



# Future Work Lab

## MOBILE MEHRMASCHINEN- BEDIENUNG



Foto: Ludmilla Paryak, © Fraunhofer IAO

### Beschreibung

- Die Verbindung von Live-Maschinendaten mit dem Werker und der Austausch über mobile Endgeräte, wie Smartwatches, ermöglicht eine Kommunikation zwischen mobilen Mitarbeitern.
- In Echtzeit erfasster Kontext aus der Produktion wird zur Anpassung und Optimierung von Produktionsprozessen genutzt.

### Veränderung der Arbeit

- Vereinfachte Kollaboration von Mitarbeitern, da Informationen auf Mitarbeiter angepasst verteilt werden können.
- Werker, Planer und Meister können in Absprache selbst Automatisierungen vornehmen und flexibel reagieren.

### Mehrwert und Nutzen

- Höhere Mitgestaltungsmöglichkeiten durch Mitarbeiter und einfachere Umsetzung ihrer Erfahrungen
- Effizienzsteigerungen und geringere Kosten, da Fehler schneller erkannt werden und weniger Wartezeit für Maschine und/oder Mitarbeiter besteht

### Kontakt

#### Michael Reutter

aucobo GmbH  
Robert-Bosch-Str. 49  
69190 Walldorf

Telefon +49 173 866 7241  
michael.reutter@aucobo.de

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

