

# »inno« Mediadaten 2013

## Ausgabe 54 April 2013

**Robotik**  
mit Sonderteil:



**Redaktionsschluss:**  
8. März 2013

**Anzeigenschluss:**  
13. März 2013

## Ausgabe 55 Juli/August 2013

**Länder-Spezial (EN):**  
Niederlande



**Redaktionsschluss:**  
7. Juni 2013

**Anzeigenschluss:**  
5. Juli 2013

## Ausgabe 56 November 2013

**Medizintechnik**  
mit Sonderteil:



**Redaktionsschluss:**  
27. September 2013

**Anzeigenschluss:**  
7. Oktober 2013

»inno« ist ein Hightech-Magazin für Anwender von Mikro- und Nanotechnik sowie neuen Materialien. Fachlich kompetent und verständlich gibt »inno« Auskunft über die aktuellen und zukünftigen Entwicklungen. Der praktische und wirtschaftliche Nutzen von Hightech-Innovationen wird verdeutlicht. Die Intention ist es zu zeigen, wie die Technologien in der Industrie als Problemlösung eingesetzt werden können.

»inno« erreicht als PDF-Datei per Mail rund 3500 Leser aus Wirtschaft, Wissenschaft, Behörden und Verbänden.

Zusätzlich liegt die »inno« als Printexemplar auf allen IVAM-Veranstaltungen zur kostenfreien Mitnahme für interessierte Leser bereit.

# Anzeigenpreise

1/1 Seite	(194 x 265 mm)	€ 1.650,--
1/2 Seite quer	(194 x 124 mm)	€ 1.100,--
1/2 Seite hoch	(95 x 248 mm)	€ 1.100,--
1/3 Seite quer	(194 x 82 mm)	€ 550,--
1/3 Seite hoch	(62 x 248 mm)	€ 550,--
1/4 Seite quer	(194 x 62 mm)	€ 410,--
1/4 Seite hoch	(95 x 124 mm)	€ 410,--

Alle Preise gelten zzgl. MwSt. und sowohl für schwarz-weiße als auch für farbige Anzeigen. IVAM übernimmt keine Zahlung von Agenturprovisionen. Anzeigen sollten im Satzspiegel angelegt sein.

IVAM-Mitglieder erhalten ständig 20% Rabatt auf alle Anzeigenpreise.

## »inno« Innovative Technik - neue Anwendungen

Das Hightech-Magazin für Mikrotechnik, Nanotechnik und neue Materialien wird herausgegeben von:

IVAM e.V. - Joseph-von-Fraunhofer-Straße 13 - 44227 Dortmund, [www.ivam.de](http://www.ivam.de), [inno@ivam.de](mailto:inno@ivam.de)

