

scieneers in a nutshell

Unsere Story – Unsere Leistungen – Unser Team

Wir gewinnen Erkenntnisse aus
Daten und schaffen damit Werte.
Für unsere Kunden, die
Gesellschaft und uns selbst.

Mit höchstem Anspruch

Dafür steht das „science“ in unserem Namen: Immer auf dem aktuellen Stand der Forschung zu arbeiten, das Optimum anzustreben, der stetigen Innovation verpflichtet zu sein.

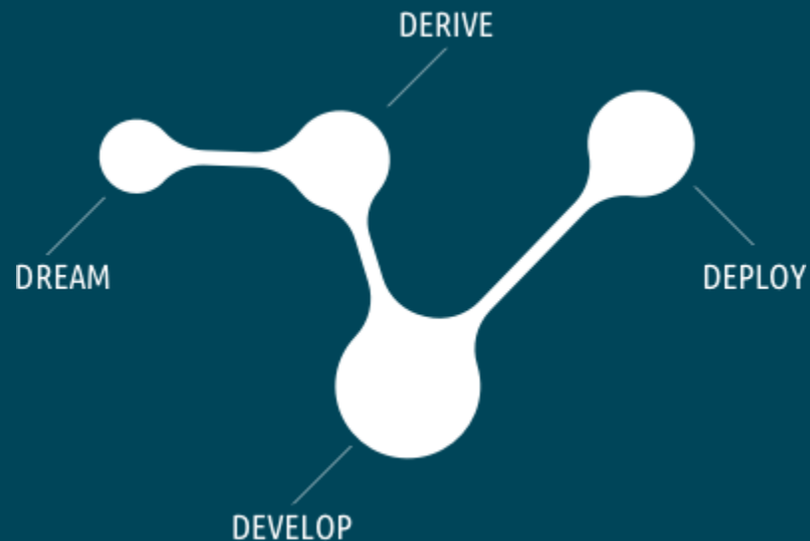
technisch machbar

„Engineering“ bedeutet die Umsetzbarkeit im Blick zu behalten, Lösungen zu implementieren, die zuverlässig funktionieren. Wartbar, skalierbar, leistungsstark.

verantwortungsvoll

Im Bewusstsein der Verantwortung, die sich aus unserer Arbeit ergibt: Aus dem Vertrauen unserer Kunden, dem Respekt gegenüber Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern - und der privilegierten Position in der Gesellschaft

Das Prinzip: Analytics in Production



DREAM

Wir starten bei der Beratung, greifen Ihre Ideen auf, entwickeln gemeinsam den Business Case,

DERIVE

entwickeln Datenstrukturen und Modelle,

DEVELOP

implementieren die Lösung

DEPLOY

und integrieren diese nahtlos in Ihre operativen IT-Systeme und Geschäftsprozesse

Unsere Leistungen im Einzelnen



Business Intelligence

- Dashboards & Reporting
- Self-Service
- Data Warehouses



Data Engineering

- Data Integration / ETL
- Data Pipelines
- Data Modeling



Big Data

- Data Lakes / Data Hubs
- Stream & Batch-Processing
- Analytics Platfoms



Data Science

- Forecasting, Classification, Regression
- Descriptive Statistics
- Machine Learning



Artificial Intelligence

- Deep Learning
- Computer Vision
- Natural Language Processing

Die wichtigsten Technologien



Unsere Kunden

VON RUNDSTEDT

Christophorus
Kliniken
AKADEMISCHES LEHRKRANKENHAUS DER UNIVERSITÄT MÜNSTER

JUNGHEINRICH

RTL
CBC

SUPER BioMARKT

adesso

ridon IT GmbH
www.ridon.de

Electrochaea

C.H.BECK
LITERATUR · SACHBUCH · WISSENSCHAFT

CORRELAID
GOOD CAUSES. BETTER EFFECTS.

Unsere Standorte

Hamburg
Gasstraße 18



Karlsruhe

Bahnhofstr. 9

Köln

Moltkestraße 123

Ihre Ansprechpartner



Patrick Thoma

Dipl. Wirtschaftsingenieur

Managing Director

patrick.thoma@scieneers.de

Mobil +49 151 551 52 551



Stefan Kirner

Dipl. Wirtschaftsinformatiker

Director Business Intelligence

stefan.kirner@scieneers.de

Mobil +49 151 551 52 552



Dr. Lars Perchalla

Dipl. Physiker

Director Data Science

lars.perchalla@scieneers.de

Mobil +49 151 551 52 553