

---

## Data Mining

---

---

### Ihre Herausforderung

---

Sie möchten Ihre Daten mittels Data Mining analysieren, um Ihre Entscheidungsqualität zu verbessern? Sie möchten Algorithmen, spezielle statistische Methoden oder KI anwenden, um Ihre Daten zu analysieren? Dann helfen wir Ihnen gerne bei der Aufbereitung der Daten sowie der Durchführung von Data Mining Ansätzen.

---

### Ihr Nutzen

---

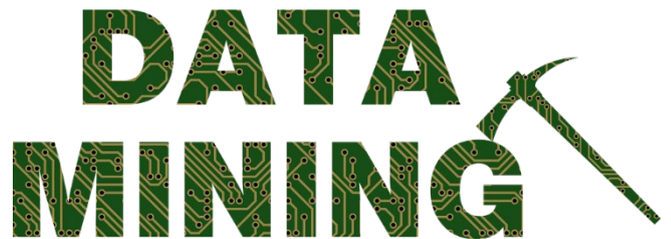
- Datenanalyse, zur Verbesserung der Entscheidungsqualität
- Anwendung von Algorithmen, statistischen Methoden oder KI, je nach Anwendungsfall
- Kenntnis des aktuellen internationalen Stands der Forschung und Technik
- Erzeugung einer nachvollziehbaren Entscheidungsgrundlage für die spätere Anwendung

---

### Unsere Leistung

---

- Aufbereitung der Daten
- Anwendung von geeigneten Methoden zur Datenanalyse
- Nachvollziehbares Vorgehen zur eigenständigen Nutzung
- Vorbereitung der späteren Anwendung
- Darstellung und Dokumentation der Ergebnisse und Datenmodelle



---

### Unser Qualitätsversprechen

---

- systematische, mit Ihnen abgestimmte Projektorganisation und Projektdurchführung
- Berücksichtigung aktueller Forschungserkenntnisse und Best-Practice-Lösungen
- Strukturiertes Vorgehen und nachvollziehbare Datenanalysen
- umfassende Dokumentation der Ergebnisse und Datenmodelle

---

### Ihre Ansprechpartnerin

---

Gern erstellen wir Ihnen ein individuelles Angebot. Bitte sprechen Sie uns an!

Dr.-Ing. Maren Müller

+49 (511) 27976-443

[mueller@iph-hannover.de](mailto:mueller@iph-hannover.de)

[www.iph-hannover.de](http://www.iph-hannover.de)

Weitere Informationen über unsere Dienstleistungen im Bereich Data Science finden Sie auf:

[www.iph-hannover.de/de/dienstleistungen/data-science](http://www.iph-hannover.de/de/dienstleistungen/data-science)