

own.space

PITCH

08.08.2018

Ob der Kunstintellekt Ihre Tätigkeit unterstützt?

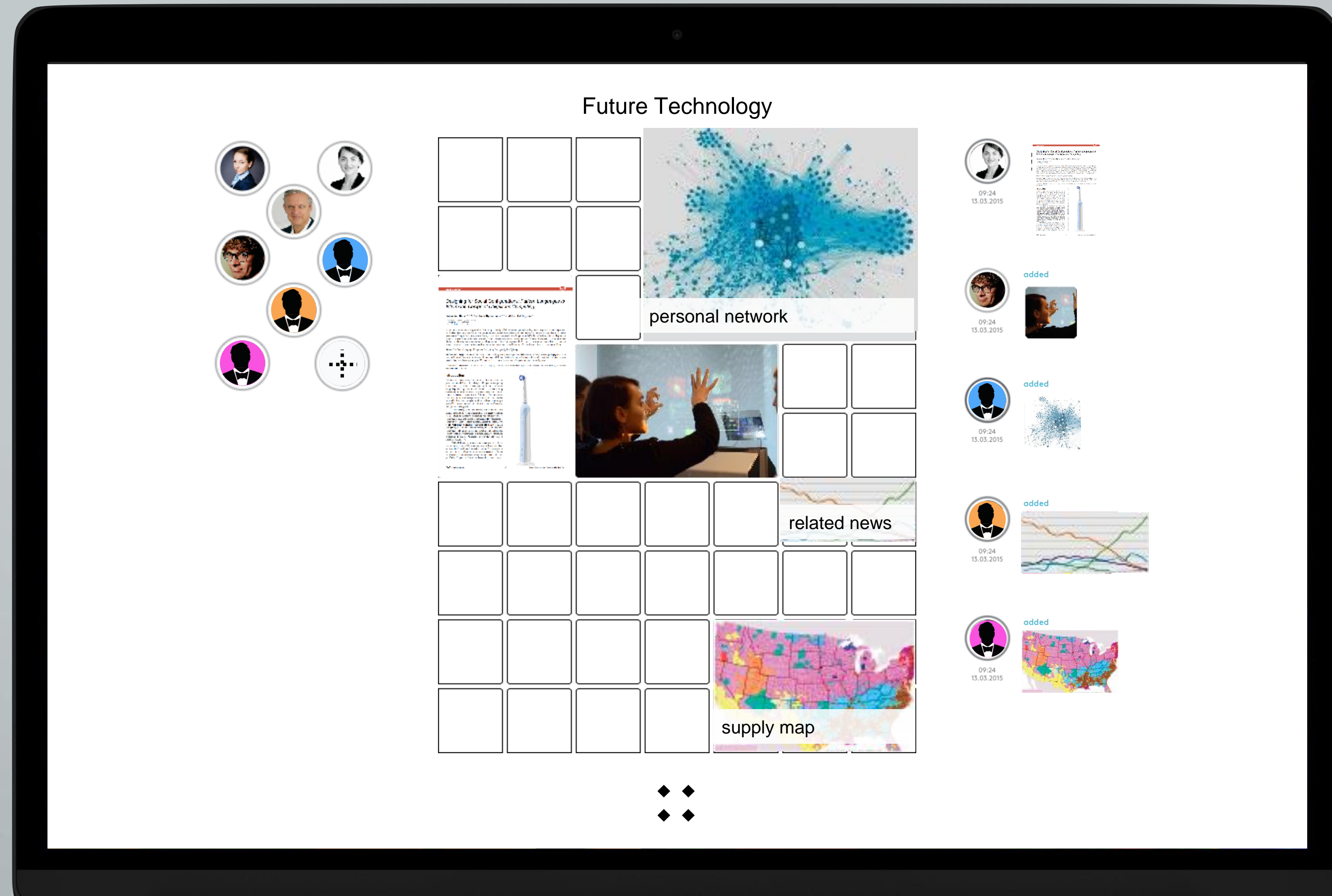


Täglich entstehen im Netz Milliarden Bits der Daten.

Mitarbeiter verbrauchen > 20% der Arbeitszeit für die Informationswiederauffindung.

Entwicklung von individuellen virtuellen Helfern ist für die Mehrheit von Organisationen unzugänglich.

OWN.space – ist die Plattform für die Wechselwirkung der Mitarbeiter miteinander und mit den virtuellen Helfern aufgrund des Kunstintellekts, die sich mit der Suche, der Analyse und der Visualisierung von Daten beschäftigen

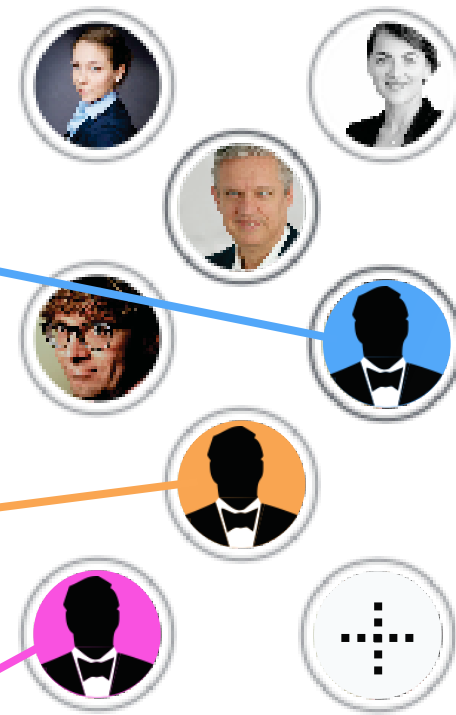


Wie arbeitet die Plattform

Ich analysiere Tätigkeit der Unternehmen

Ich fasse die wissenschaftliche Kenntnisse zusammen

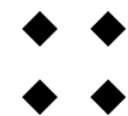
Ich finde die Geschäftskontakte



Future Technology

A dashboard interface for 'Future Technology' featuring a grid of widgets. The widgets include: a large blue network visualization; a 'personal network' widget with a photo of a person; a 'related news' widget with a line graph; and a 'supply map' widget with a colorful map of the United States. The dashboard is surrounded by empty grid cells.

A vertical list of user profile cards. Each card includes a profile picture, a timestamp '09:24 13.03.2015', and a content thumbnail. The thumbnails show a document, a person, a network graph, a line graph, and a map. The word 'added' is visible next to some cards.



OWN.space - ist die Plattform, die Ihnen Zugang zum Kunstintellekt gewährleistet.

Ebenfalls wird zum Markt von Agenten des Kunstintellekts, wo die Drittentwickler die Agenten zur Anwendung bereitstellen.



Erste Agenten

Es wurden die Verträge auf die Summe € 50 T.
im Jahre 2017 geschlossen



Massenmedien



Konkurrenzsuche



Regionalagent



Suche nach
Geschäftskontakten



Analyse der
wissenschaftlichen
Publikationen



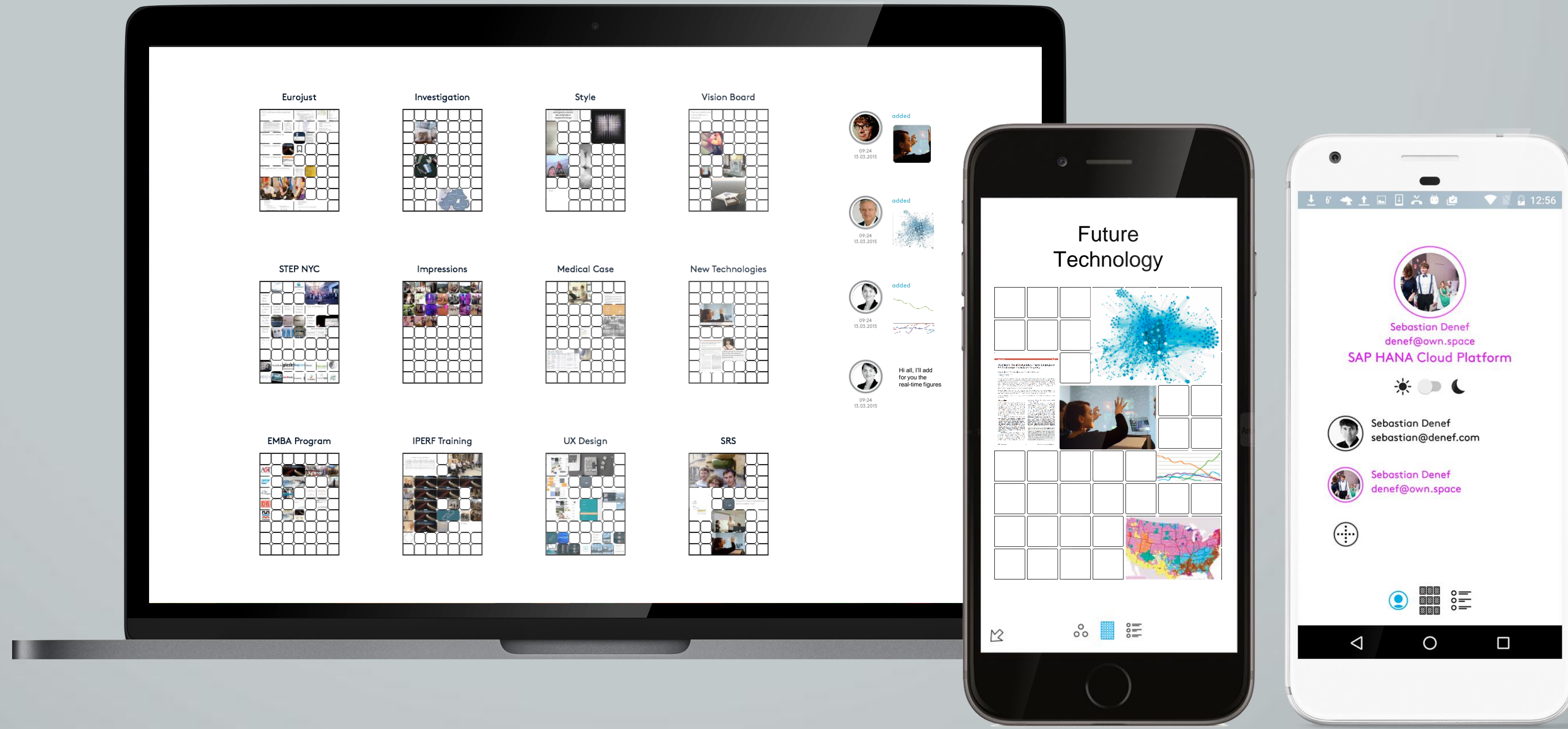
Nachrichten-Monitoring



Suche nach
Patenten



Produkt heute



own.space

arbeitet in einer beliebigen modernen Cloud-Infrastruktur, einschließlich SAP Cloud Platform, Amazon AWS und Cloud Foundry.

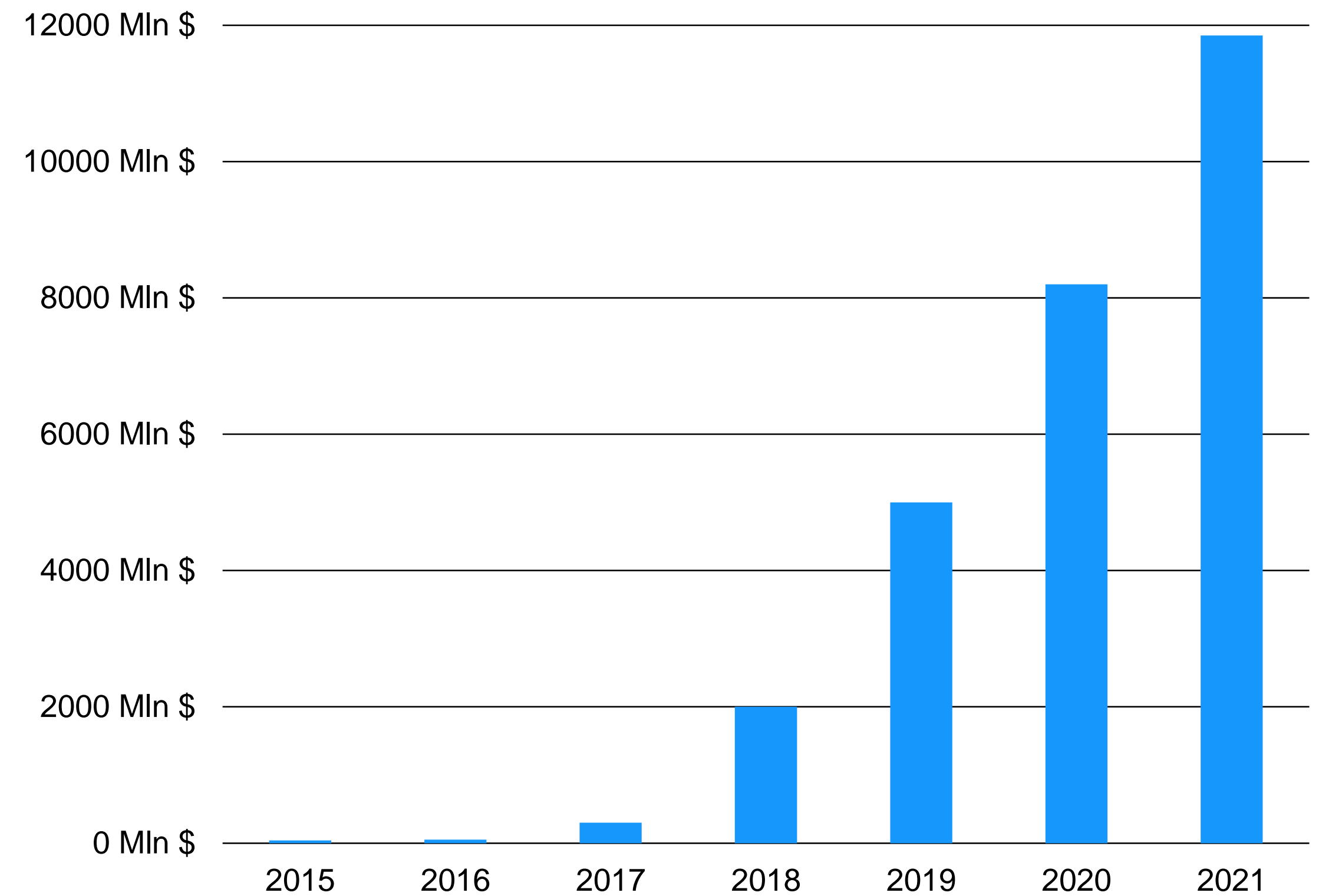
Wir gewähren API für andere Agenten auf Grund Python.

Markt der virtuellen Helfer

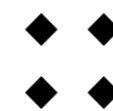
Markt der digitalen Assistenten erwartet einen bedeutenden Zuwachs.

Wir sind der Meinung, dass unser Marktsegment – Assistenten auf Grund des Kunstintellekts für die Unterstützung der Forschungs- und Entwicklungsarbeiten sind.

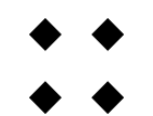
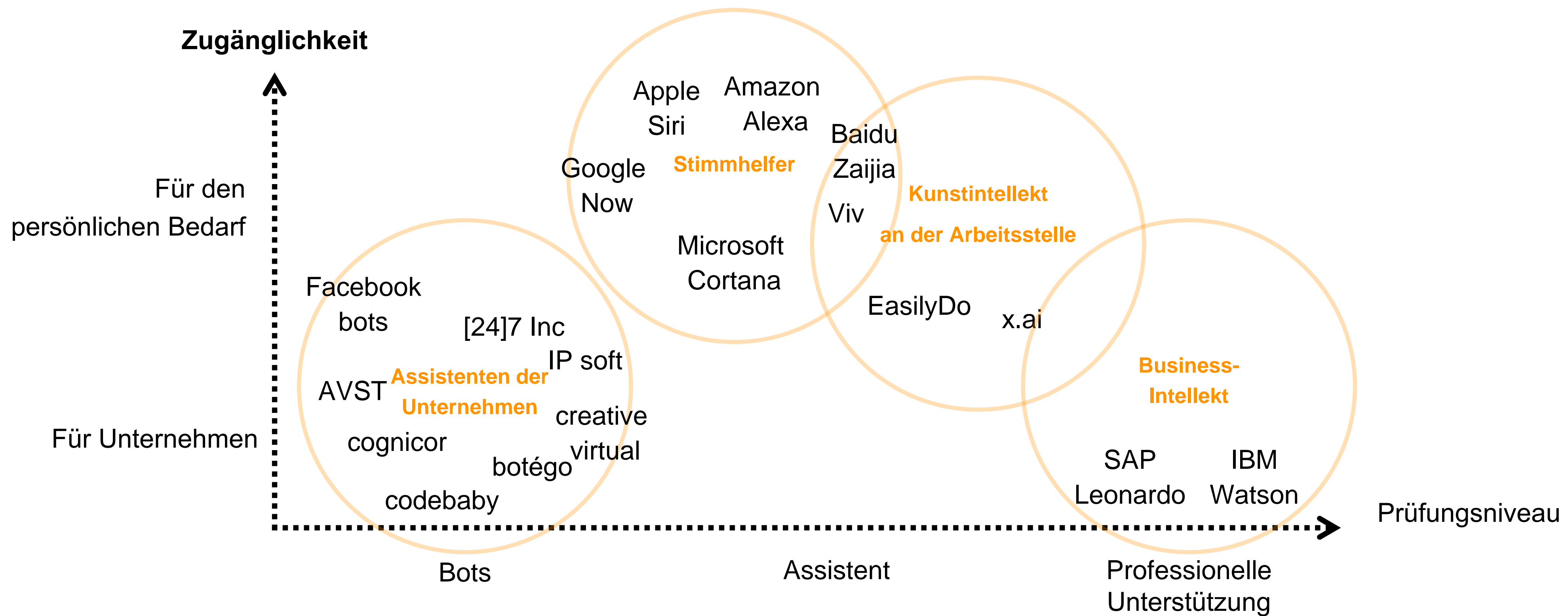
Weltumfassender Erlös des Marktes von virtuellen Assistenten



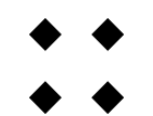
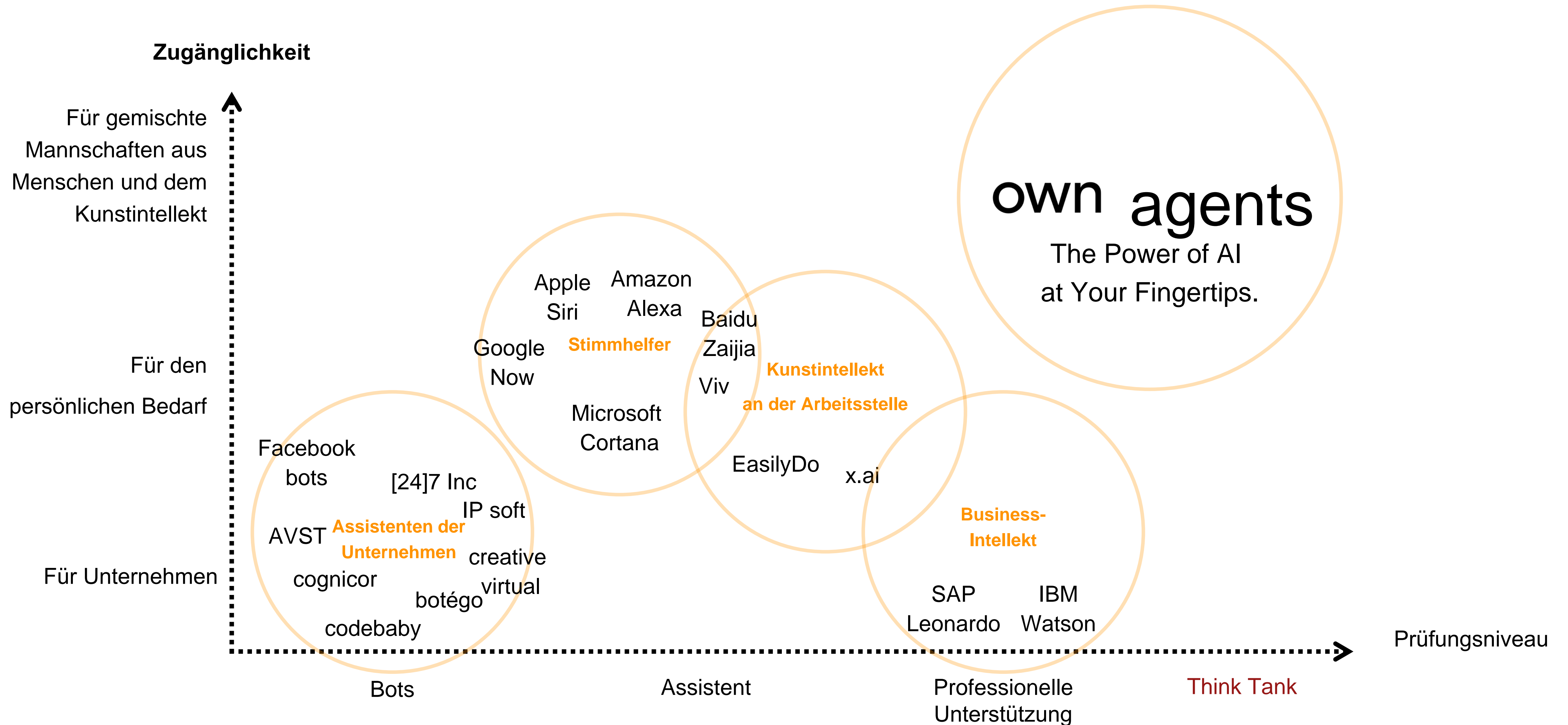
Tractica 2016



Konkurrenzfähigkeit des Marktes von virtuellen Assistenten



Konkurrenzfähigkeit des Marktes von virtuellen Assistenten



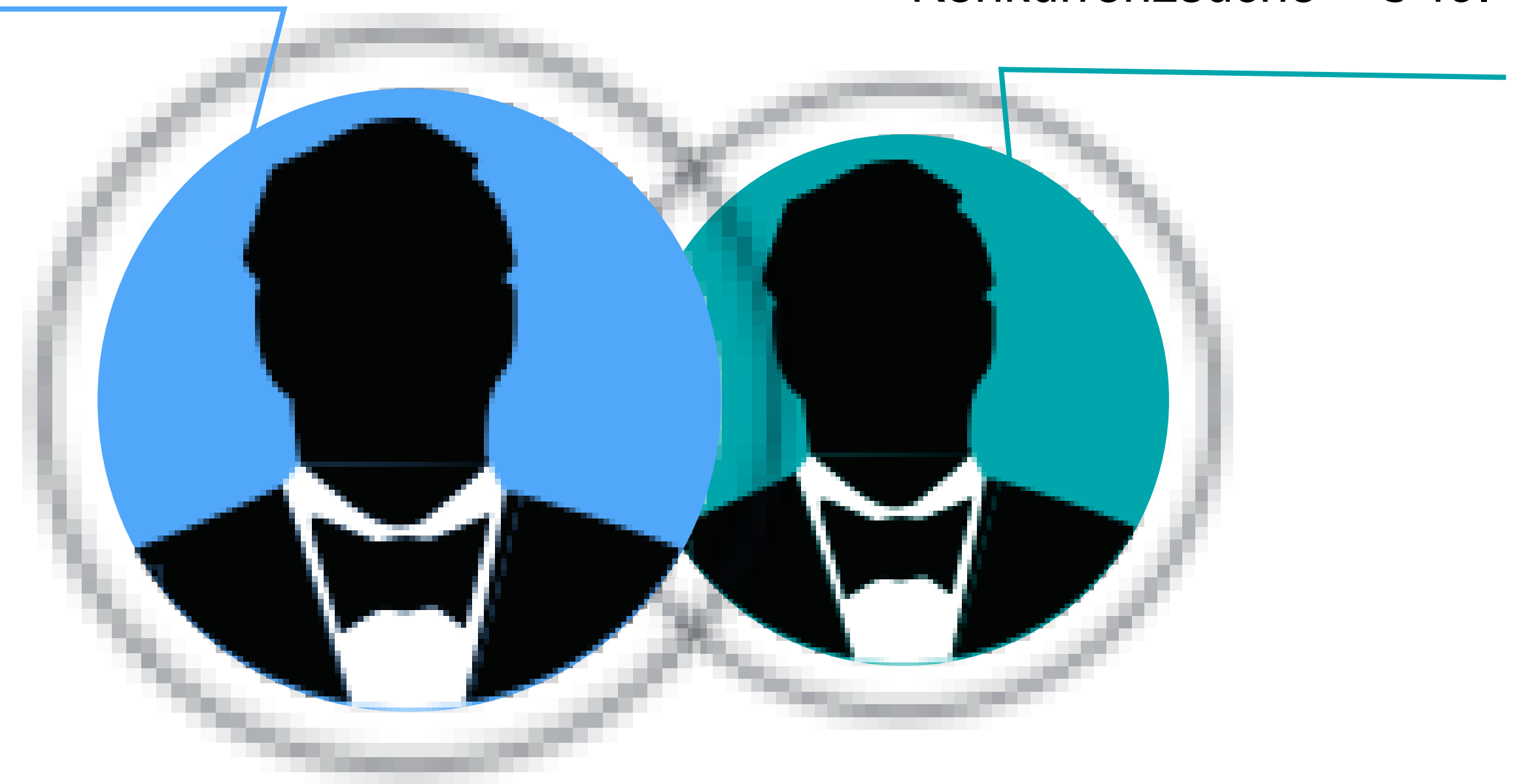
Agentenlohn

Begrenzte Anzahl von
Aufgaben für jeden Agenten.

Bei der Ausarbeitung der
Agenten von anderen
Unternehmen –
Kommissionsgebühr 50%.

Analyse von Patenten - € 199 per Monat.

Konkurrenzsuche – € 49.



Team



Tatjana Samsonowa

ENTWICKLUNGSLEITER

PhD auf dem Gebiet des Managements
SAP Research c IBM, Intel, Microsoft
Gründer der Beratungsfirma auf dem
Gebiet des Innovationsmanagements



Sebastian Deneff

GENERALDIREKTOR

PhD auf dem Gebiet der
Zusammenwirkung
Mensch-Computer
Fraunhofer Research mit Orange, Capgemini
Business / Design / Computerwissenschaften



Oleg Ignatow

FINANZDIREKTOR

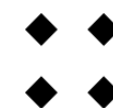
Magister der Informationstechnologien
Innopolis-Universität (08/2017)
Mechanik der Flüssigkeiten, Gase
und des Plasmas
Leiter der IT-Abteilung in Abada Vitakor



Alexander Nedoresow

TECHNISCHER DIREKTOR

Magister der Programmentwicklung
Innopolis-Universität (08/2017)
IT und Computertechnik
Wirtschaft, Mathematik
Sozialtechnologien





Sebastian Denef
CEO



Oleg Ignatow
CFOO



Tatjana Samsonowa
CBDO



Alexander Nedoresow
CTO



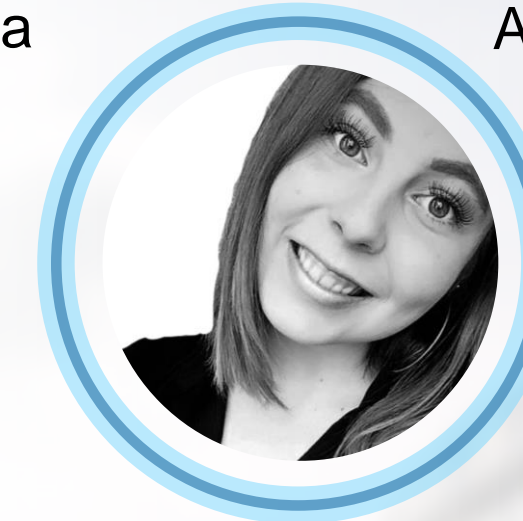
Amira Tschaatschou
Analytiker



Wladislaw Lipatow
Entwickler



Olga Ignatjewa
Analytiker



Marija Muschket
Analytiker



Ekaterina Pantjuchowa
Analytiker



Jan Kononow
Entwickler



Alexander Simonenko
Entwickler



Elisaweta Batanina
Entwickler



Irina Podlipnowa
Entwickler



Igor Schulgan
Entwickler



Andrej Ermak
Entwickler



Nikita Sokolow
Entwickler

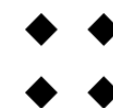
Finanzplanung

PROFITS AND LOSSES

	Y1	Y2	Y3
Revenues	€ 32 K	€ 694 K	€ 4.907 K
CoGS	€ 5 K	€ 49 K	€ 288 K
Operating Costs	€ 471 K	€ 2.117 K	€ 3.570 K
Design & Development	€ 265 K	€ 674 K	€ 1.009 K
Marketing & Sales	€ 126 K	€ 1.205 K	€ 2.088 K
Finance, Legal, Admin	€ 76 K	€ 213 K	€ 412 K
Depreciation	€ 4 K	€ 26 K	€ 62 K
Net Income	€ (443 K)	€ (1.472 K)	€ 823 K

KEY ASSUMPTIONS

Average agent monthly salary 100 €, agent rented:	141	643	9877
HR Plan, team size:	16	59	86



Entwicklung

12/2017

Pre-seed von Innogy Ventures

07/2018

Nominierung Korea Startup Program

07/2018

Partnerschaft mit Springer Nature

09/2018

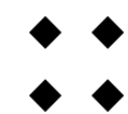
Partnerschaft mit Schaeffler

2019

Ziel: Wide Market Rollout

Seed 2018

€ 2 M



Slide of Fame

Gewinner IPRIZE 2017



Gewinner des Gründerwettbewerbs 2016



Spin-Off



Programm BizSpark



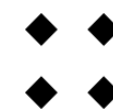
Internationales Unternehmensprogramm

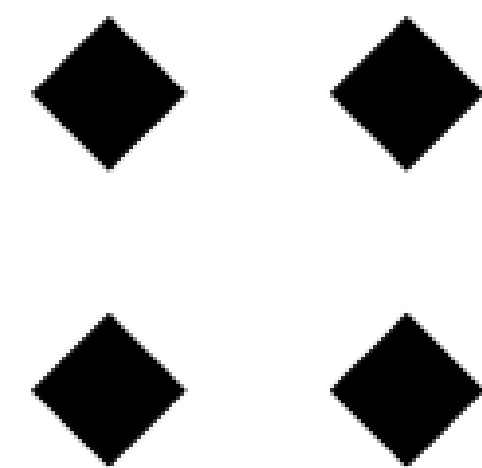


Programm Google Cloud Startup



Resident der Sonderwirtschaftszone





OWN.space

info.own.space

-

Oleg Ignatow

Alexander Nedoresow

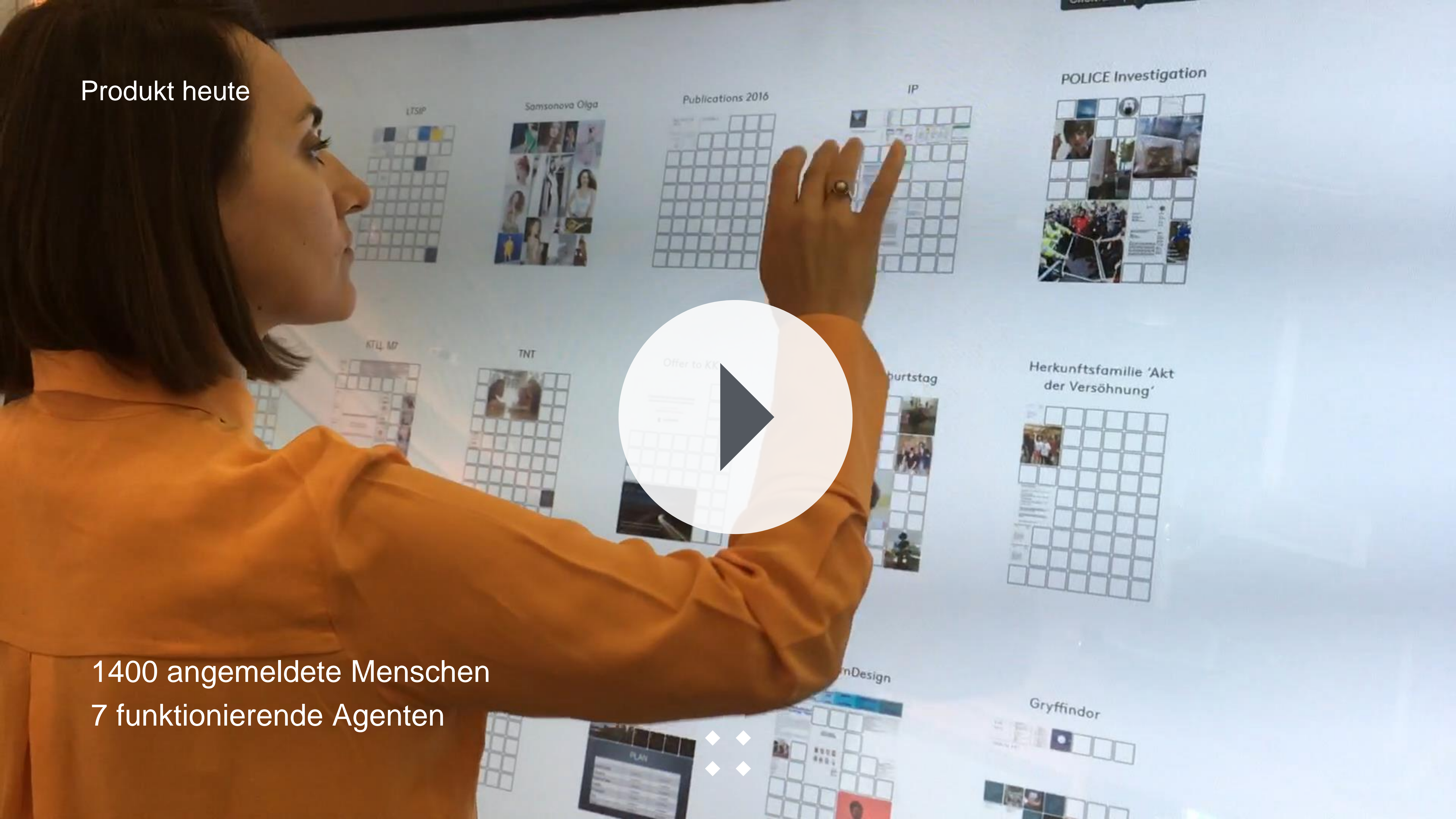
ignatov@own.space

nedorezov@own.space

+7 950 315 31 70

+7 917 617 20 69

Produkt heute



1400 angemeldete Menschen
7 funktionierende Agenten

Hauptsitz ist in Berlin.

Wurde als Projekt des Spin-Offs
Fraunhofer gegründet.

Unabhängig ab 11/2016. Alle patentierten
Entwicklungen blieben im Unternehmen.

ООО «OWN» – Tochtergesellschaft in
Innopolis.

€ 250 Tausend wurden im Ergebnis des
Seedings von Innogy Ventures erhalten.

