



# Future Work Lab

## KPI-DASHBOARD FÜR MEISTER



Foto: Ludmilla Paryak, © Fraunhofer IAO

### Beschreibung

- Mitarbeiter nutzen ein dynamisches Cockpit mit integrierten digitalen Werkzeugen und individueller Informationsbereitstellung via mobiler Endgeräte.
- Cockpit erhöht das Situationsbewusstsein und unterstützt den Mitarbeiter bei der Entscheidungsfindung bedarfsgerecht mit relevanten und kontextsensitiven Informationen in Echtzeit.
- Direktes prozessbezogenes Leistungsfeedback für den Mitarbeiter
- Einfache Integration weiterer Funktionen

### Veränderung der Arbeit

- Digitale und mobile Art der kognitiven Arbeitsassistenten für Mitarbeiter
- Einbindung und Übertragen von Verantwortung auf Mitarbeiter durch mehr Selbstkontrolle und Problemlösung
- Mitarbeiter können auf mehrere intelligente Assistenten in einer Ansicht zugreifen.

### Mehrwert und Nutzen

- Erhöhtes Situationsbewusstsein und Transparenz für Mitarbeiter in Echtzeit
- Schnelle Reaktion bei Störungen und Problemen
- Motivationssteigerung durch rasche Leistungsrückmeldung
- Zufriedenheit durch persönliche Entfaltung und erlebte Bedeutsamkeit der Arbeit

### Kontakt

**Dipl.-Ing. Erdem Gelec**

Fraunhofer IAO  
Nobelstraße 12  
70569 Stuttgart

Telefon +49 711 970-2055  
erdem.gelec@iao.fraunhofer.de

[www.futureworklab.de](http://www.futureworklab.de)

