

Modul: **BeSaved.PREDICT.Regional-Trend**

Mit **BeSaved.PREDICT.Regional-Trend** noch konkreter die mögliche Entwicklung der Covid-19-Pandemie antizipieren.

Unsere Regional-Trendanalyse berechnet die möglichen Szenarien der Entwicklung der COVID-19 Infektionen auf regionaler Ebene. Dadurch können mögliche Auswirkungen auf ihr Business noch differenzierter analysiert und gemanagt werden.



FEATURES

- Simulation und Prognose der regionalen Entwicklung der Covid-19-Pandemie hinsichtlich
 - Neuinfektionen
 - erkrankte Personen
 - genesene Personen
 - Trendentwicklungen
 - Mortalität und Reproduktionszahl
- Der regionale Bezug kann meist bis auf Landkreise bzw. kreisfreie Städte heruntergebrochen werden, ebenso eine Kombination ist möglich.
- Abonnement: regelmäßige Bereitstellung der Simulationsergebnisse in elektronischen Formaten via Schnittstelle oder Portal.



BENEFITS

- Prognose über die weitere Entwicklung der Pandemie als zusätzliche Information und Parameter für ihr Risikomanagement
- Berücksichtigung der historischen Daten des Robert Koch-Instituts – dadurch besteht eine grundlegende Stabilität für die mathematische Projektion
- Effizientes Frühwarnsystem
- Regionale Unterschiede werden transparent, dadurch können mögliche Risikobewältigungsstrategien differenzierter ausgestaltet werden.



PARTICIPATION

- Festlegung der auszuwertenden Regionen
- Definition des Formats für die Übermittlung der Simulationsergebnisse
- Festlegung des Abonnement-Intervalls



INVEST

Die Höhe der Kosten ist abhängig von Ihren individuellen Anforderungen und Zielen. Gerne unterbreiten wir Ihnen ein, auf Ihre Bedürfnisse, zugeschnittenes Angebot.

SPRECHEN SIE UNS NOCH HEUTE AN!