

© Helge Bauer

# QUICKCHECK



**IFA**  
Institut für  
Fabrikanlagen und Logistik

## DIE HERAUSFORDERUNG

Mit Veränderungen muss sich heutzutage jedes Unternehmen proaktiv auseinandersetzen. Um auch zukünftig effektiv arbeiten zu können, müssen sich Unternehmen kontinuierlich an neue Rahmenbedingungen anpassen. Die Anpassungen des Fabriklayouts sollten sich dabei an den übergeordneten Unternehmens- und Fabrikzielen orientieren.

Gemeinsam mit Ihnen überprüfen wir den Status quo Ihrer Fabrik, identifizieren Optimierungspotenziale und leiten konkrete Verbesserungsmaßnahmen ab.

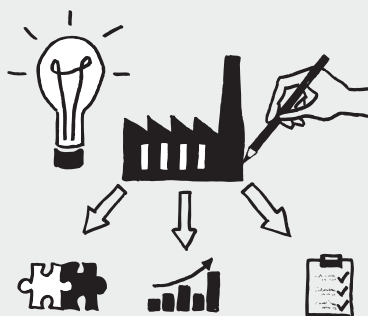
## UNSERE VORGEHENSWEISE

- 1 Zieldefinition und Kriterienauswahl: Gemeinsam mit Ihnen identifizieren wir die Ziele Ihrer Fabrik und leiten daraus Bewertungskriterien für Ihr Produktionslayout ab.
- 2 Datenaufnahme und -analyse: Durch eine strukturierte Datenaufnahme und gezielte Analysen schaffen wir die Basis für eine anschließende Bewertung ihres Produktionslayouts.
- 3 Bewertung und Maßnahmenabgleich: Anhand der definierten Kriterien bewerten wir Ihr aktuelles Produktionslayout. Im Anschluss diskutieren wir mit Ihnen Handlungsfelder und identifizieren erste „Quick-Wins“ für Sie.

Zieldefinition und  
Kriterienauswahl



Datenaufnahme  
und -analyse



Bewertung und  
Maßnahmenabgleich



## IHR NUTZEN

- > Analyse des Status quo
- > Aufzeigen von „Quick-Wins“
- > Identifizierung von Stärken und Schwächen
- > Diskussion von Verbesserungsmaßnahmen

Institut für Fabrikanlagen  
und Logistik (IFA)  
Prof. Dr.-Ing. habil. Peter Nyhuis  
An der Universität 2  
30823 Garbsen

Ihr Ansprechpartner:  
Fachgruppe Fabrikplanung

Tel.: 0511 762-2440  
fap@ifa.uni-hannover.de

[www.ifa.uni-hannover.de](http://www.ifa.uni-hannover.de)

