

MARKT- UND ENTWICKLUNGSPROGNOSE

WIR WERFEN EINEN BLICK IN IHRE ZUKUNFT

- Wie werden sich Wirtschaftsbranchen und ihre entsprechenden logistischen Teilmärkte in Zukunft entwickeln?
- Mit welchen Veränderungen der einzelnen Kostenfaktoren muss zukünftig im Transportsektor gerechnet werden?
- In welchen Regionen wird der Fachkräftemangel besonders deutliche Auswirkungen auf die Erfolgchancen der ansässigen Unternehmen haben?
- Welche Standorte werden auch angesichts der EU-Osterweiterung und sich ändernder Transportströme zu den erfolgreichen Logistikregionen gehören?

Fraunhofer-Institut für Integrierte Schaltungen IIS

Institutsleitung
Prof. Dr.-Ing. Albert Heuberger

Am Wolfsmantel 33
91058 Erlangen

Fraunhofer-Arbeitsgruppe für Supply Chain Services SCS

Leitung
Prof. Dr.-Ing. Albert Heuberger

Nordostpark 93
90411 Nürnberg

Kontakt
Uwe Veres-Homm
Telefon: +49 911 58061-9539
Fax: +49 911 58061-9599
uwe.veres-homm@scs.fraunhofer.de

www.iis.fraunhofer.de
www.scs.fraunhofer.de

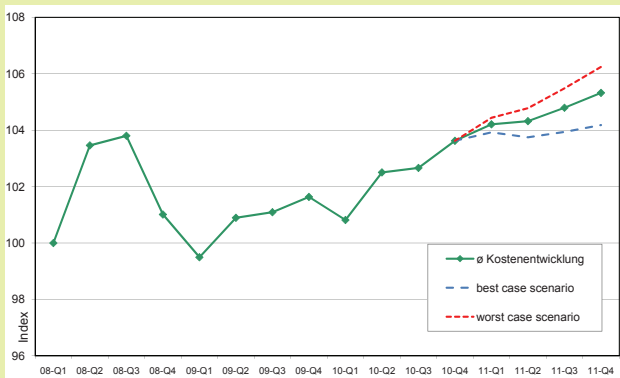
Der Blick in die Zukunft ist für den Erfolg unternehmerischer Entscheidungen unerlässlich. Aber er ist auch stets mit Unsicherheiten und Unwägbarkeiten verbunden.

Je umfassender die Datenbasis, desto zuverlässiger die Prognose. Deshalb erfassen wir sämtliche verfügbaren Quellen, scannen Hunderte Fachartikel aus Printmedien und Internet, werten wissenschaftliche Studien aus und beziehen Prognosen anderer Institutionen und Forscher ein. Die so erhaltene Datensammlung schafft einen einzigartigen Einblick in die Struktur von

Märkten und ermöglicht die Ableitung von Wirkungszusammenhängen sowie spezifischen Kennzahlen, die bei der Prognose zukünftiger Entwicklungen wertvolle Dienste leisten.

Unsere Markt- und Entwicklungsprognose...

...erstellt Best- und Worst-Case-Szenarien und leitet Entwicklungskorridore ab, auf deren Grundlage Sie Ihre Entscheidungen zuverlässig treffen können.



Kostenentwicklung im Logistikmarkt

Neben den quantitativen Prognoseinformationen in harten Zahlen und Daten der Marktentwicklung geben wir Ihnen auch qualitative Angaben in Form von Trends und Expertenaussagen an die Hand.

Beispielprojekte:

- Entwicklung eines Tools zur quantitativen Prognose der logistikrelevanten Kostenfaktoren in den EU-27-Ländern
- Abschätzung der zukünftigen Marktentwicklung in den deutschen Logistikteilmärkten
- Ermittlung und Prognose des aktuellen und zukünftigen Fachkräftebedarfs in der Logistikbranche für spezifische Regionen

Logistik-Kompetenz der Fraunhofer SCS

- Bereits mehr als 700 erfolgreich durchgeführte Industrie- und Forschungsprojekte
- Regelmäßige Veröffentlichungen von Standardwerken wie die TOP 100 der Logistik, Logistikkimmobilien. Markt und Standorte, Software zur Tourenplanung, Benchmarking im Vertrieb des Technischen Handels etc.
- Regelmäßig aktualisierte Markt-, Prozess-, Lager- und Immobilien-Datenbanken mit umfassenden Kennzahlen
- Großes Netzwerk aus Wissenschaft und Praxis
- Knapp 20 Jahre Erfahrung in der Logistik