

# Die Staatliche Toto Lotto GmbH Baden-Württemberg sucht eine/n Data Scientist (m/w/d)

Als Landesunternehmen sind wir im wahrsten Sinne des Wortes einmalig. Wir bieten Lotterien und Wetten an, darunter den Klassiker LOTTO 6aus49. Gut zwei Millionen Spieler und Spielerinnen vertrauen uns Woche für Woche. Das ist unser größtes Kapital – und wir tun alles dafür, dieses Vertrauen zu erhalten.

Ihre Leidenschaft ist es, verschiedene Daten für die Weiterentwicklung und Steuerung eines Unternehmens zusammenzubringen und zu analysieren? Sie möchten gemeinsam mit uns eine moderne Datenanalyse aufbauen, die das Unternehmen voranbringt? Sie möchten die Möglichkeit nutzen, große Gestaltungs- und Entscheidungsspielräume zu nutzen? Sie verfügen über ein „DataDriven Mindset“, sind kommunikativ und gut darin, sich innerhalb eines Unternehmens zu vernetzen? Dann sind Sie bei uns genau richtig!

Für die Gruppe CRM in der Abteilung Kundenmanagement suchen wir eine/-n:

**Data Scientist (m/w/d)**

## h4. Ihre Aufgaben

- \* Sie sind für die explorative Datenanalyse verantwortlich und generieren durch die Verbindung einzelner Datenquellen einen Mehrwert für das Unternehmen.
- \* Sie sind Sparringspartner für den Fachbereich und das Management bei der Definition von KPI's.
- \* Sie arbeiten an der Weiterentwicklung und dem Ausbau von Reporting und Dashboards.
- \* Sie unterstützen die Geschäftsleitung und das Management

Team bei wichtigen Entscheidungen.

- \* Sie arbeiten am Aufbau eines „DataDriven Mindsets“ bei Entscheidungen.
- \* Sie schaffen eine Infrastruktur für moderne Datenanalyse.
- \* Sie arbeiten an der Weiterentwicklung und dem Ausbau eines Früherkennungssystems von Pathologischem Spiel für Spielerschutzmaßnahmen.
- \* Sie unterstützen und beraten das Data Engineering Team bei der Befüllung und Design des Data Warehouse.

#### h4. Ihr Profil

- \* Sie haben ein abgeschlossenes Masterstudium im Bereich (Wirtschafts-)Informatik, Data Science, BWL, Mathematik, Physik oder vergleichbar.
- \* Sie bringen mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Data Science, Data Analytics bzw. BI mit.
- \* Sie haben gute Kenntnisse im Umgang mit Datenbanken sowie Knowhow im Bereich Statistik und Stochastik.
- \* Sie haben erste Erfahrungen in Machine Learning und Big Data Technologien.
- \* Sie haben Kenntnisse in der Analyse von Datenmengen auf Basis von Python oder R.
- \* Sie sind vertraut mit den gängigen Infrastrukturthemen im Data Science Umfeld (Cloud, Redshift, Hadoop, Spark, Jupyter).
- \* Sie sind ein kommunikativer Netzwerker sowie stark im Präsentieren und Veranschaulichen von komplexen Sachverhalten.
- \* Ausgeprägte analytische Fähigkeiten und die Freude am Umgang mit Zahlen runden Ihr Profil ab.
- \* Sie haben sehr gute Deutschkenntnisse.

#### h4. Was wir Ihnen versprechen

Wir bieten neben einer

- \* leistungsgerechten Vergütung, betrieblicher Altersvorsorge und vermögenswirksamen Leistungen,
- \* 30 Tagen-Urlaub, flexible Arbeitszeiten, moderner

Arbeitsumgebung in attraktiver Lage,

- \* Weiterbildungs- und Gesundheitsprogrammen,
- Betriebsrestaurant mit Terrasse,
- \* Tiefgaragen-Parkplätze und Job-Ticket,
- \* eine intensive Einarbeitung und die Möglichkeit sich einzubringen.

Wenn Sie gerne mit uns zusammen die Zukunft der Staatlichen Toto-Lotto GmbH Baden-Württemberg mitgestalten möchten, heißen wir Sie in unserem Unternehmen herzlich willkommen.

Mehr über uns erfahren Sie im Internet unter „[www.lotto-bw.de](https://www.lotto-bw.de)“: <https://www.lotto-bw.de>. Ihre Bewerbung können Sie unter „<https://lotto-bw-karriere.dvinci-hr.com/de/jobs/79/data-scientist-mwd>“: <https://lotto-bw-karriere.dvinci-hr.com/de/jobs/79/data-scientist-mwd> einreichen. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!