

Smart Workplace Management

Intelligentes Gebäude Management mit Mitarbeitern im Mittelpunkt

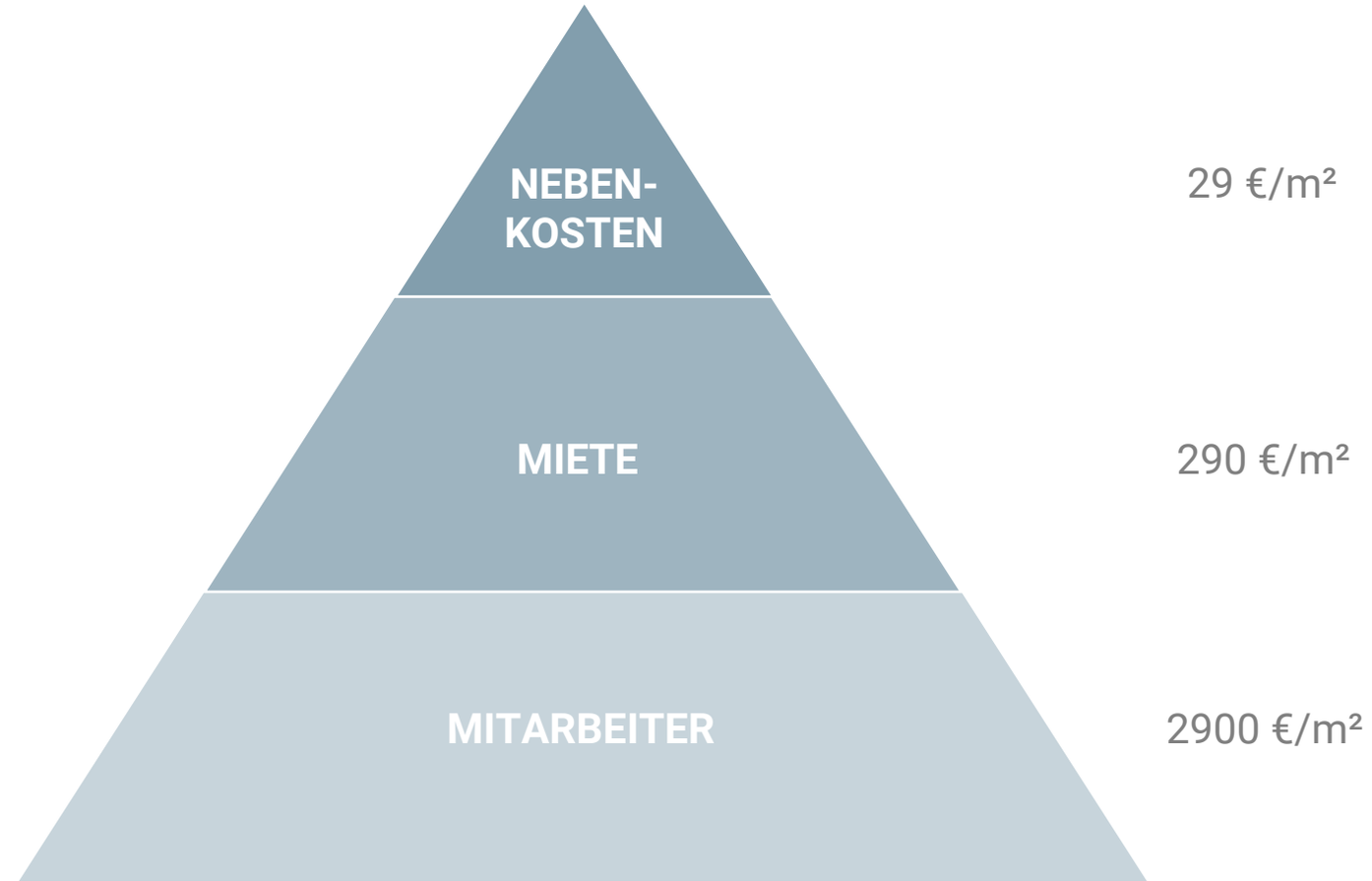
Das Problem



**“Wir haben nicht genug Meetingräume”
- Mitarbeiter -**



**“Kostentreiber sind Miete, Energiekosten und Reinigung”
- Facility Manager -**

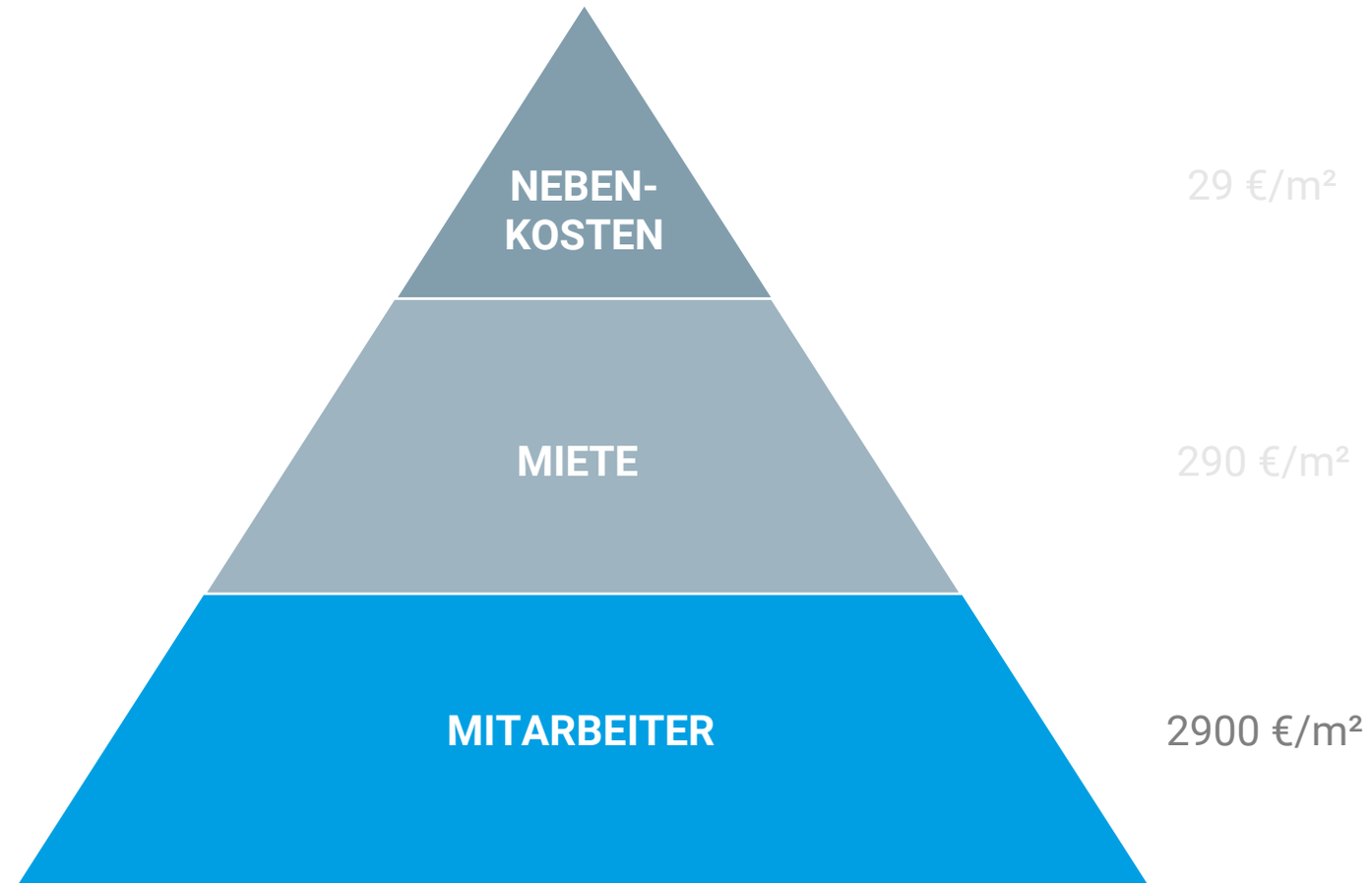


Kostenverteilung bei Bürogebäuden

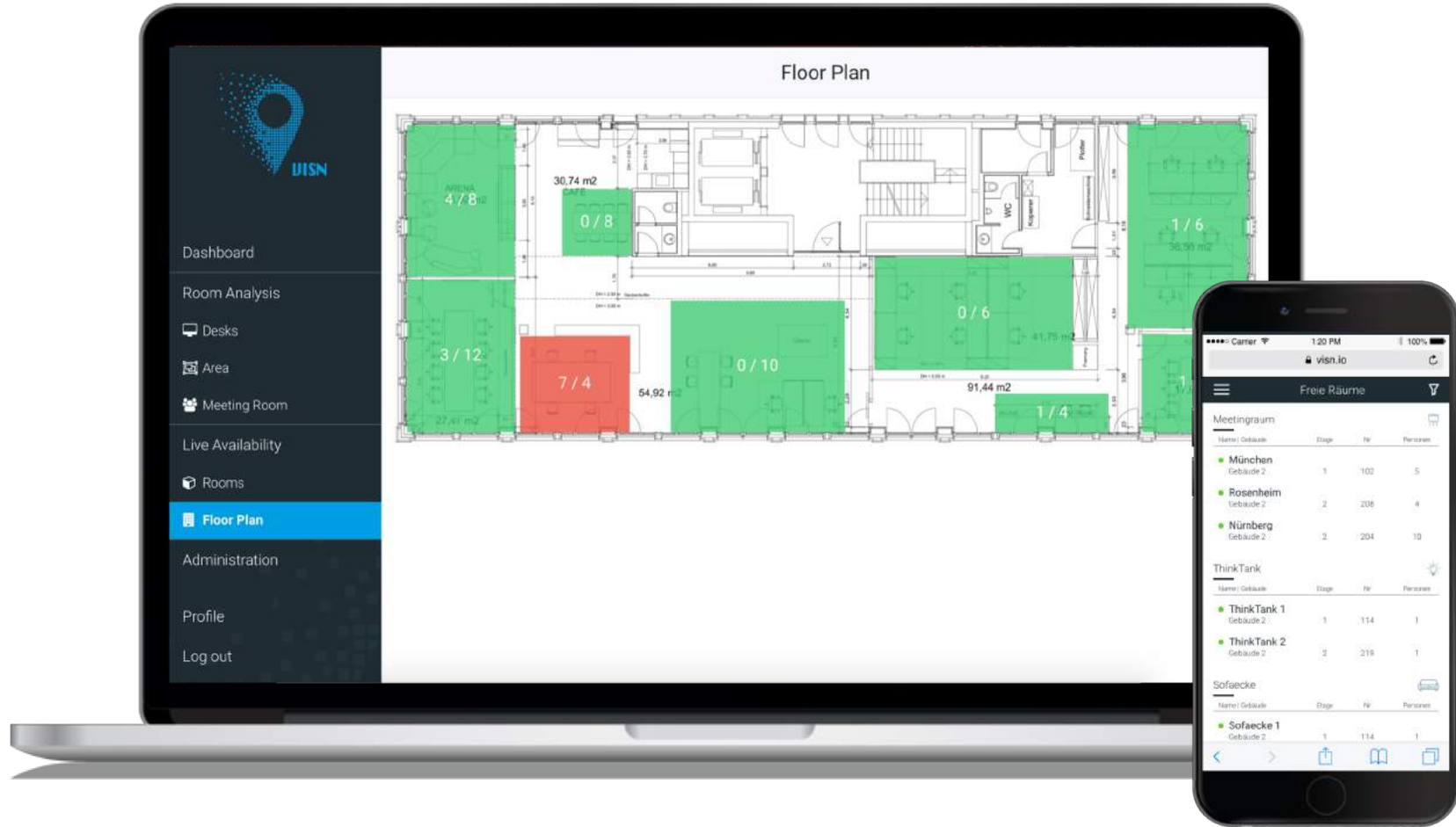
Die Lösung



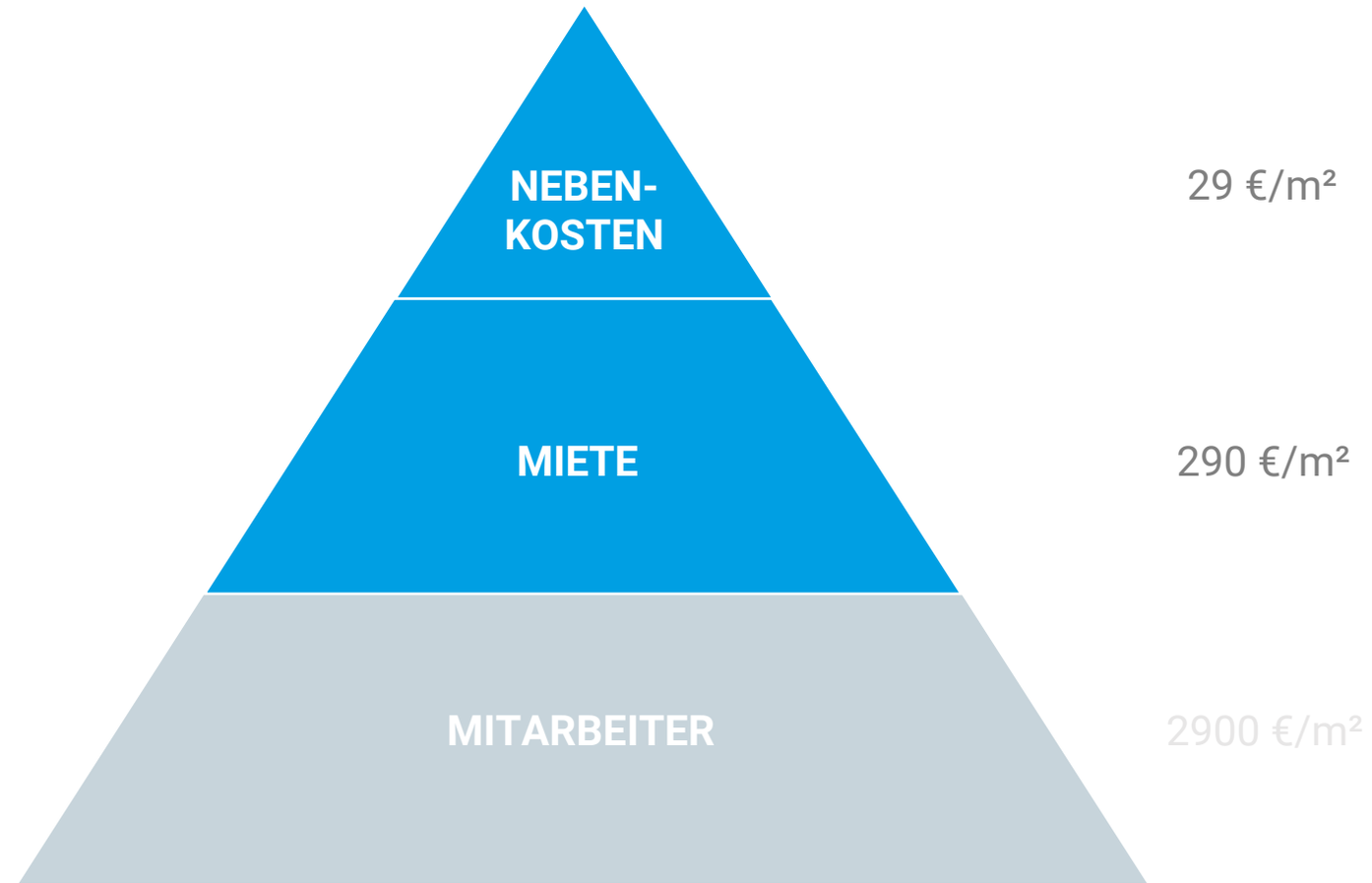
Genauere und Anonyme Raumauslastungsmessung



Produktivitätssteigerung durch Daten in Echtzeit



Daten in Echtzeit
- Shared Desks & Meeting Rooms -



Facility Managers
Raumoptimierung durch Auslastungsanalyse

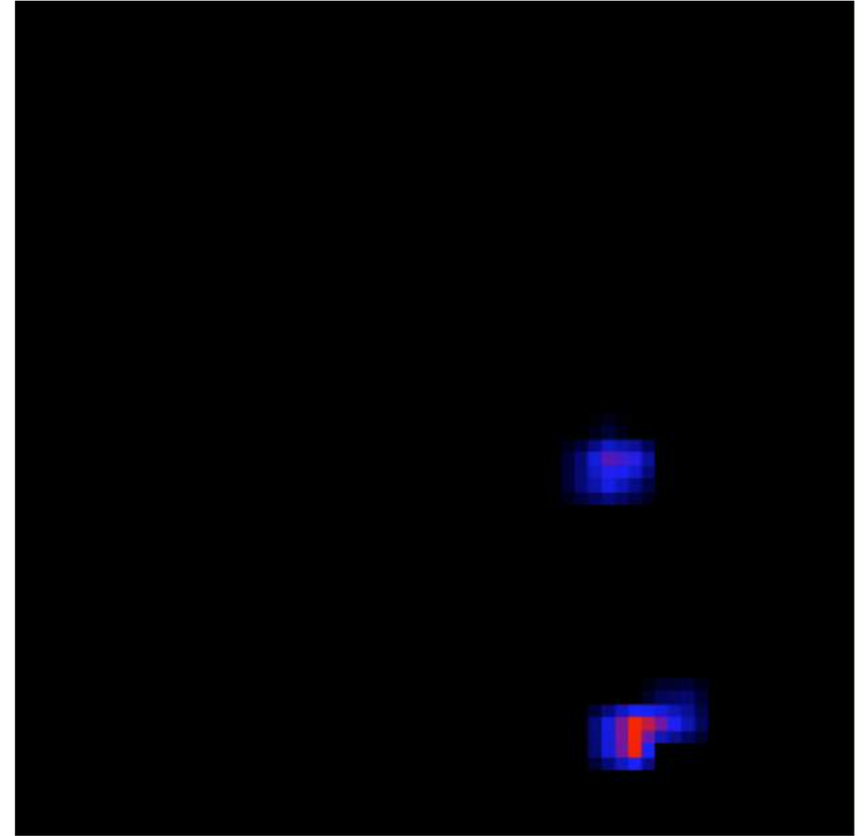
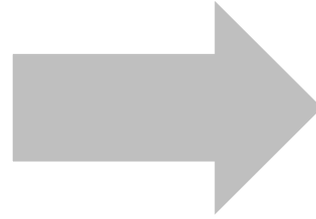


FACHMANAGER

Auslastungsanalyse

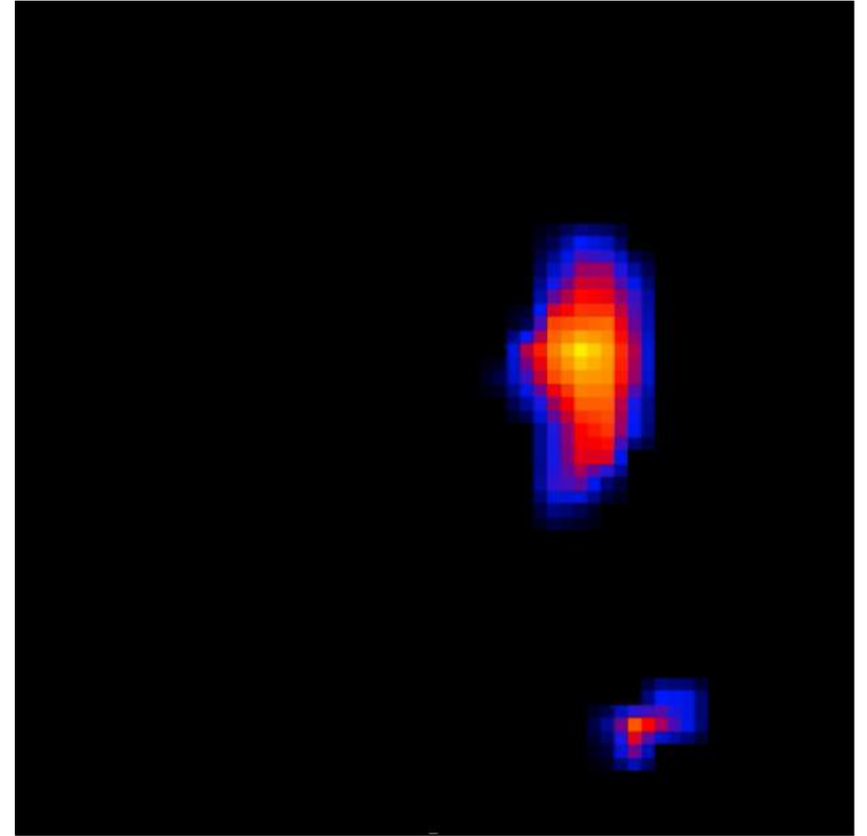
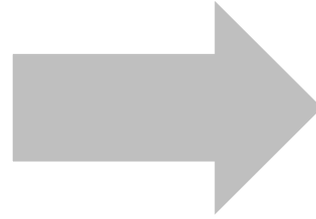
- Anzahl, Aufenthaltsdauer, ortsgenau -

Das Produkt



DATA PROCESSING

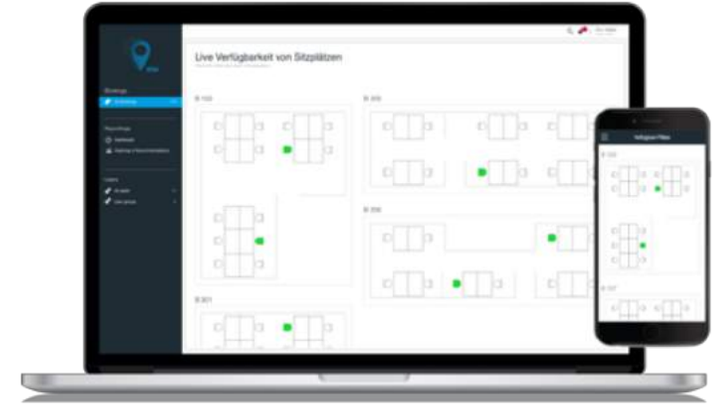
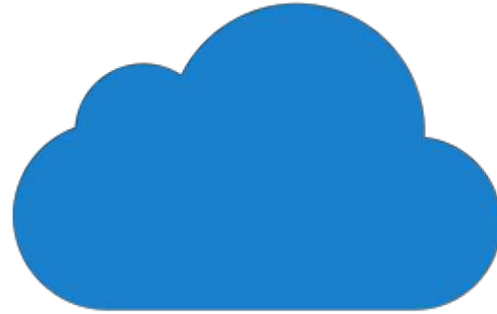
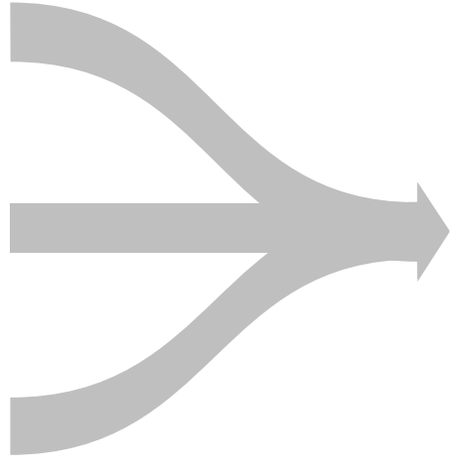
On Edge Processing



DATA PROCESSING

On Edge Processing

NB-IOT



DATA PROCESSING

Wärmesensor

Der Markt

2018

2022

Smart Offices

2,5 mrd€

28 mil
m²15%
growth
p.a.

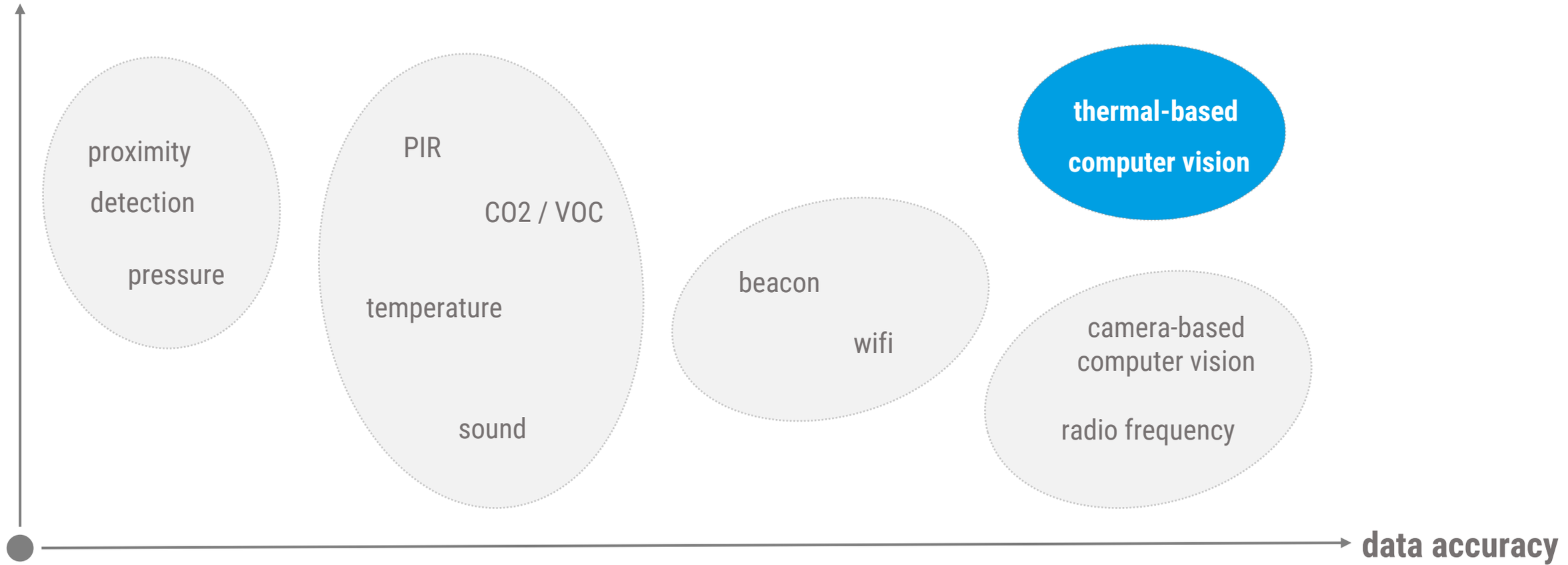
4,0 mrd€

456 mil.
m²

CoWorking Spaces

Wachstum im Bereich Smart Office und CoWorking

market acceptance



MARKT
Wettbewerb

Die Erfolge



German Digital Award

Digital Transformation, Innovation and AI

11 Unternehmen
5 Betriebsräte
2 Länder

Mehr als
100
Sensoren installiert

Mehr als
1000
Quadratmeter abgedeckt

Fast
2000
Menschen erreicht

Was wir gerade erreichen



Martina Terlevic

Backend Expert



Hendrik Geiger

Head of Product



Dr. Oliver Rosier

Project Manager



Hamza Bilal

Technology Lead



Liza Kriegisch

Co-Founder



Emanuele Parlato

Program Manager



Lena Stross

Content & Communication Manager



Martin Reuter

Realization Manager



Amanda Birkenholz

Co-Founder



Boris Rutkowski

Backend Expert



Alexander Tot

Frontend Expert



Corinna Hermann

UX/UI Design

Das Team



Hendrik Geiger

Head of Product

+49 (175) 4066448 / Mobil

hendrik.geiger@visn.io / Email

Melden Sie sich