

EUVIC:



Ökad effektivitet
genom digitalisering

Inspiration!

Agenda

- 1 4 jättetrender
- 2 Vilka är Euvic
- 3 3 områden för ökad effektivitet
- 4 Success stories





Sakernas internet exploderar!



Artificial Intelligence rullas ut på bred front



amazon alexa

verily

” Alphabet starts insurance company.
Verily will start selling health insurance.

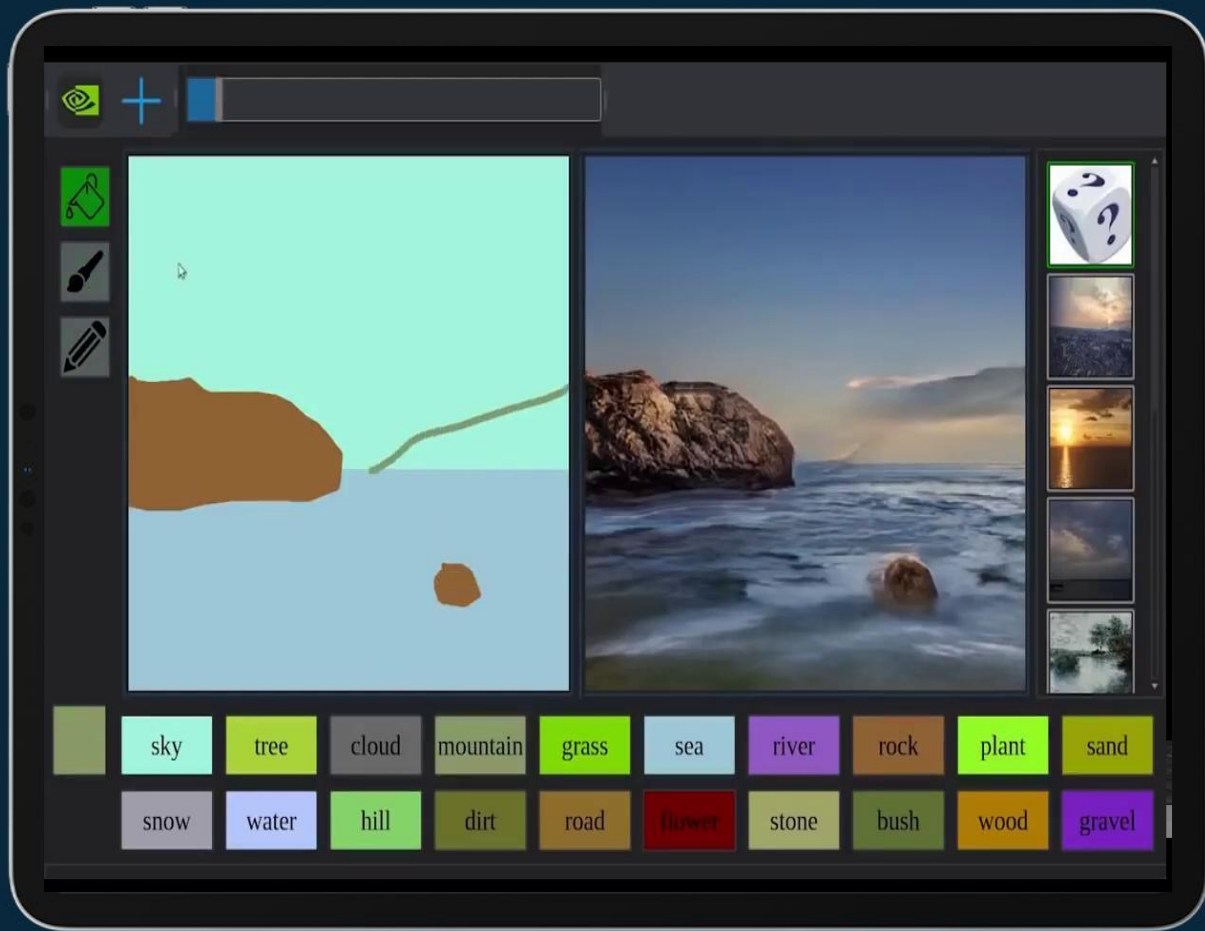


ANT
GROUP

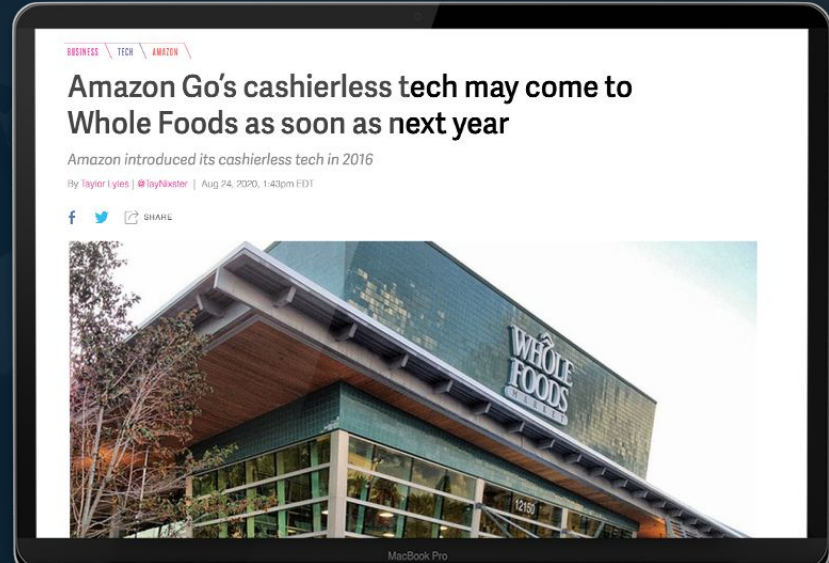
” Ant IPO: China's might financial group
heads for a mega market debut.

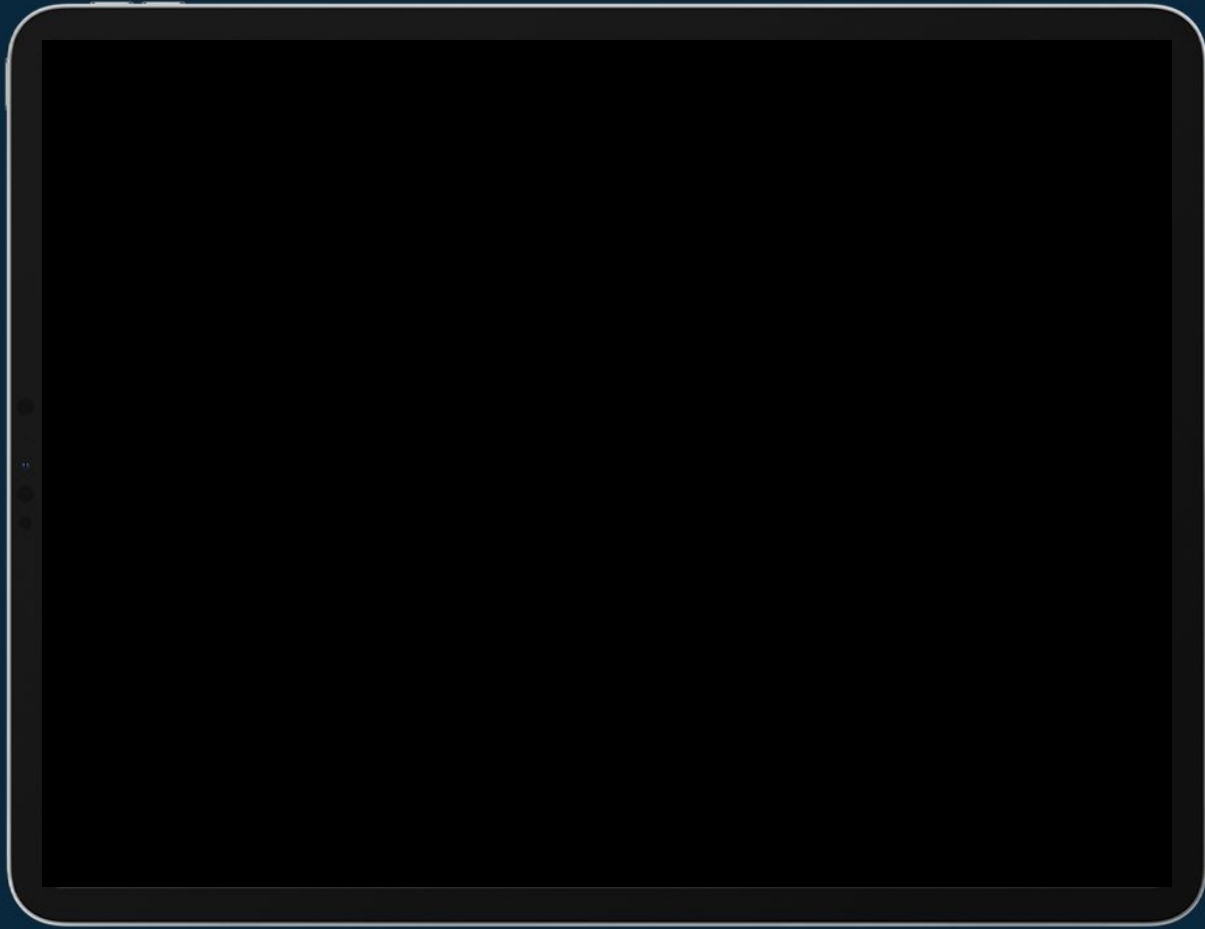
Uber





Alla manuell, repetitiva uppgifter som kan automatiseras, kommer automatiseras





EUVIC:

THE GOOD *People*

Framtidens kundresa är multikanal



smart
watch



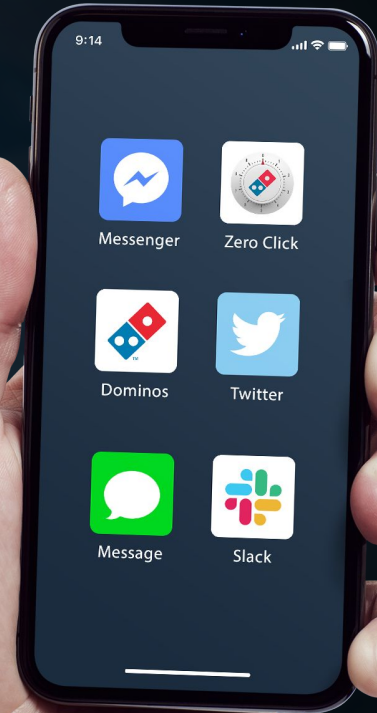
voice



car

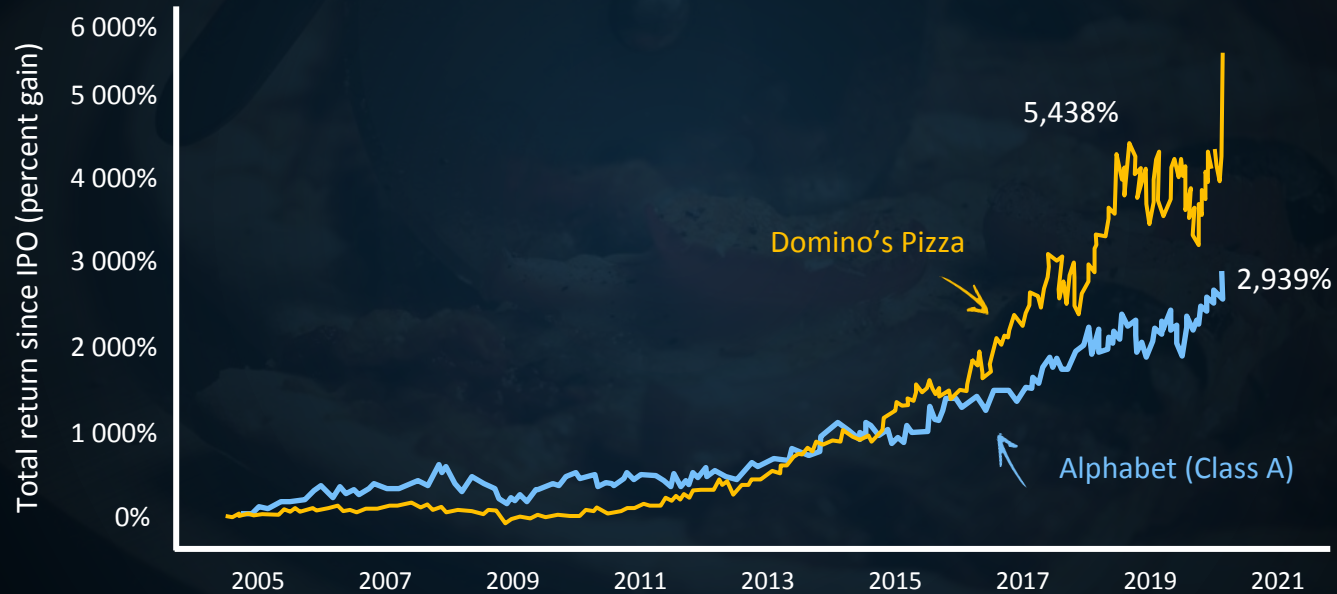


smart
tv

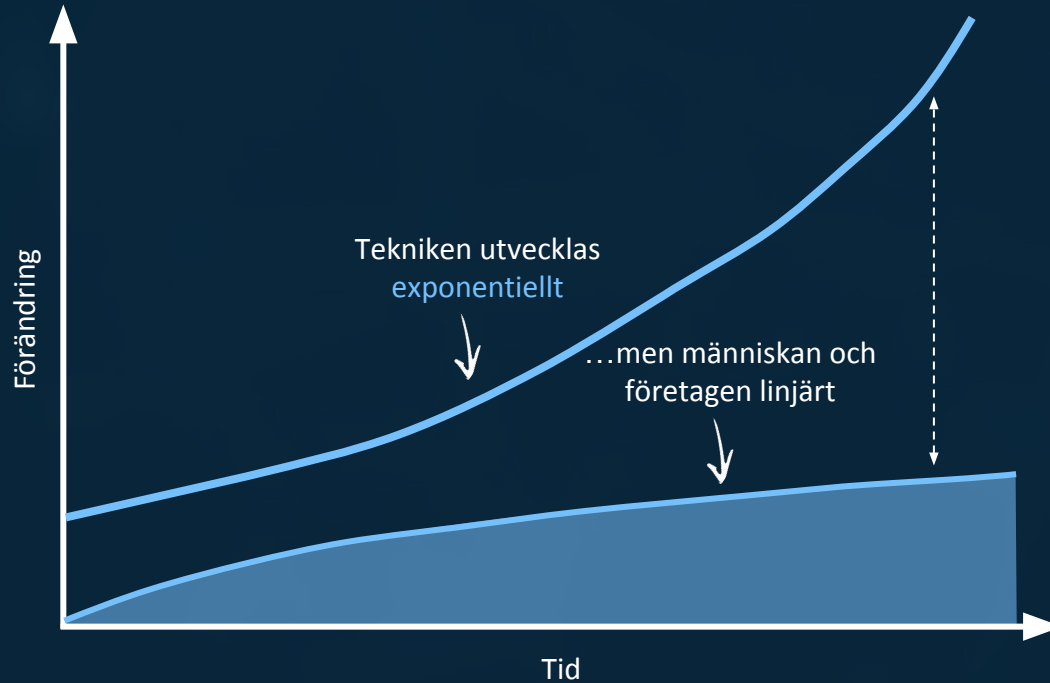


Framtidens kundresa är multikanal

Domino's Pizza vs. Alphabet stock



Gapet mellan potential och verklighet ökar...



60 år

1960

60 år

1960



20 år

2012

95 %

Great ideas need great execution

Vi bygger
kostnadseffektiva
digitala lösningar
som fungerar

Våra tjänster



Applikationsdrift och förvaltning



Applikationsutveckling



AI, IoT och Big data



Moln och infrastruktur

Varför Euvic



Vår kultur - *the good people*



Bra processer och bra struktur



Utmärkelser från
Gartner, Forbes, EY mfl



15 års erfarenhet av digitalisering



3000 duktiga konsulter
- allt du behöver under
samma tak



Kostnadsbas i Polen i kombination
med svenska processer och kontakter

3 områden för ökad effektivitet

Tre nycklar för ökad effektivitet



Kultur och metoder



Effektiva drift- och utvecklingsprocesser



Automation av tex affärspocesser

Kultur och metoder



Bygg organisationen för mikrotjänster



Stärk samarbetet och dialog mellan IT och Affär



Devops! Det du bygger tar du hand om



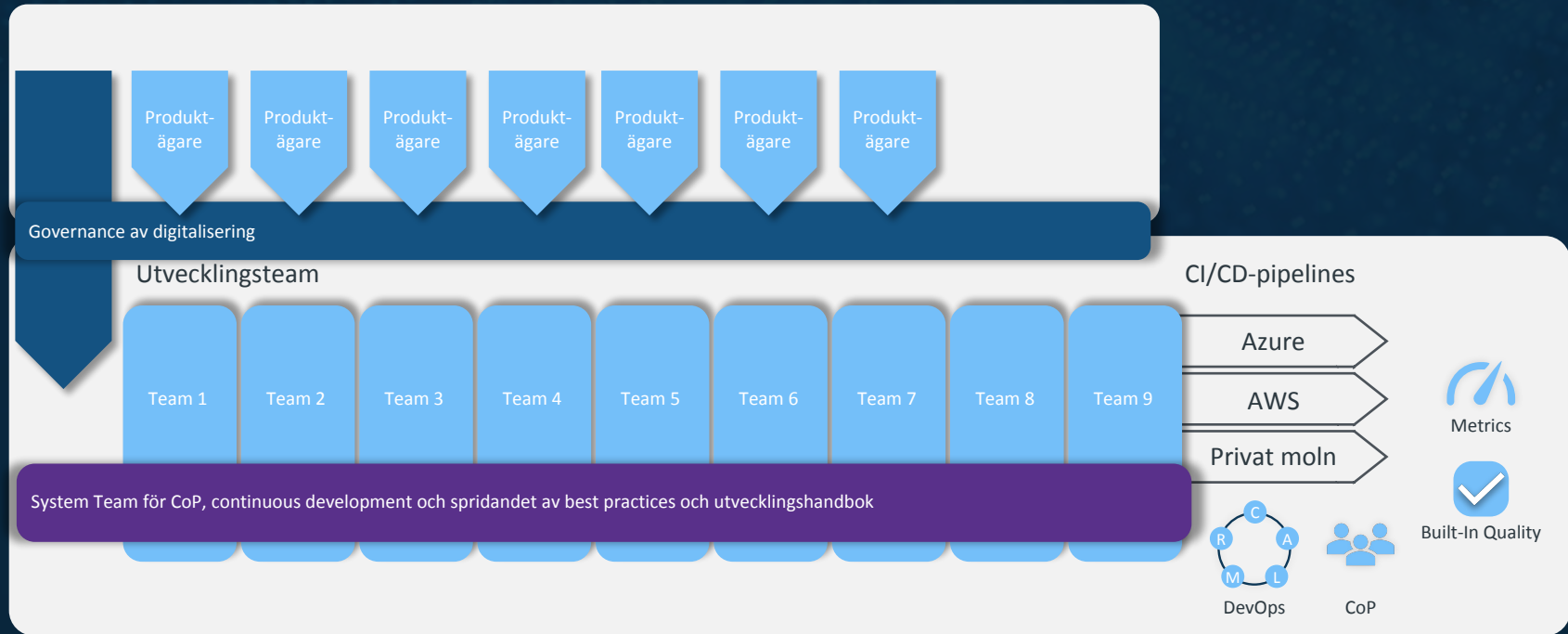
Gå från projekt till produkt



Våga misslyckas! Ingen prestige!



Exempel på struktur för att möjliggöra digitalisering



Effektiva drift- och utvecklingsprocesser



Nyttja molnet där det passar



OBS: Använd inte molnet för allt



Bygg en DevOps pipeline

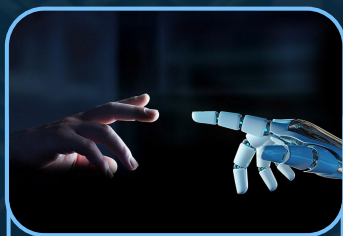


Bygg en modern användarplattform



Exempel

Automatisera - från
manuella arbetsuppgifter
till automatisk hantering



Ex:
People
productions

Digitalisera - optimera med
hjälp av IoT och big data



Ex:
Arriva och
Buss-portalen

Innovaera - möjliggör
smartare upphandling
genom ny teknik



Ex:
Tendium AI baserat
upphandlingsystem

The background features a dark blue gradient with several lightbulbs hanging from thin lines. Each lightbulb contains a piece of crumpled paper. The lightbulb on the far right is illuminated, with radiating lines around it, while the others are dimly lit.

Tendium

Hannes Dernehl

Tendium

Using AI to reduce cost, increase efficiency,
and create value in public procurement

Vad är Tendium?

Forskningsbolag inom "data intelligence" grundat 2018 som identifierar och kvalificerar affärsmöjligheter inom offentlig upphandling med hjälp av proprietär teknik och artificiell intelligens.

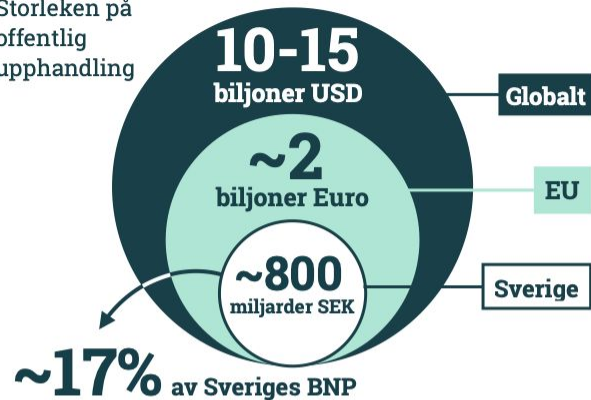
Tendium erbjuder unika lösningar inom affärsintelligens och anbudsautomation genom avancerad analys av detaljerad upphandlingsdata i kombination med kundernas egna affärsdata.

Vision & mission

- Öppna upp marknaden för offentliga upphandlingar.
- Demokratisera upphandlingsområdet genom att ge SME-bolag bättre verktyg och jämlika förutsättningar i upphandlingar.
- Minska det enorma slöseriet med skattepengar som orsakas av ineffektiva upphandlingsprocesser - upp till 135 miljarder kr per år bara i Sverige.

1. Den offentliga marknaden är enorm

Storleken på offentlig upphandling



2. Tidskrävande processer för båda sidor

~18 500

upphandlingar per år bara i Sverige



Manuell handläggning och administration som tar tid och kostar stora belopp



5-50

dokument per upphandling i snitt

96%

av leverantörerna anser att offentliga upphandlingar fungerar dåligt

3. Vi erbjuder AI-drivna lösningar

Tendium löser problemen genom att

STRUKTURERA DATA

och applicera

ARTIFICIELL INTELLIGENS

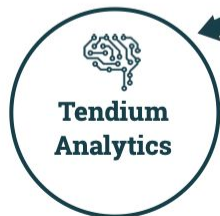


Automation

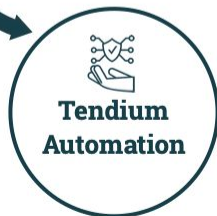
Textanalys (NLP)

Maskin-inlärning (ML)

Tendium erbjuder två lösningar



Branschunik affärsintelligens som reducerar komplexitet



Minskar tidsåtgång och spar pengar

4. Ger kostnadsvinster och bättre resultat

Ökar effektiviteten och spar pengar



Analys

Bättre beslutsdata



Administration

Minskad tidsåtgång



Resultat

Bättre utfall/lönsamhet

5. Validerade behov, marknad och köpvilja



Massivt intresse för beslutsstöd och automation från både leverantörer och myndigheter



Validerat marknaden genom samarbeten med leverantörer både i Sverige och utomlands



Stor efterfrågan av kostnadsbesparande effektivisering från hela marknaden

Problem För leverantörerna

Problemen inom offentlig upphandling är allmänt kända



**96% av
leverantörerna
anser att offentliga
upphandlingar
fungerar dåligt***

Primära problemen enligt leverantörer:

55%

Anser att
administrationen
är för omfattande

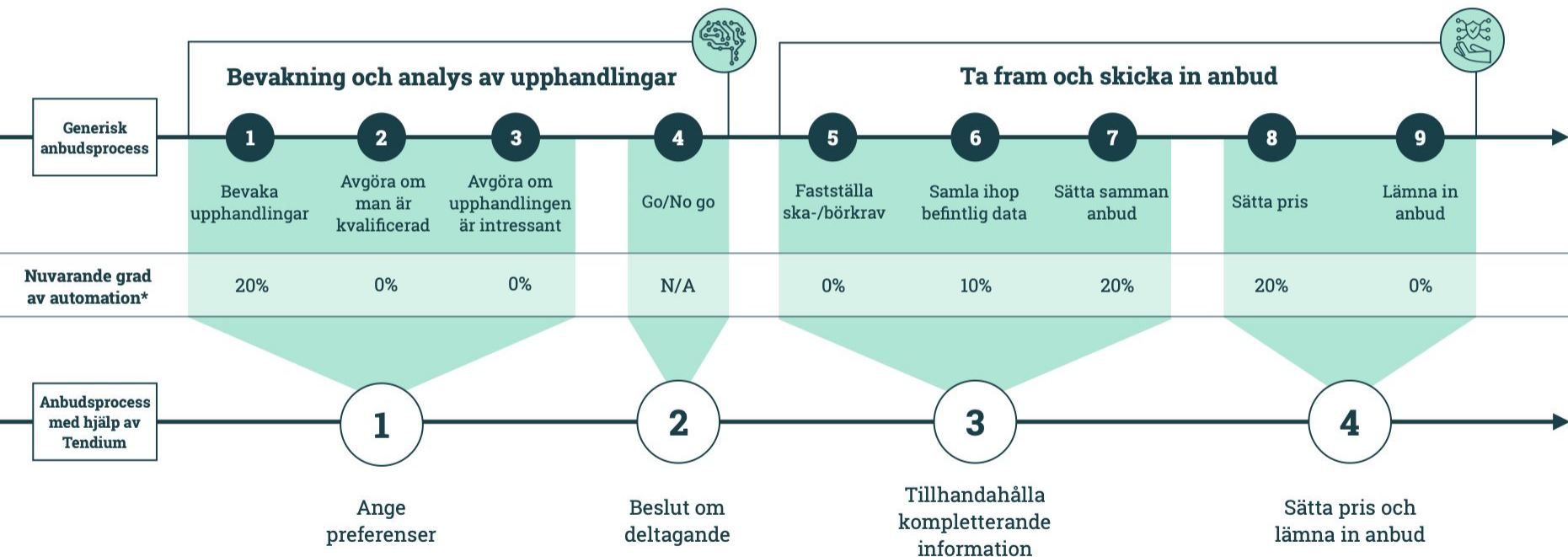
40%

Anser att kraven är
för komplicerade

*Enligt Svenskt Näringslivs rapport från 2019 "Effektivare offentliga upphandlingar - mer nytta för pengarna!"

Anbudsprocessen för leverantörer

Genom att automatisera flera steg i anbudsarbetet förenklar Tendium leverantörernas anbudsprocesser



*Grad av automation vid dagens manuella processer

Världens modernaste anbudsplattform

Genom hårt arbete av Tendiums talangfulla tech-team i nära samarbete med flera utvecklingsresurser och teknisk expertis från Euvic har vi nu lanserat en världsunik AI-driven SaaS-tjänst

The screenshot displays a web browser window with the URL `app.tendeye.com/procurement-details/5eb3df39108730525eac8122?prevQP%5Bpage%5D=1&prevQP%5Btab%5D=MARKE...`. The page title is "It-konsulttjänster inom systemutveckling" with a star icon. Below the title, it indicates "Regeringskansliet" and "Submission Deadline: 2020-06-08". A prominent orange "Create bid" button is visible on the right. The navigation bar includes tabs for "DESCRIPTION", "SUPPLIER", "BIDDING PROCESS", "SERVICES", and "DOCUMENTS".

It-konsulttjänster inom systemutveckling

Målet med denna upphandling är att teckna ramavtal inom området systemutveckling för att säkra Regeringskansliets framtida behov av en flexibel och kostnadseffektiv försörjning av it-konsulttjänster inom området.

Upphandlingen och området omfattar arbete med alla steg i utveckling av programvaror och/eller stora komplexa system med programvara och maskinvara. Regeringskansliet använder både standardssystem som i olika grad anpassas utifrån verksamhetens behov samt egenutvecklade system. Idag använder Regeringskansliet mestadels Microsoft-produkter.

Området ger Regeringskansliet möjlighet att avropa kvalificerade konsulttjänster (resurs- och uppdragskonsulter) inom systemutveckling som ska bistå och komplettera myndighetens egen personal i olika uppdrag. Konsulttjänst ska utföras på plats i Regeringskansliets lokaler i centrala Stockholm.

Place of performance
Regeringskansliet, Stockholm

PROCUREMENT DETAILS

Reference ID	FA2020/00502/IT
Type of procurement	Open procedure This is not a recurring procurement
Open for tenders	2020-06-09
Submission Deadline	2020-06-08
Published	2020-05-07

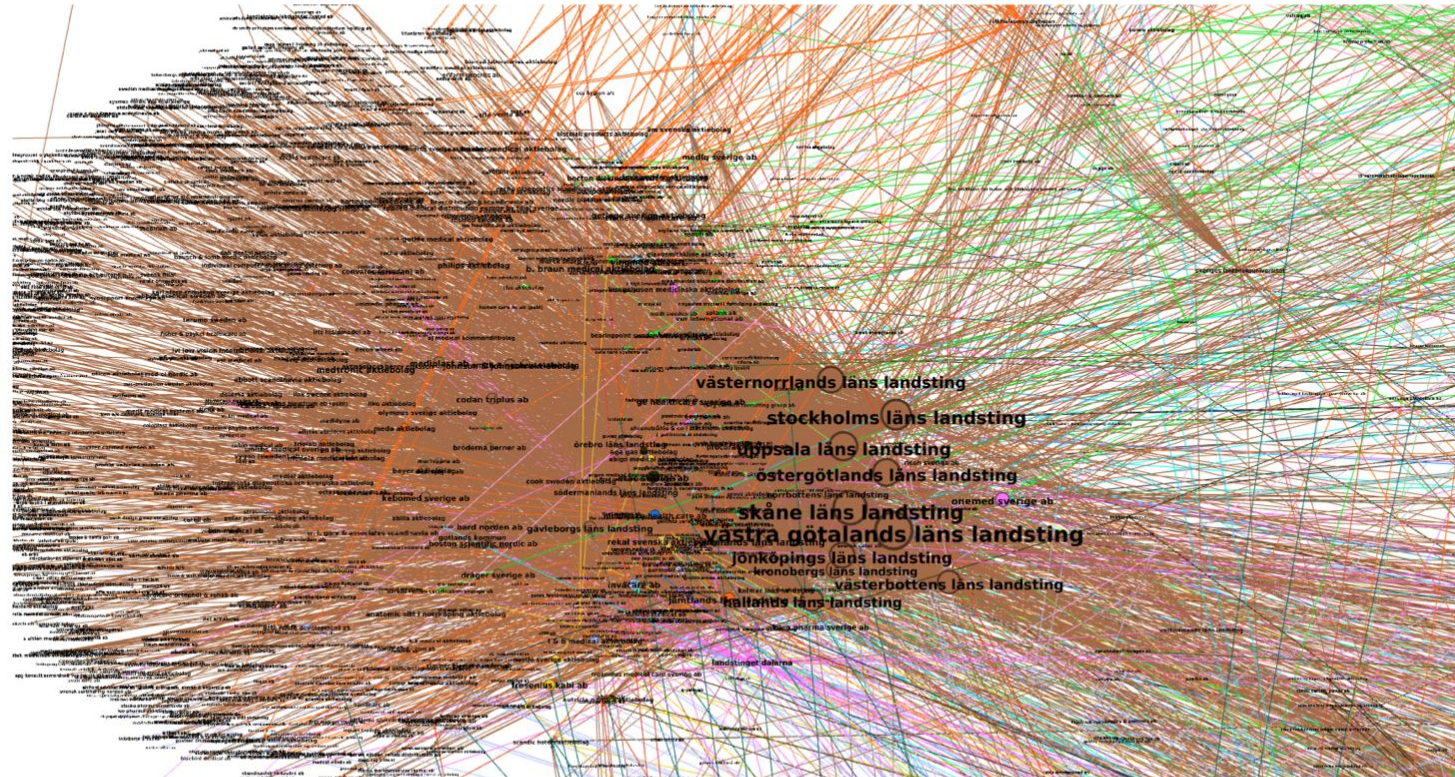
[Show tender documents](#)

[Link to submit your tender](#)

Timeline:

- 2020-05-05 Dispatch Of Notice
- 2020-05-07 Publication Date
- 2020-06-08 23:59 Deadline
- 2020-06-09 Date for Opening Tenders
- 2020-07-01 Contract Start
- Today
- 2022-06-30 Contract End

Fler affärsmöjligheter genom bearbetning av data



Med innovativ grafanalys av den offentliga marknaden kan leverantörer hitta nya nischer och marknader med låg konkurrens, få anbudsgivare och högre lönsamhet samt fler möjligheter till merförsäljning.

Collaborations

- Technology collaborations and solutions provided by AWS, IBM, Microsoft, Google and NVIDIA.
- Close partnership with Gavagai, world leading experts on text analysis (NLP).
- Additional technology, cloud and software expertise from Euvic, Fastdev and StellaPolaris.
- Currently in the start-up phase of a pilot project with SKL Kommentus.
- Close partnerships with open data and data journalism experts for automated data collection.
- Supported in the public sector by among others SKL Kommentus, Svenskt Näringsliv, Upphandlingsmyndigheten and Konkurrensverket.
- In dialogue with several leading experts and researchers within public procurement, pursuing research collaborations.
- Initiating partnerships with organisations in the market sectors we are active in.

Technology Partners



Public Organisations



Public Agencies



Team

Management



Hannes Dernehl

CEO/Founder
Serial entrepreneur in IT
SSE



Oskar Lundgren

COO/Co-founder
Sustainable investments
SSE

Tendium AB
Mäster Samuelsgatan 42
111 57 Stockholm

Hannes Dernehl, CEO
hannes@tendium.com
+46 709 616 909

Oskar Lundgren, COO
oskar@tendium.com
+46 723 994 377

Team

We are a product-focused, skilled team of software and business developers with young super-talents. 25 full/part time co-workers.

- Management
- Operations
- Research & Development

Key Team Members

Mikael Royson - CFO, Large Cap and international expansion background.

Andrzej Lesniewski - CTO, Senior Architect and Cloud specialist.

Petter Andersson - Lead developer.

Peter Vesterberg - Senior AI & Machine Learning expert.

Carl Mattson - Head of growth & internationalisation.

William Lundström - Head of Business Operation & Customer Success

Styrbjörn Swenzén - Head of Sales, senior B2B sales specialist.

Experts and Senior Advisors

Lena Strömberg - Senior advisor industry and research collaborations

Magnus Josephson - Senior public procurement and bid expert

Ida Karlbom - Senior advisor strategic communication & public affairs

Lisa Blom - Senior advisor public policy & government relations

Ruth Brännvall - Senior financial and social impact advisor

Anders Hermansson - Senior advisor growth, digital sales and marketing

Academic partnerships

Thesis sponsorships

Students

Internships



#win200h

Beskriv din digitala utmaning och vinn en MVP.

Berätta om ditt företags digitala utmaning och vinn utvecklingen av en MVP, upp till 200 timmar.
Beskriv utmaningen kort nedan eller boka ett möte för att diskutera.

Namn

Telefon

E-post