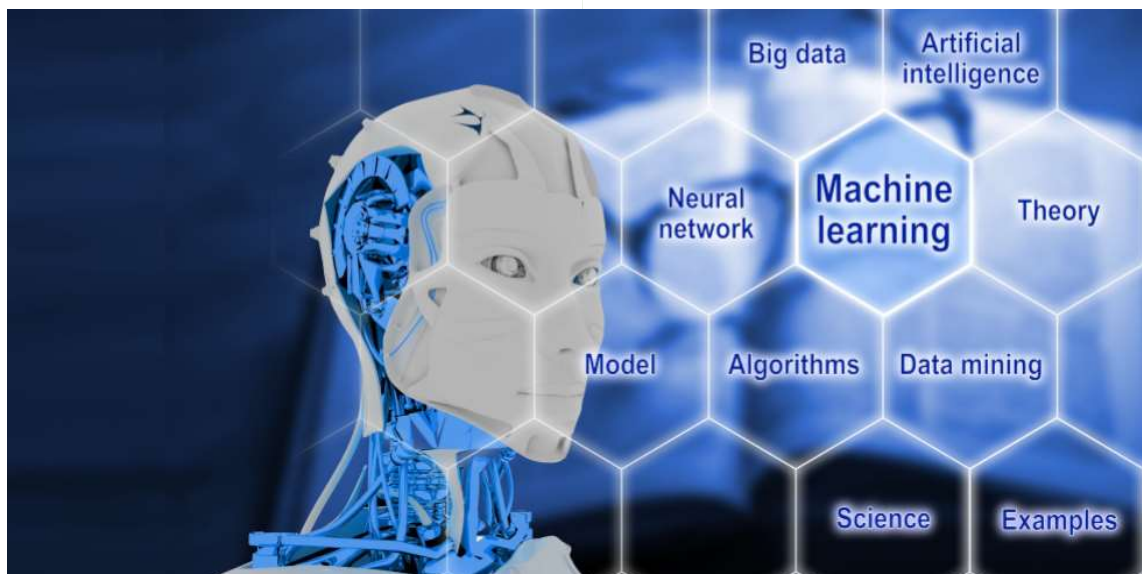


Machine Learning

Kunstig intelligens i fremtidens automation



Seminaret holdes hos Velux, Skjern



Seminaret er udarbejdet i samarbejde med virksomhederne og organisationerne



Dagens Agenda

- 09.30 - 09.35 **Velkomst og introduktion**
Carsten Nøkleby, SESAM-World
- 09.35 - 09.45 **Introduktion til Velux**
Dennis Hansen, Velux
- 09.45 - 10.25 **What can Machine Learning technology do today and in the future?**
Hubert Lalanne, IBM
- 10.25 - 11.05 **Vejen til innovationsprojekter**
Tine Marcher & Sebastian Skødt, Devoteam Discovery
- 11.05 - 11.35 **Pause & networking**
- 11.35 - 12.15 **The technology behind Machine Learning application**
Malte Schlüter, Mitsubishi Electric
- 12.15 - 12.55 **VELUX Machine Learning rejse**
Sigurd Lazic Villumsen & Kasper Korsholm Christensen.

Dagens Agenda

- 12.55 - 13.40 **Frokost & networking**
- 13.40 - 14.20 **Anvendelse af Machine Learning hos Grundfos**
Anders Thygesen, Grundfos
- 14.20 - 15.00 **Machine Learning er fremover en vigtig del af automation**
Carl Erik Skjølstrup, BlueWorkforce
- 15.00 - 15.20 **Pause & networking**
- 15.20 - 16.00 **Opbygning af Machine Learning Application - Live demo.**
Kåre Rasmussen, Microsoft
- 16.00 **Afslutning** - Carsten Nøkleby, SESAM-World

Farvel og tak for i dag.

Kommende aktivitet

Seminarer:

23. Maj 2019

Tema: Data for at kunne tilbyde, produktion as a service.

Sted: Fjernvarme Fyn, Odense.

August/september 2019

Tema: Endnu ikke fastlagt

Sted: Endnu ikke fastlagt



Arbejdsgrupper (for Faggruppemedlemmer):

- *IT Sikkerhed* – ønskes information (Aktiv)
- *PackML & Line Controller*. (Aktiv)
- *Produktionsdata til Cloud* (Aktiv)
- *GAPP – Forretningsledelse (Pause)*

Ønskes information, da kontakt: info@sesam-world.dk

GAPP kurser i 2019.

Er I interesseret i et GAPP kursus i virksomheden?

Se mere på www.sesam-world.com eller send en mail til: info@sesam-world.dk

Alle faggruppemøde
bliver udsendt i
nyhedsmail og der bliver
online tilmelding.