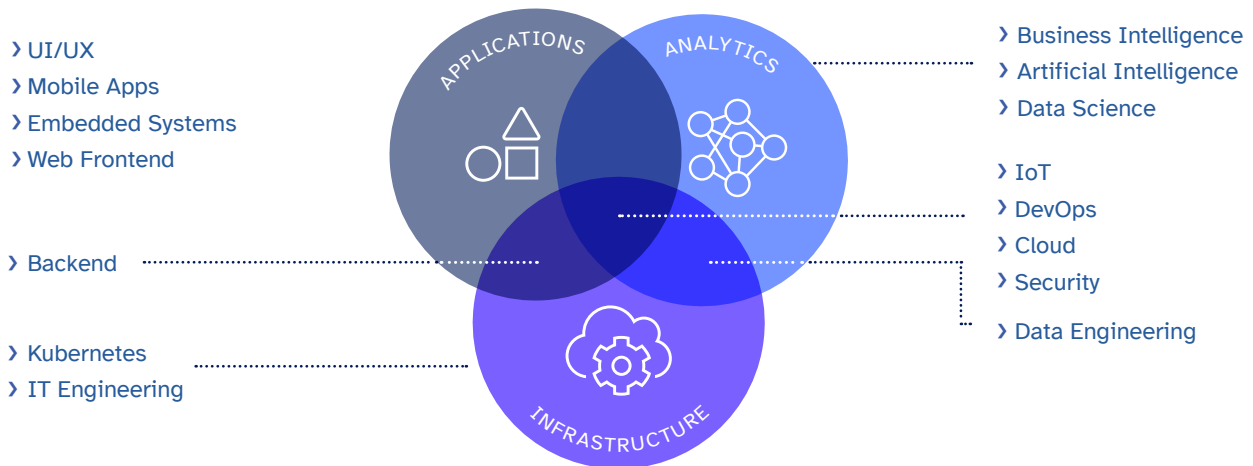




inovex

Enabling Your Digital Future

Als **IT-Dienstleister** versetzen wir unsere Kunden in die Lage, auf dem digitalen Spielfeld erfolgreich zu sein – **strategisch, technologisch und methodisch**. Dafür haben wir ein integriertes Portfolio an Leistungen unter einem Dach etabliert, mit denen wir Unternehmen **handlungsfähig für die digitale Zukunft** machen.



Strategisch

- › One-stop Shop
- › Product Discovery
- › Customer Experience
- › Omnichannel
- › E-Health



Methodisch

- › Agile
- › Digital Quality
- › Security
- › inovex Lab
- › Training & Workshops



Aktuelle Schwerpunkte

- › Agile Transformation
- › Product Discovery Workshops
- › Omnichannel Platforms
- › Recommender Systems
- › Natural Language Processing



Technologiepartner

- › AWS
- › billwerk
- › Cloudera
- › CNCF
- › Confluent
- › databricks
- › Google Cloud
- › HP
- › HIVEMQ
- › Microsoft

beyerdynamic

Kopfhörer-Herstellung
4.0



ProSiebenSat.1
Digital

Smyle: Comedy App
mit intuitiver Content
Discovery



Kundenportal mit
modernsten Web-
Technologien



Vollautomatisiertes
Data Center für den
Online-Shop

waipu.tv

Skalierbares
Microservice Backend

1&1

Georedundanter
Kubernetes Hardware
Cluster

HORNBACH
Es gibt immer was zu tun.

Aufbau einer Analytics
Plattform

mobile.de

Recommender
Systems mit Artificial
Intelligence



ProSiebenSat.1
Digital

DevOps-Betrieb für die
Senderportale



REWE digital

Agile Data Science
für die Supply- Chain-
Optimierung

[weitere Referenzen](#)



inovex News

Monatlich Case Studies, Events und jede Menge
Neuigkeiten von inovex und aus der Branche.



inovex Blog

Fachartikel zu den aktuellsten Technologiethematen
rund um Apps, Infrastructure, Analytics sowie
Strategien und Methoden.



Daten & Fakten

- › Seit mehr als 20 Jahren IT-Innovationsdienstleister
- › Inhabergeführt, finanziell unabhängig
- › Nachhaltiges Wachstum nur durch erfolgreiche Projekte
- › Ausschließlich fest angestellte Mitarbeitende (> 500)
- › Umsatz 2021: 41,5 Mio. Euro



Standorte & Meetups

