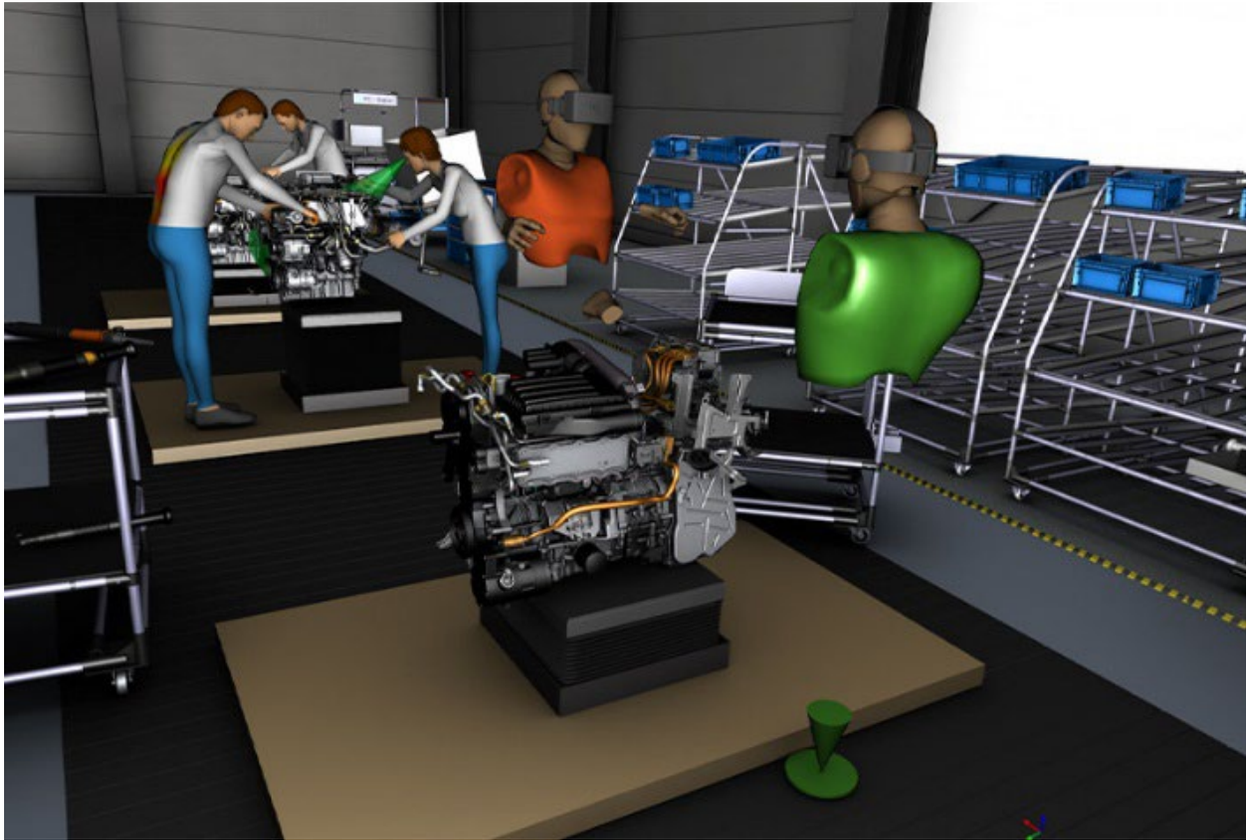


## ESI IC.IDO | DMU (Digital Mock Up) Forum



**Donnerstag, den 7. November**

**Deutschland, Hamburg**

**Möchten Sie inspiriert werden, wie Sie mit Virtuel Reality (VR) und digitaler Produktentwicklung Kosten und Zeit sparen und die Zusammenarbeit von Entwicklung, Produktion und Serviceteams optimieren?**

Dann melden Sie sich zum Event an. Auf Sie warten Vorträge und die Möglichkeit zum Austausch mit VR-Fachexperten und Anwendern.

## Wenn sie sich anmelden, erwartet sie folgende Themen:

### Produktintegration

- Design Review
- Bauraumabsicherung im Produkt
- Prüfung von mechanisch beweglichen Teilen und Baugruppen
- Kabel- und Schlauchauslegung
- Montageabläufe
  - Prüfung und Optimierung der Montagereihenfolge
  - Absicherung der Zugänglichkeit und Sichtsituation
  - Absicherung des Personalbedarfs
- Arbeitsplätze und Umfeld
  - Absicherung der ergonomischen Belastung auf Mitarbeiter
  - Optimierung der Montageplätze zur Belastungsreduktion
  - Verkürzung der Laufwege

### Vorteile

- **Kosten und Zeitersparnis** durch frühzeitige, interdisziplinäre digitale Absicherung.
- **Schnelle Ergebnisse** – von der Datenerfassung und -aufbereitung über die Analyse und Weitergabe bis zur Entscheidungsfindung
- **Risikominimierung von Verzugs-** und ungeplanten Materialkosten
- **Weniger Reibung** und bessere Produkte durch Interdisziplinäre, digitale Entwicklungs- und Prozessreviews

### Agenda

1. Begrüßung
2. Methodik zur dynamischen Produktabsicherung (Kommentar: Verbaupfaden) von Digitalen Mockups inkl. Kabel- und Schlauchleitungen
3. Diskussions-/ Fragerunde Feedback Methodik mit Kaffee
4. Methodik zur Absicherung & Optimierung von Montageabläufen inkl. Worker Health and Safety
5. Diskussions-/ Fragerunde Feedback Methodik mit Kaffee
6. Mittag und Pause

Nachmittags für Bestandskunden.

**Melden sie sich noch heute an!**