

Please scroll down for the English version

Sehr geehrte Abonnentinnen und Abonnenten,

wir freuen uns, Sie per Newsletter über die neuesten Entwicklungen des FIW-Projekts informieren zu dürfen.

Dieses Mal mit folgendem Inhalt:

- Reminder 15. AW-Vorlesung zu „Die Wettbewerbsfähigkeit der österreichischen Exportwirtschaft: Die Rolle der KMUs“ am 14. Jänner 2015
- FIW Working Paper Nr. 133 veröffentlicht
- FIW Working Paper Nr. 134 veröffentlicht

Reminder: Einladung zur 15. AW Vorlesung am 14. Jänner 2015

E I N L A D U N G

15. AW-Vorlesung

Mittwoch, 14. Jänner 2015

Univ.-Prof. Dr. Harald Oberhofer (Universität Salzburg)

"Die Wettbewerbsfähigkeit der österreichischen Exportwirtschaft: Die Rolle der KMUs"

Begrüßung: Sektionschefin Mag. Bernadette Gierlinger (BMWFW)

Kommentar: Mag. Ferdinand Schipfer (OeKB)

Diskussionsleitung: Dr. Manfred Schekulin (BMWFW)

Literatur: FIW-Policy Brief Nr. 25

Zeit: 8:45 Uhr (pünktlich) bis 10:00 Uhr

Ort: Wirtschaftsministerium, Stubenring 1, 1010 Wien, 5. Stock, Pressezentrum

AW-Vorlesungen ist eine Veranstaltungsreihe, bei der politikrelevante aktuelle Forschungsergebnisse aus dem Bereich internationale Wirtschaft praxisnah präsentiert und diskutiert werden. Für Kaffee ist gesorgt

Anmeldung erforderlich unter: <http://www.fiw.ac.at/index.php?id=796>

FIW Working Paper Nr. 133 veröffentlicht

Das FIW Working Papers Nr. 133 wurde veröffentlicht und steht zum freien Download zur Verfügung: <http://www.fiw.ac.at/index.php?id=797#13321>

WP Nr. 133: Sergey Kadochnikov und Anna Fedyunina: "Export Performance and Survival in Russia: Why some Regions grow fast and others don't"

In this paper, we investigate the relationship between export performance and economic growth in Russian regions. We propose a methodology for decomposition of export growth into intensive and extensive margins and distinguish between product- and geographic extensive components within extensive margin. An empirical analysis suggests that higher growth rates in Russian regions are associated with higher intensive margin. We reveal significant differences in export survival of differentiated and homogeneous-flows and find evidence of strong effects of distance and institutions on export survival. We argue that Russian regions would experience higher economic growth if they were able to improve their export performance at the intensive margin by providing lower transport costs to the business and by enhancing higher quality of institutions.

FIW Working Paper Nr. 134 veröffentlicht

Das FIW Working Papers Nr. 134 wurde veröffentlicht und steht zum freien Download zur Verfügung: <http://www.fiw.ac.at/index.php?id=797#13320>

WP Nr. 134: Tarun Arora: "Export Competitiveness of Textile Commodities: A Panel Data Approach"

The Paper assesses the export competitiveness of top fifteen textile products (different for each export destination) at 6 digit level of HS classification exported by India to top seven textile export destinations by using both price and income export elasticities. The export elasticities are estimated using dynamic panel data approach for each country separately. Commodity specific elasticities are further estimated to forecast the exports of commodities exported to respective export destinations. The resulting estimates can be used in designing destination specific export promotion policies for India.

Mit freundlichen Grüßen

Alexander Hudetz

(FIW – Projektbüro)

Es entspricht nicht unserer Philosophie Ihnen unerwünschte E-Mails zukommen zu lassen. Falls Sie keine weiteren E-Mails vom FIW erhalten möchten, schreiben Sie bitte an das [Projektbüro](#) mit dem Betreff "Abmelden".

Das Kompetenzzentrum FIW (<http://www.fiw.ac.at/>) ist ein Projekt von WIFO, wiwiw und WSR im Auftrag des BMWFW. Die Kooperationsvereinbarungen des FIW mit der Wirtschaftsuniversität Wien, der Universität Wien und der Johannes Kepler Universität Linz werden aus Hochschulraumstrukturmitteln gefördert.

Dear Sir or Madam,

we are pleased to inform you about the latest news of the FIW project.

In this issue:

- Reminder: 15th AW-Lecture: „Die Wettbewerbsfähigkeit der österreichischen Exportwirtschaft: Die Rolle der KMUs“ on January 14
- FIW Working Paper No. 133 published
- FIW Working Paper No. 134 published

Reminder: 15th AW-Lecture on January 14

E I N L A D U N G

15. AW-Vorlesung

Mittwoch, 14. Jänner 2015

Univ.-Prof. Dr. Harald Oberhofer (Universität Salzburg)

"Die Wettbewerbsfähigkeit der österreichischen Exportwirtschaft: Die Rolle der KMUs"

Begrüßung: Sektionschefin Mag. Bernadette Gierlinger (BMWFW)

Kommentar: Mag. Ferdinand Schipfer (OeKB)

Diskussionsleitung: Dr. Manfred Schekulin (BMWFW)

Literatur: FIW-Policy Brief Nr. 25

Zeit: 8:45 Uhr (pünktlich) bis 10:00 Uhr

Ort: Wirtschaftsministerium, Stubenring 1, 1010 Wien, 5. Stock, Pressezentrum

AW-Vorlesungen ist eine Veranstaltungsreihe, bei der politikrelevante aktuelle Forschungsergebnisse aus dem Bereich internationale Wirtschaft praxisnah präsentiert und diskutiert werden. Für Kaffee ist gesorgt

Anmeldung erforderlich unter: <http://www.fiw.ac.at/index.php?id=796>

FIW Working Paper Nr. 133 published

The FIW Working Papers No. 133 has been published and is available online for free:
<http://www.fiw.ac.at/index.php?id=797&L=3#13321>

WP Nr. 133: Sergey Kadochnikov and Anna Fedyunina: "Export Performance and Survival in Russia: Why some Regions grow fast and others don't"

In this paper, we investigate the relationship between export performance and economic growth in Russian regions. We propose a methodology for decomposition of export growth into intensive and extensive margins and distinguish between product- and geographic extensive components within extensive margin. An empirical analysis suggests that higher growth rates in Russian regions are associated with higher intensive margin. We reveal significant differences in export survival of differentiated and homogeneous flows and find evidence of strong effects of distance and institutions on export survival. We argue that Russian regions would experience higher economic growth if they were able to improve their export per-

formance at the intensive margin by providing lower transport costs to the business and by enhancing higher quality of institutions.

FIW Working Paper Nr. 134 published

The FIW Working Papers No. 133 has been published and is available online for free:
<http://www.fiw.ac.at/index.php?id=797&L=3#13320>

WP Nr. 134: Tarun Arora: "Export Competitiveness of Textile Commodities: A Panel Data Approach"

The Paper assesses the export competitiveness of top fifteen textile products (different for each export destination) at 6 digit level of HS classification exported by India to top seven textile export destinations by using both price and income export elasticities. The export elasticities are estimated using dynamic panel data approach for each country separately. Commodity specific elasticities are further estimated to forecast the exports of commodities exported to respective export destinations. The resulting estimates can be used in designing destination specific export promotion policies for India.

Kind regards,
Alexander Hudetz
(FIW Project Office)

The 'center of excellence' FIW (<http://www.fiw.ac.at/>) is a project of WIFO, wiiw and WSR on behalf of the BMWFW. The FIW cooperation with the Vienna University of Economics and Business (WU), the University Vienna and the Johannes Kepler University Linz is supported by the former Federal Ministry of Science and Research (now integrated in the Federal Ministry of Science, Research and Economy).