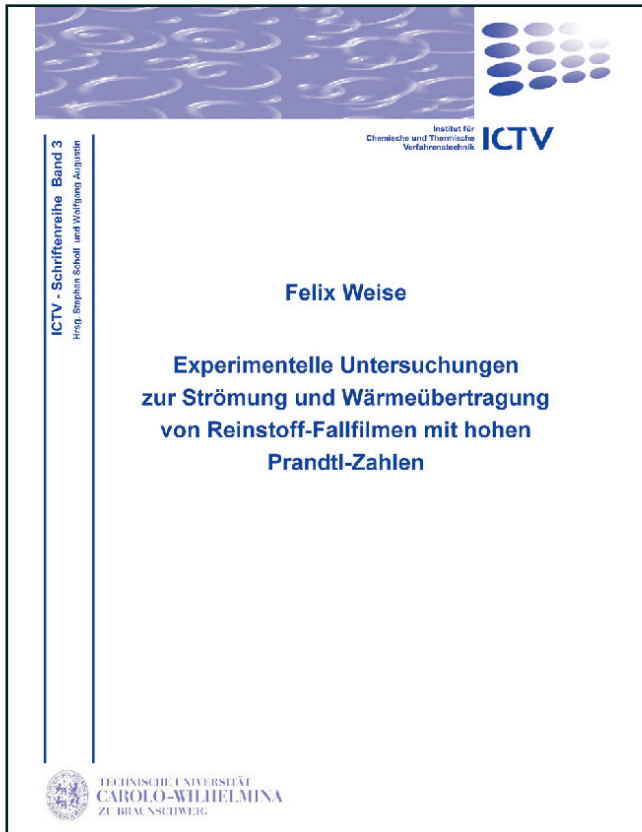




Felix Weise (Autor)

Experimentelle Untersuchungen zur Strömung und Wärmeübertragung von Reinstoff-Fallfilmen mit hohen Prandtl-Zahlen



<https://cuvillier.de/de/shop/publications/1703>

Copyright:

Cuvillier Verlag, Inhaberin Annette Jentsch-Cuvillier, Nonnenstieg 8, 37075 Göttingen, Germany

Telefon: +49 (0)551 54724-0, E-Mail: info@cuvillier.de, Website: <https://cuvillier.de>

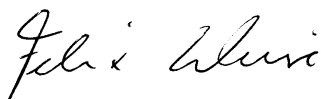
Vorwort

Die vorliegende Arbeit entstand während meiner Tätigkeit als wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Chemische und Thermische Verfahrenstechnik (ICTV) der Technischen Universität Carolo-Wilhelmina zu Braunschweig.

Mein besonderer Dank gilt Herrn Prof. Dr.-Ing. S. Scholl für die Anregung der Arbeit, seine Unterstützung und das entgegengebrachte Vertrauen. Herrn Prof. Dr. techn. Leithner danke ich für das Interesse an meiner Arbeit und die Übernahme des zweiten Berichtes. Bei Herrn Prof. Dr.-Ing. M. Bohnet bedanke ich mich für die Übernahme des Prüfungsvorsitzes und seine stetige Diskussionsbereitschaft während meiner Tätigkeit am ICTV.

Ferner danke ich allen Mitarbeitern des ICTV aus Technik und Verwaltung, die alle einen erheblichen Beitrag zum Gelingen dieser Arbeit geleistet haben. Gleiches gilt für die studentischen Mitarbeiter, deren tatkräftige Unterstützung einen wesentlichen Baustein der Arbeit beisteuerte.

Besonders bedanken möchte ich mich ferner bei meinen Eltern Theresia und Hilmar sowie meiner Schwester Agnes, die mich in jeglicher Hinsicht gefördert und unterstützt haben. Meiner Frau Nora möchte ich insbesondere für die jahrelange Geduld und den Zuspruch danken. Ohne ihre liebevolle Unterstützung hätte ich sicherlich keine Arbeit in dieser Form zustande gebracht.



Braunschweig, August 2007