

# PRESSEMITTEILUNG



## costdata auf dem Automotive Procurement Forum in Stuttgart

Köln / Stuttgart / März 2022

Wir kehren zurück in die analoge Welt. Am 9. und 10. Mai erwartet Sie die costdata auf dem [Automotive Procurement Forum](#) in Stuttgart, dem Nr. 1 Branchenevent für Lieferanten und Einkäufer der gesamten Wertschöpfungskette der Automobilindustrie. Fokussiert werden bei der diesjährigen Veranstaltung insbesondere Themen rund um Lieferkette und Einkauf. Die detaillierte Agenda für beide Tage finden Sie [hier](#).

Auf dem Stand K03 (siehe eingefügte Skizze) präsentieren wir verschiedene Lösungsansätze für das Cost Engineering im Automotive Sektor. Wir würden uns sehr freuen, Sie dort persönlich zu begrüßen.

### costdata® market data

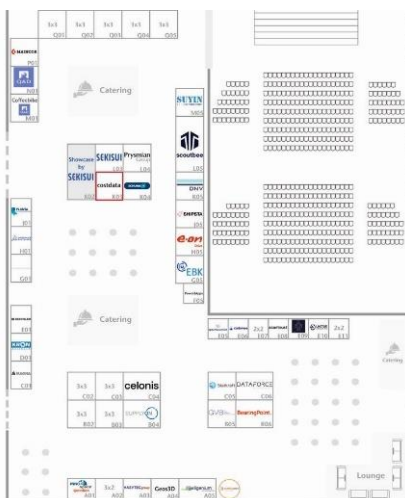
Basis und Herzstück unserer Lösungen sind die costdata® Marktdaten. Mit unseren weltweiten Benchmarkdaten zu Löhnen und Gehältern, Arbeitsplatzkosten und Maschinen, Materialpreisen, Standortfaktoren und realen Gemeinkostenstrukturen zeigen wir Ihnen, wie Sie Einsparpotentiale und Kostentreiber ermitteln.

### costdata® calculation

Unsere selbst entwickelte Software costdata® calculation bildet eine maximal detaillierte Vollkostenkalkulation mit Maschinenstundensatzrechnung ab. Mit hochfunktionalen Modulen wie Verlagerungsmodul, Kostentreiberanalyse, Produktvergleich, Maschinenstundensatzrechner, 2D- und 3D-Import, Elektronikkomponenten-Plattform und Werkzeugkostenschätzung erlangen Sie Kostentransparenz bis ins letzte Detail.

### costdata® consulting

Wir bieten ferner Beratung zu sämtlichen Facetten des Cost Engineerings. Wir erstellen für Sie Produktkostenkalkulationen, Marktanalysen oder führen Workshops, Trainings und Schulungen durch.



### Bitte vereinbaren Sie einen persönlichen Termin.

Grau ist alle Theorie. Wir zeigen Ihnen unsere Lösungen gerne am konkreten Beispiel ihres beruflichen Kontextes. Terminabstimmung bitte unter [info@costdata.de](mailto:info@costdata.de). Besten Dank! Wir freuen uns auf Sie.

costdata GmbH  
Pressekontakt: Thomas Paul  
Phone +49 221 93 46 78-0  
[t.paul-wilms@costdata.de](mailto:t.paul-wilms@costdata.de)  
[www.costdata.de](http://www.costdata.de)