

EINLADUNG

ZUR DRITTEN

LUDWIG-PRANDTL-GEDÄCHTNIS-VORLESUNG

DIE WISSENSCHAFTLICHE GESELLSCHAFT FÜR LUFTFAHRT
und
DIE GESELLSCHAFT FÜR ANGEWANDTE MATHEMATIK UND MECHANIK

haben im Jahre 1956 beschlossen,

LUDWIG PRANDTL

den bahnbrechenden Gelehrten auf dem Gebiet der Strömungsforschung
alljährlich durch eine

LUDWIG-PRANDTL-GEDÄCHTNIS-VORLESUNG

zu ehren.

Im Jahre 1959 wird diese Feier
im Rahmen der Jahrestagung der Gesellschaft
für Angewandte Mathematik und Mechanik veranstaltet

MONSIEUR MAURICE ROY

Membre de l'Académie des Sciences
Directeur Général de l'OFFICE NATIONAL D'ETUDES ET
DE RECHERCHES AERONAUTIQUES (O. N. E. R. A.), Paris
Professeur à l'Ecole Polytechnique

spricht am Donnerstag, dem 21. Mai 1959, 17.30 Uhr

im Auditorium Maximum der Technischen Hochschule Hannover, Welfengarten
über

DIE BILDUNG VON WIRBELZONEN IN STRÖMUNGEN
MIT GERINGER ZÄHIGKEIT.

Die Wissenschaftliche Gesellschaft für Luftfahrt wird im Rahmen der Feier ihre höchste Aus-
zeichnung, den LUDWIG-PRANDTL-RING zum dritten Male verleihen.

Wir geben uns die Ehre, Sie zu dieser Veranstaltung ergebenst einzuladen.

Braunschweig und München, im März 1959

Wissenschaftliche Gesellschaft für Luftfahrt

H. Blenk

Gesellschaft für Angewandte Mathematik und Mechanik

R. Sauer

