

CorpoNet

op weg naar 2030



NAAR WIE
HEET DIE
EERST
OOK ALWEER?



CorpoNet

op weg naar 2030



CorpoNet Themabijeenkomst

Op weg naar 2030...



KANWI



op weg naar 2030



Op weg naar 2030...



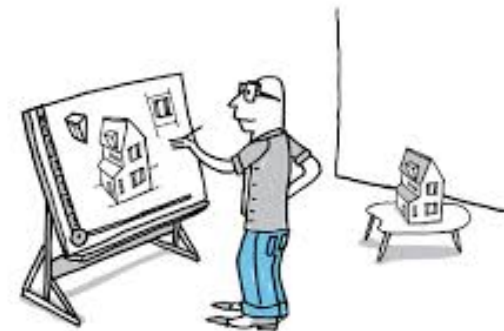
3 presentaties (20 min)

3 discussierondes (25 min)

1 visualiser per tafel

1 tafelheer of –dame

Pauze na de eerste twee rondes



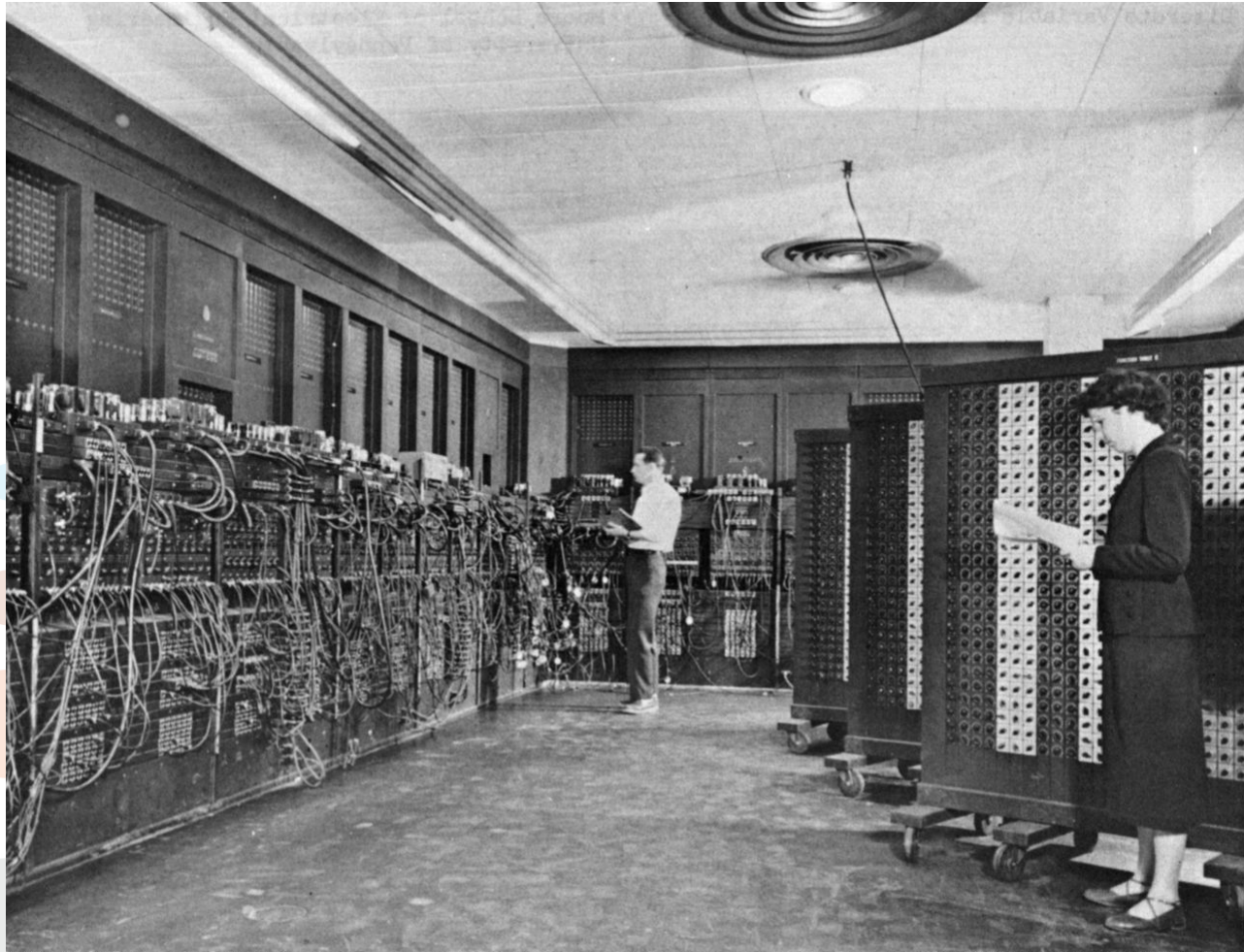


CorpoNet visie 2030

Deel 1

Jan Fock

Leen Spaans



De I&A architectuur gaat er volledig anders uitzien, maar hoe dan?

Het programmeren van de Eniac
In 1945: \$487,000

Visie IT landschap



Waarom:

- Knelpunten huidige situatie
- Gesprek in de sector over hoe wij de IT inrichten
- Kennis opbouwen om de juiste keuzes te maken en sturen op de richting



Knelpunten huidige IT



- Versnipperd landschap en complexe integratie
- Data en functionaliteit komt dubbel voor
- Te weinig waarde uit de data
- Vaak rigide IT landschap
- Versnipperde besteding van een in totaal hoog IT-budget (360mln)
- Hergebruik, zowel van kennis als van productontwikkeling en best practices in de sector is beperkt, ondanks de lage drempels
- Geen overall regie respectievelijk programmatische aanpak op productontwikkeling
- Digitale uitdaging is voor kleine corporaties onbetaalbaar

Wat hebben wij nodig?

Vereenvoudigen
informatievoorziening

Mobiele toepassingen

Privacy en
Informatiebeveiliging,
AVG

Reductie fysiek
documentenverkeer

Standaardisatie (CORA,
VERA, SBR, e.d.)

Data-gestuurd, betere
beslissingen o.b.v. data

Smart / big data,
datamanagement,
analyse

Stamgegevens op orde,
datakwaliteit, checks
en balances

Aansluiting bij
basisregistraties

Optimalisatie van
stuurinformatie

Inzet technologie bij
beheer, veiligheid en
performance van
installaties

Technologie voor
leefbaarheid en
veiligheid binnen en
buiten de woning

IT voor CO2 reductie en
duurzaamheid van IT
oplossingen

24x7 beschikbaar, veilig
en betrouwbaar

Cloudapplicaties,
minder maatwerk

Two-speed-
architectuur: robuuste
en stabiele kern, snel
wisselende apps

