



# Fraunhofer

IPA

FRAUNHOFER-INSTITUT

FÜR PRODUKTIONSTECHNIK UND AUTOMATISIERUNG IPA

DER FRAUNHOFER REINHEITSTECHNIK-PREIS

## REINHEIT GEWINNT



**CLEAN!  
2013**

Fraunhofer Reinheitstechnik-Preis

**LOUNGES 2013**

5. bis 7. Februar 2013 · Messe Karlsruhe

## **VERLEIHUNG »CLEAN! 2013« IM RAHMEN DER REINRAUM LOUNGE**

Herausragende Reinheitskonzepte sind in zahlreichen Produktionen Voraussetzung für qualitativ hochwertige Produkte und effiziente Fertigung. Dabei ist die Reinheitstechnik maßgeblich am Innovationsgrad und Fortschritt vieler Branchen beteiligt. Dieser Stellung möchten wir mit der Verleihung des Reinheitstechnik-Preises »CLEAN! 2013« des Fraunhofer IPA gerecht werden und laden Sie hiermit herzlich zur Wettbewerbsteilnahme ein.

Sie haben in den vergangenen Jahren die Reinheitstechnik-Branche innovativ und nachhaltig mitgestaltet? Dann bewerben Sie sich mit Ihrer neuen Anwendung oder Technologie für »CLEAN! 2013«. Unabhängig davon, ob Sie sich im sauberen, reinen oder hochreinen Fertigungsumfeld bewegen, der Preis wird übergreifend von einer unabhängigen und neutralen Jury vergeben.

### **IHRE BEWERBUNG**

Die Bewerbungsunterlagen können Sie auf unserer Webseite [www.cleanmanufacturing.fraunhofer.de](http://www.cleanmanufacturing.fraunhofer.de) herunterladen. Bitte senden Sie Ihre Bewerbung an [clean@ipa.fraunhofer.de](mailto:clean@ipa.fraunhofer.de). Einsendeschluss ist der 8. Januar 2013.



## **VERGABE- UND BEWERTUNGSKRITERIEN**

- Innovationssprung: Abgrenzung zum Stand der Technik
- Nachhaltigkeit: Ressourcen- und Energieeffizienz sowie Umweltverträglichkeit
- Schlüsseltechnologie für neue Anwendungen (Enabler)
- Industrielle Machbarkeit

## **DIE JURY**

- Dr.-Ing. Udo Gommel, Fraunhofer IPA
- Dipl.-Phys. Thomas Wollstein, VDI e.V.
- Dr. Lothar Gail, GMP Reinraumtechnik
- Dr. Gerhard Kminek, European Space Agency
- Dipl.-Ing. Arnold Brunner, Hochschule Luzern

## **TERMINE**

Bewerbungsschluss: 8. Januar 2013

Preisverleihung: 6. Februar 2013, Reinraum Lounge, Karlsruhe

### **Teilnahmebedingungen**

Mit der Einreichung der Bewerbungsunterlagen verpflichten sich die Bewerber zur Teilnahme an der Preisverleihung. Darüber hinaus stimmen sie der Verwendung der eingereichten Materialien durch das Fraunhofer IPA im Rahmen der Medien- und Pressearbeit der Veranstaltung zu.

Die Gewinner der Preise werden im Vorfeld informiert und verpflichten sich, ihre Innovation im Rahmen Reinraum Lounge am 6. Februar 2013 zwischen 12 und 13.30 Uhr mit einem 10- bis 15-minütigen Vortrag vorzustellen.

Die Bewerber werden nach dem Eingang der Unterlagen über den weiteren Ablauf und die Teilnahme an der Preisveranstaltung informiert.

# **VERANSTALTER**

**FRAUNHOFER-INSTITUT FÜR  
PRODUKTIONSTECHNIK UND AUTOMATISIERUNG IPA**

## **INSTITUTSLEITUNG**

Prof. Dr.-Ing. Dr. h.c. mult. Alexander Verl  
Prof. Dr.-Ing. Thomas Bauernhansl  
Nobelstraße 12  
70569 Stuttgart

## **JURYVORSITZ**

Dr.-Ing. Udo Gommel  
Abteilungsleiter Reinst- und Mikroproduktion  
Telefon +49 711 970-1633  
Fax +49 711 970-1007  
[udo.gommel@ipa.fraunhofer.de](mailto:udo.gommel@ipa.fraunhofer.de)

## **FÜR FRAGEN ZU ORGANISATION UND BEWERBUNG**

Nicole Göldner  
Portfolio-Marketing  
Telefon +49 711 970-1863  
Fax +49 711 970-1007  
[nicole.goeldner@ipa.fraunhofer.de](mailto:nicole.goeldner@ipa.fraunhofer.de)