

# Methodenanwendung fördern und nachhaltig nutzen

## Arbeitskreis „MEPORT.net“

### Ausgangssituation

In der heutigen Zeit ist ein starker Auftritt im Markt wichtiger als nie zuvor. Es gilt die Marktposition zu festigen und auszubauen. Dieses gelingt jedoch nur mit innovativen Produkten und optimierten internen Prozessen. Im Fokus stehen vor allem:

- Entwicklung innovativer Produkte und Dienstleistungen
- Verbesserung interner Prozesse
- Sicherung der Qualität

Um diese **Ziele** zu erreichen, ist die nachhaltige Anwendung innovativer Methoden unumgänglich. Basis hierfür bildet die interne Weiterbildung und die Bereitstellung der Methoden, die zum täglichen Handwerkszeug gehören. Diese Grundvoraussetzungen sind jedoch bei vielen Unternehmen nicht gegeben.

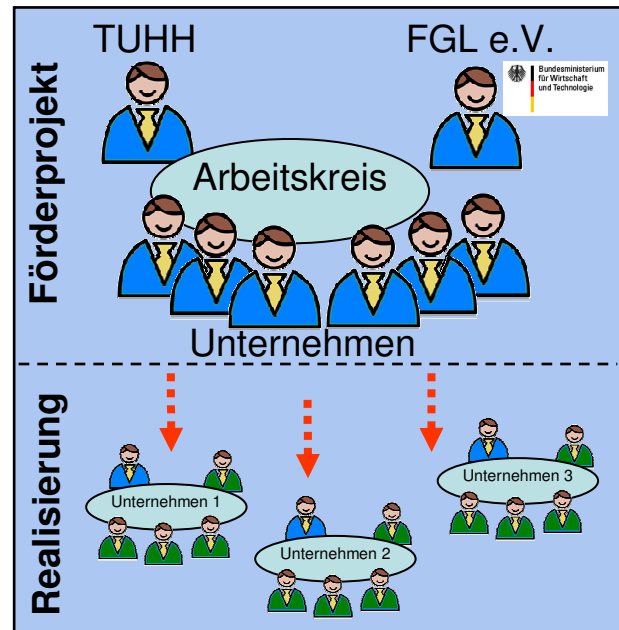
### Lösungsansatz

Die FGL unterstützt seit einiger Zeit die Anwendung von Methoden mit dem kostenlosen Methodenportal MEPORT.net. Um die Methodennutzung zu stärken, ist die Initiierung eines Arbeitskreises geplant. Gefördert durch das Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie soll der Aufbau des Netzwerkes aus Methodenanwendern, -autoren und Bildungseinrichtungen vorangetrieben werden.

### Ihr Nutzen

Die teilnehmenden Unternehmen profitieren von folgenden Leistungen:

- Sie tauschen Erfahrungen aus bzgl. der effizienten Methodenanwendung
- Sie fördern Ihre interne Weiterbildung
- Sie erlernen innovative Methoden
- Sie bauen eine innovationsfördernde Unternehmenskultur auf
- Sie schlagen neue Methoden für MEPORT.net vor



Zusammenarbeit im Arbeitskreis

### Vorgehensweise

Interessierte Unternehmen schließen sich dem geplanten Arbeitskreis „MEPORT.net“ an und unterstützen damit das Gesamtvorhaben. Es sind 4 bis 6 Workshops geplant, in denen die Teilnehmer die Methodenanwendung im eigenen Unternehmen signifikant fördern können.

### Durchführung

#### Projektorganisation:

Projektbeginn nach Absprache mit min. 6 Unternehmen.

#### Projektfinanzierung:

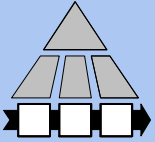
Die Rest-Finanzierung erfolgt anteilig durch die beteiligten Unternehmen.

#### Projektleiter:

Dipl.-Wirtsch.-Ing. Andreas Schramm

#### Wissenschaftliche Leitung:

Univ.-Prof. Dr.-Ing. Günther Pawellek  
Technische Universität Hamburg-Harburg



## Arbeitskreis MEPORT.net

Herrn  
Prof. Dr.-Ing. G. Pawellek  
**FGL Forschungsinstitut für Logistik**  
Tempowerkring 10  
21079 Hamburg

### Interessensbekundung

zur Mitarbeit im

### Arbeitskreis MEPORT.net

- Ich **bin interessiert** an der Mitarbeit im Arbeitskreis MEPORT.net. Bitte senden Sie mir unverbindlich weitere Unterlagen zu.
- Ich **bin momentan nicht interessiert** an der Mitarbeit im Arbeitskreis MEPORT.net, möchte aber gerne weiterhin Informationen zu diesem Thema erhalten.

Bitte Anschrift eintragen oder Visitenkarte aufkleben

Name: \_\_\_\_\_

Vorname: \_\_\_\_\_

Titel/Funktion: \_\_\_\_\_

Firma: \_\_\_\_\_

Straße: \_\_\_\_\_

PLZ, Ort: \_\_\_\_\_

Tel./Fax: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_