



Ilmastomuutos ja ilmastopalvelut finanssialalle

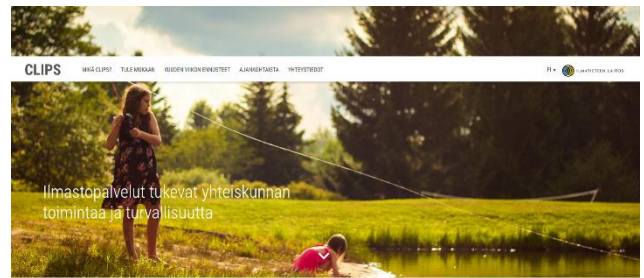
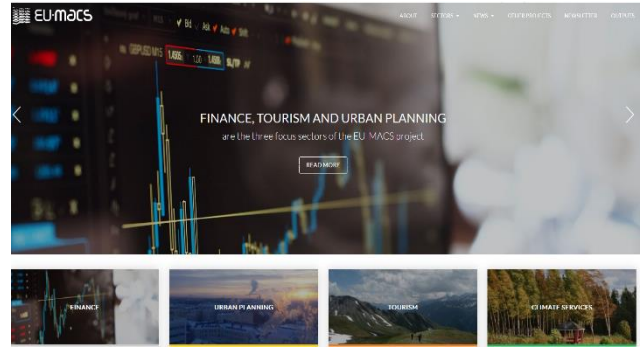
Aika: ke. 17.04.2019 Paikka: Ilmatieteen laitos (Erik Palménin aukio – Kumpula)

Ilmoittautuminen (ennen 11.4): <https://fi.surveymonkey.com/r/ST9Y722> tai

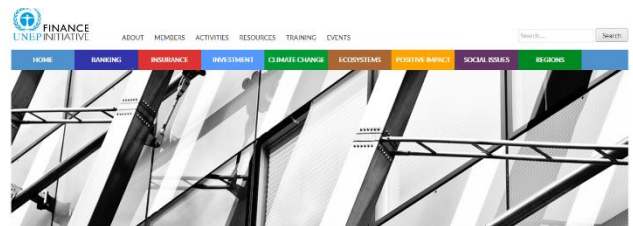
yhteydet: <https://ilmatieteenlaitos.fi/nain-saavut-dynamicumiin>



- 08.30** **09.00** kahvitarjoilu klo.8.30
- 09.00** **09.10** Tervehdys ja johdanto
- 09.10** **09.40**
Finanssialan haaste integroida ilmastomuutoksen vaikutukset toimintaansa – mikä on tietotarve? - Esko Kivisaari (varatoimitusjohtaja Finanssiala ry)
- 09.40** **10.10**
ilmastotietojen ja palvelujen mahdollisuudet finanssialalle - Adriaan Perrels (tutkimusprofessori Ilmatieteen laitos)
- 10.10** **10.30**
Esimerkkejä jo käytössä olevista ilmastopalveluista ja niiden kehittämisestä - Hilppa Gregow (yksikköjohtaja Ilmatieteen laitos)
- 10.30** **11.10**
Paneelikeskustelu + kysymykset yleisöltä
- 11.10** **11.15** Loppusanat



TUTUSTU KUUDEN VIIKON ENNUSTEISIIN



PILOT PROJECT ON IMPLEMENTING THE TCFD RECOMMENDATIONS FOR BANKS

The first guidance from the pilot project focusing on transition risk, *Extending Our Horizons: Assessing credit risk and opportunity in a changing climate*, is now available to download [here](#).

The second report, which helps banks assess risks and opportunities arising from physical risk, *Navigating a New Climate*, is available [here](#).

UNEP FI, together with 16 of the world's leading banks, is working on implementing the recommendations set out by the Financial Stability Board's Task Force on Climate-related Financial Disclosures (TCFD). This pilot project is a pioneering initiative to develop scenarios, models and metrics to enable scenario based, forward-looking assessment and disclosure of climate-related risks and opportunities. The UNEP FI TCFD pilot group includes the following UNEP FI member banks: ANZ, Barclays, BBVA, BNP Paribas, Bradesco, Citi, DNB, Itaú, National Australia Bank, Rabobank, Royal Bank of Canada, Santander, Société Générale, Standard Chartered, TD Bank Group and UBS.



ILMATIETEEN LAITOS

IN ENGLISH PÅ SVENSKA

Google Täämähaaku

Sää ja meri Ilmasto Palvelut ja tuotteet Teematietoa Tutkimustoiminta Ilmatieteen laitos

Paikallissää Helsinki

Ilmatieteen laitos Ilmatieteen laitos ▶ Avoin data

Organisaatio

Talous

Henkilöstö ja työpaikat

Avoin data

Aineistot

Lisenssi ja käyttöehdot

Pikachu

Voimmeko auttaa?

Esimerkkejä

Avoin lähdekoodi

Kansainvälisyys

Tiedotarkisto

Yhteystiedot

Mediale

Palaute

Tietoa sivustosta

Ilmatieteen laitoksen avoin data ja lähdekoodi

Suurin osa ilmatieteen laitoksen tietoinaistoista on saatavilla maksutta. Tietoinaistot on avattu koneella luettavassa, digitaalisessa muodossa. Myös laitoissa tuotettujen lähdekoodien arvaaminen on aloitettu.

Kirjautu omiin tietoihin

Rekisteröitynyt käyttäjä voi muokata omia tietoja ja lisätä sekä poistaa tunnistettavampia.

Sähköpostiosoite *

Salasana *

Kirjaudu

Unohditko salasanasasi?

Open data manual

Avoimen datan käyttöohjeita tarkemmin englanniksi Open data manual

Havaintojen lataus

Lataa menneitä säätiloja helposti avoimesta datastamme suoraan taukukonni!

Datan käyttö ei vaadi rekisteröitymistä

Avoimen datan palvelu on nyt käytettävissä ilman rekisteröitymistä. Halutessasi voit edelleen rekisteröityä, jolloin saat meiltä tietoa mahdollisista muutoksista palvelun toiminnassa.

PMI DATALOJA SIIRRY PALVELUUN