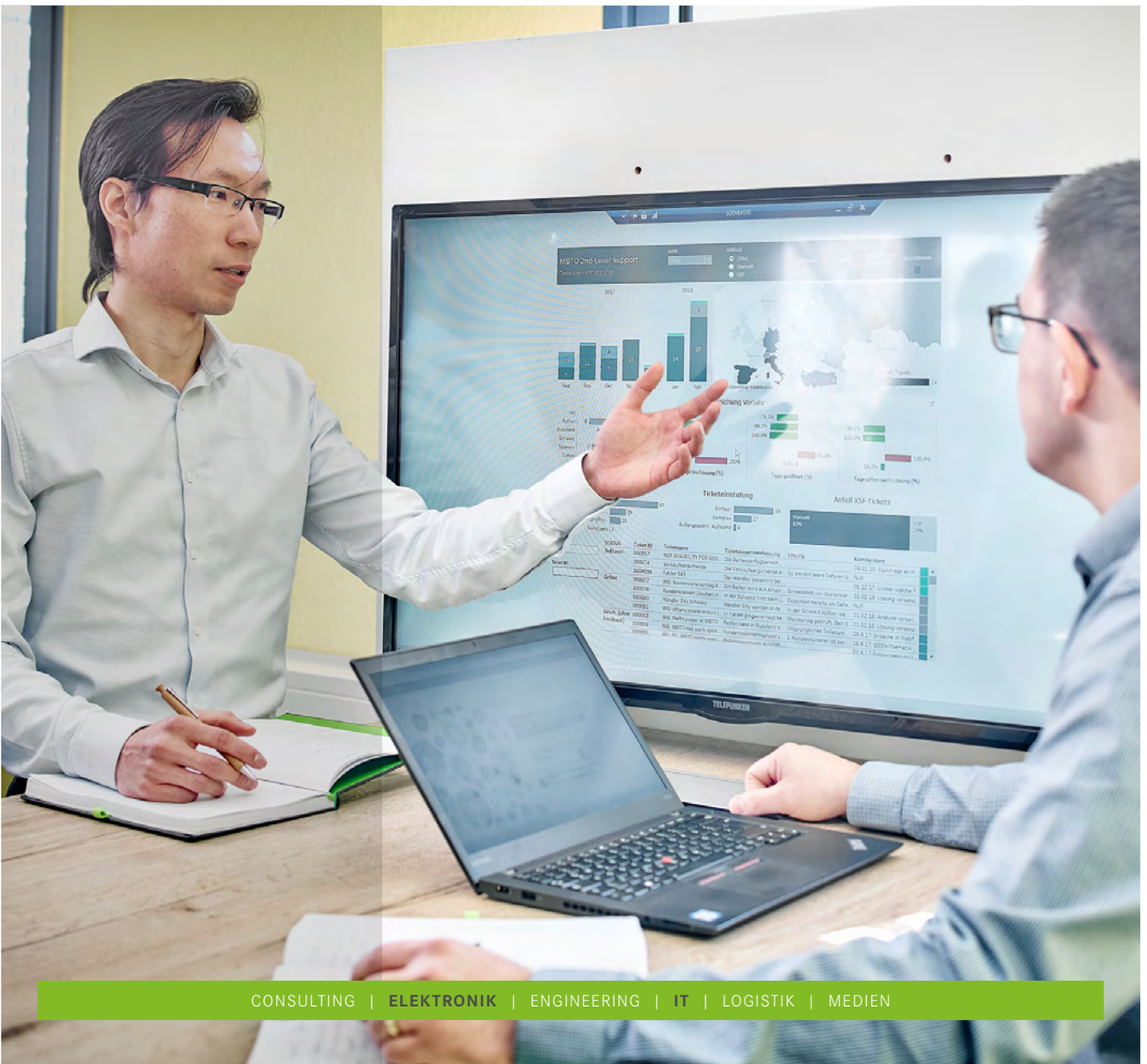


Materialien, Aufträge und Lieferanten immer im Blick

## Einkauf über ein einziges Tool exakt steuern



# STAR COOPERATION®

Your Partners in Excellence

**Schnelle und einfache Auswertung von SAP-MM-Daten. Materialien, Bestände, Aufträge und Lieferanten im Überblick. Preisvorteile in der Beschaffung durch transparente Lieferantenauswertungen.**

**Die STARS aus dem Bereich ELEKTRONIK entwickeln anspruchsvolle Hard- und Software für Steuergeräte, Prüfstände und die Gesamtfahrzeug-Analyse. Unsere Experten fertigen elektronische Komponenten sowie Sonderkabelsätze und bauen Prototypfahrzeuge in unserer eigenen Werkstatt in Sindelfingen. Ein flexibles BI-System auf Basis von Cubeware macht die komplexe Materialwirtschaft unseres Unternehmens transparent.**

## **INNOVATIV**

Mit einem hochqualifizierten Team aus Ingenieuren, Technikern und Fachkräften hat sich der STAR-Bereich ELEKTRONIK als zuverlässiger Partner in der Automobilindustrie etabliert. Wir bündeln unser Know-how so, dass unsere Kunden von unseren interdisziplinären Teams und standortübergreifenden Synergien profitieren. Dabei ziehen mehr als 950 Mitarbeiter an weltweit 22 Standorten gemeinsam an einem Strang.

Bei der Größe unseres Unternehmens und der Vielzahl unserer Kunden ist es eine ganz eigene Herausforderung, Materialien einzukaufen und den Bestand jederzeit im Blick zu behalten. Der STAR-Fachbereich Einkauf braucht tagesaktuelle Lieferantenstatistiken oder Informationen zu Lagerbeständen, um schnell die richtigen Entscheidungen zu treffen – zum Beispiel den günstigsten Lieferanten auszuwählen.

## **FLEXIBEL**

Der STAR-Bereich ELEKTRONIK verwaltet den Materialbestand in SAP MM. Entscheidungsrelevante Auswertungen für den Einkauf und andere Fachbereiche wurden jedoch bisher in Excel erstellt. Deshalb war es ein hoher manueller Aufwand, die Daten zu übertragen, zu suchen und zu verwalten. Unser Ziel: Ein übergreifendes System, das Lieferantenstatistiken, Auftragskontrolle, Lagerbestände und Materialbestand schnell, flexibel und übersichtlich auswertet. Gleichzeitig soll es alle diese Informationen verknüpfen, um weitere Synergien und Erkenntnisse aus den vorhandenen Daten zu gewinnen.

# STAR COOPERATION®

Your Partners in Excellence



» Die Fachanwender im Einkauf können jederzeit selbst detaillierte Lieferantanalysen durchführen und verfügen damit über eine wesentlich bessere Verhandlungsbasis für die Beschaffung. «

## WOLFGANG KRAISS

General Manager  
STAR SYSTEMS GmbH  
a Company of STAR COOPERATION

wolfgang.kraiss@star-cooperation.com  
+49 7031 6288-3260

## LEISTUNGSSTARK

Wir haben uns für die Cubeware Solutions Platform entschieden. Die BI-Software hat uns überzeugt, weil sie ein flexibles und funktionales Frontend sowie ein umfangreiches Backend mitbringt. Dabei erfüllt sie unsere wesentlichen Anforderungen:

### FRONTEND

- » Berichte und Daten via PDF und Excel automatisch sowie bei Bedarf manuell verteilen
- » Self-Service BI: eigene Berichte erstellen, ohne dass Kenntnisse im Programmieren nötig sind
- » Vielfältige Möglichkeiten zur Visualisierung
- » Berichte im eigenen CI gestalten

### BACKEND

- » Täglich auf aktuelle Daten zugreifen
- » Große Datenmengen verwalten
- » Alle relevanten Quellsysteme einbinden, insbesondere SAP
- » Datenmodelle und Kennzahlen individualisieren

## EFFIZIENT

Unsere Experten aus dem STAR-Bereich IT haben das BI-System mit ihrem geballten Fachwissen innerhalb von nur acht Wochen implementiert. Sie haben ein Data Warehouse aufgebaut und dabei verschiedene Quellen eingebunden, die heute die Grundlage des Reportingsystems bilden. Die Cubeware Solutions Platform bietet eine zertifizierte SAP-Schnittstelle, die einen täglichen automatischen Datenabzug ermöglicht. Während die Informationen vorher aus unterschiedlichen SAP-Berichten mühsam von Hand gesammelt und zusammengeführt werden mussten, liegen heute alle relevanten Daten zentral vor. Der Fachbereich Einkauf erstellt nun neben dem Standardreporting selbstständig individuelle Analysen, die neue Erkenntnisse liefern und ihn bei seinen Entscheidungen unterstützen.

## TRANSPARENT

Die STARS aus dem Bereich Einkauf ermitteln zum Beispiel über eine Stückliste, welche Rohstoffe zu welchen Fertigungsmaterialien gehören. Dank des neuen Tools finden sie schnell heraus, von welchen Lieferanten diese bisher bestellt wurden. Unsere Experten erkennen im Cubeware Cockpit zudem genau, welche Rohstoffe in welchem Zeitabschnitt – pro Woche, Jahr oder insgesamt – geliefert wurden. Das erforderte zuvor langwierige Recherchen im System.

# STAR COOPERATION®

Your Partners in Excellence

## STAR COOPERATION GmbH

Otto-Lilienthal-Straße 5

71034 Böblingen

Telefon +49 7031 6288-300

[www.star-cooperation.com](http://www.star-cooperation.com)

Berlin

Böblingen

Frankfurt

Göppingen

Heimsheim

Karlsruhe

Kornwestheim

Ludwigsburg

Magdeburg

München

Obertürkheim

Sindelfingen

Atlanta

Aguascalientes

Barcelona

Johannesburg

Madrid

Peking

Shanghai

Vance

Zug

Darüber hinaus tragen die Verantwortlichen Planwerte direkt im Cockpit ein und nutzen sie als Grundlage einer Top-Down Planung. Die BI-Software erleichtert die Planung dadurch, dass Referenzwerte, zum Beispiel aus dem Vorjahr, als Verteilungsschlüssel verwendet werden. So lassen sich unter anderem Planwerte für Bestellvolumina einzelner Lieferanten hinterlegen und nachverfolgen. Das hilft dabei, den richtigen Lieferanten für eine Bestellung auszuwählen.

## EFFEKTIV

Die BI-Software erfüllt die Bedürfnisse verschiedener Nutzer – und das bei einem sehr komplexen Datenmodell und einer riesigen Menge an Informationen. Die mögliche Kombination aus Rohstoffen, Beständen, Stücklisten und Lieferanten ist nahezu unbegrenzt. Zudem schätzen unsere STARS den einfachen Excel-Export aus dem Cubeware Cockpit, mit dem Berichte auf Knopfdruck im gewohnten Excel-Format vorliegen. Die detaillierte Auswertung sorgt für mehr Transparenz und schafft dadurch eine bessere Ausgangssituation für Verhandlungen. So handeln wir günstigere Preise aus und senken unsere Kosten.

## LÖSUNG

Unser STAR-Bereich ELEKTRONIK arbeitet einheitlich mit Cubeware und behält so den Überblick über komplexe Datenmengen. Die Mitarbeiter greifen jederzeit auf relevante Informationen wie Fertigungsmaterialien, Rohstoffe, Stücklisten, Bestellungen, Aufträge und Lieferanten zu und werten diese aus. Die BI-Software verknüpft Daten aus unterschiedlichen Systemen miteinander. So steuern unsere Experten den Einkauf zeitgenau und effizient.