniel Ek**, liikennepalvelu Googlen Wazen kehitysjohtaja **Di-Ann Eisnor**, Kleiner Perkinsin **Arielle Zuckerberg** sekä StackOverflow'n ja Trelon perustaja **Joel Spolsky**. Slushin lavalla nähtiin arvovaltaisia vieraita, kun Norjan kruununprinssi **Haakon** ja Alankomaiden prinssi **Constantijn** vierailivat puhujina tapahtumassa.

Tapahtumassa kuultiin myös merkittäviä lanseerauksia. Naisten terveyssovellus Clue ilmoitti [Nokia Venture Partnersin](#) johtamasta 20 miljoonan dollarin rahoituskerroksista. [TeliaCompanyn toimitusjohtaja Johan Dannelind](#) julkaisi yhdessä suomalaisen kasvuyrityksen Fairin toimitusjohtajan Johannes Hirvaskosken kanssa maailman ensimmäisen vertaisvakuutuksen. Fair-vakuutuksessa käyttäjät äänestävät, mitkä vahingot korvataan, ja he jakavat myös kustannukset keskenään. Rovion spin-off yritys Hatch julkaisi puolestaan sosiaalisen pelipalvelun. [Tässä "pelien Netflixissä"](#) käyttäjät voivat pelata ja jakaa yli 100 peliä.

Pääomasijoitusyhtiö Atomico ja Slush julkaisivat tänään toista kertaa yhdessä [raportin](#) eurooppalaisen teknologiaekosysteemin tilasta. Tutkimuksesta nousi esiin kolme erityistä trendiä, jotka vaikuttavat merkittävästi Euroopan teknologiaekosysteemin kehitykseen. Tutkimuksessa korostui deep techin merkittävä kasvu viime vuosina Euroopassa. Tällä niin sanotulla syväteknologiaosaamisella tarkoitetaan erilaisia tulevaisuuden teknologioita, kuten tekoälyn hyödyntämistä ja virtuaalitodellisuuksien luomista. Toiseksi uusia teknologiakeskittymiä vaikuttaa nousevan eri puolille Eurooppaa. Erityisesti Pariisi, mutta myös München, Zurich, Lissabon ja Kööpenhamina ovat haastamassa perinteisesti vahvoja Lontoota, Berliiniä ja Tukholmaa. Lisäksi perinteiset toimialat ja teollisuusyritykset ovat kokemassa teknologiaherätystä, mikä näkyy esimerkiksi suorien teknologiainvestointien ja -yritysten ostojen määrässä.

Päivän aikana kilpailtiin myös Slush 100 -pitchauskilpailun 20 semifinaalipaikasta. Tänään illalla julkaistavista semifinaalisteista neljä lupaavinta kasvuyritystä pääsee Slushin toisen päivän lopussa järjestettävään finaaliin.

Slushin kotisivu:

www.slush.org

The State of European Tech -raportti:

<http://www.slush.org/news/state-european-tech-2016-future-invented-europe/>

Kuvia Slushin ensimmäiseltä päivältä:

<https://www.flickr.com/photos/slushmedia/albums/72157677242941725>

