



INSTITUT FÜR ANGEWANDTE
WIRTSCHAFTSFORSCHUNG e.V.
an der Universität Tübingen



Das Institut für Angewandte Wirtschaftsforschung e.V. an der Universität Tübingen und die Hauptverwaltung der Deutschen Bundesbank in Baden-Württemberg vergeben zu Ehren des langjährigen Vorstandsvorsitzenden des IAW e.V., Präsidenten der Landeszentralbank in Baden-Württemberg und Mitglied des Zentralbankrats der Deutschen Bundesbank Professor Dr. Dr. h.c. mult. **Norbert Kloten** seit 2008 einen **Preis für Angewandte Wirtschaftsforschung**.

Prämiert wird eine hervorragende Masterarbeit innovativer theoretischer oder empirischer Natur mit Relevanz für aktuelle Fragen der Wirtschaftspolitik. Sie sollte in Deutsch oder Englisch abgefasst und nicht älter als ein Jahr sein. Der Preis ist mit **3.000 Euro** dotiert. Die Ausschreibung richtet sich an Absolventinnen und Absolventen der wirtschaftswissenschaftlichen Masterstudiengänge (insbesondere Volkswirtschaftslehre) an den Universitäten Hohenheim, Stuttgart und Tübingen. Das Vorschlagsrecht liegt bei den betreuenden Professorinnen und Professoren.

Norbert-Kloten-Preis für Angewandte Wirtschaftsforschung

Die Jury:

Prof. Dr. Thomas Reißinger
Universität Hohenheim

Prof. Dr. Frank C. Englmann
Universität Stuttgart

Prof. Dr. Wilhelm Kohler
Universität Tübingen / IAW e.V.

Prof. Dr. Werner Neus
Universität Tübingen

Prof. Dr. Wilhelm Rall
Universität Tübingen / IAW e.V.

Dr. Patricia Staab
Präsidentin der Hauptverwaltung der
Deutschen Bundesbank in Baden-
Württemberg

Einreichungsfrist: 31. Januar 2022
(Eingang per E-Mail oder Datum des Post-
stempels)

Der Preis wird im Frühsommer im Rahmen der
jährlichen Vortragsveranstaltung des Instituts
für Angewandte Wirtschaftsforschung e.V. in
Stuttgart verliehen.

Ihre Vorschläge inklusive Empfehlungs-
schreiben, Masterarbeit, Lebenslauf und
Gutachten senden Sie bitte gern elektronisch
an: iaw@iaw.edu

oder postalisch an:

Institut für Angewandte Wirtschafts-
forschung e.V.
an der Universität Tübingen
Vorstand
Schaffhausenstraße 73
72072 Tübingen