










## Chemie Ingenieur Technik - CIT

Volume 70 Issue 7, Pages 856 - 860

Published Online: 3 Feb 2004

Copyright © 2009 WILEY-VCH Verlag GmbH & Co. KGaA, Weinheim

-  [Get Sample Copy](#)
-  [Recommend to Your Librarian](#)
-  [Save journal to My Profile](#)
-  [Set E-Mail Alert](#)
-  [Email this page](#)
-  [Print this page](#)
-  [RSS web feed \(What is RSS?\)](#)

A Journal of



[Go to Society Site](#)

 [Save Article to My Profile](#)  [Download Citation](#)

< [Previous Abstract](#) | [Next Abstract](#) >

[Abstract](#) | [References](#) | Full Text: [PDF](#) (Size: 694K) | [Related Articles](#) | [Citation Tracking](#)

### Wissenschaftliche Kurzmitteilungen

## Geschwindigkeitsmessungen in Mehrphasenströmungen mit Hilfe der Particle Image Velocimetry†

Dipl.-Ing. Ralph Lindken, M.Sc. Lichuan Gui, Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Merzkirch  
 Lehrstuhl für Strömungslehre, Universität Essen, D-45117 Essen

† Vortrag von R. LINDKEN anlässlich der gemeinsamen Sitzung der GVC-Fachausschüsse "Wärme- und Stoffübertragung", „Mehrphasenströmungen“, „Rheologie“ und der DECHEMA/GVC-Fachsektion „Reaktionstechnik“, 25./28. Febr. 1997 in Würzburg.

### ABSTRACT

No Abstract.

Received: 27 November 1997

### DIGITAL OBJECT IDENTIFIER (DOI)

10.1002/cite.330700709 [About DOI](#)

### Related Articles

- Find other [articles](#) like this in Wiley InterScience
- Find articles in Wiley InterScience written by any of the [authors](#)

Wiley InterScience is a member of CrossRef.



[Request Reprint](#)

