

Please scroll down for the English version

Sehr geehrte Abonentinnen und Abonenten,

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

Dieses Mal mit folgendem Inhalt:

- Studienausschreibung des BMWFW
- Reminder: Einladung zur 16. AW Vorlesung am 29. April 2015
- Reminder: FIW-Seminar in International Economics mit Martin Falk am 9.4.2015
- FIW-Seminar in International Economics mit Timo Baas am 16.4.2015
- Neue FIW Working Papers veröffentlicht

Studienausschreibung des BMWFW: „Das WTO-Abkommen über Handelserleichterungen und dessen ökonomisches Potential für Österreich“

Das Bundesministerium für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft (BMWFW) beabsichtigt, eine Studie mit dem Thema "WTO-Abkommen über Handelserleichterungen (Trade Facilitation Agreement, TFA) und dessen ökonomisches Potential für Österreich" in Auftrag zu geben. Der Kostenansatz liegt bei maximal € 25.000,00.

Es gelten folgende allgemeine Vorgaben:

- Der Studienumfang beträgt circa 50 Textseiten.
- Die Studie ist bis spätestens 31. August 2015 fertig zu stellen und elektronisch vorzulegen.
- Der Studie ist eine Zusammenfassung der wichtigsten analytischen Ergebnisse in deutscher und englischer Sprache anzuschließen.
- Der Studie ist eine Policy Note über wirtschaftspolitisch relevante Schlussfolgerungen inklusive Handlungsempfehlungen für wirtschaftspolitische Entscheidungsträger in deutscher und englischer Sprache anzuschließen.
- Der Studie ist ein Entwurf für eine geeignete Pressemitteilung in deutscher und englischer Sprache anzuschließen.
- Der Studie ist eine Bestätigung anzuschließen, dass es sich bei der Studie um originäre Forschungsergebnisse handelt, die aus Anlass der gegenständlichen Einreichung erarbeitet wurden; sowie, dass die Studie oder

wesentliche Teile davon nicht bereits an anderer Stelle eingereicht worden sind.

- Der Studie ist ein Zeit- und Kostenplan anzuschließen
 - Curricula vitae der Autoren der Studie sind anzuschließen.
 - Der Studie ist eine Zusammenfassung in Form einer komprimierten Darstellung der Kernelemente des Studienthemas und klare Erläuterungen, worin der Neuheitsgehalt der Studie gegenüber dem bisherigen Forschungsstand zu diesem Thema liegt, anzuschließen.
 - Die Veröffentlichung der Studie auf der BMWFW-Website ist geplant.
 - Es gelten die BMWFW-Vertragsbedingungen laut Anhang.
 -
- Es gelten folgende inhaltliche Vorgaben und grundlegender Kontext:

Einen Überblick über die getroffenen Maßnahmen und erste Schätzungen der Auswirkungen geben Bellman (2014) und OECD (2014). Letztere schätzt die Reduktion der Handelskosten basierend auf den OECD "trade facilitation indicators (TFI)" mit 14,1 % für die "low-income countries", 15,1 % für die "lower middle income countries" und 12,9% für die "upper middle income" countries bei vollständiger Implementierung der Maßnahmen. Im Szenario unvollständiger Implementierung liegen diese Prozentsätze für alle drei Ländergruppen bei etwa 12 %. Studien zu den daraus resultierenden Effekten auf die Einkommen und Beschäftigung der Regionen und Länder sind noch rar. Beispielsweise schätzt Moïse (2013), dass die Senkung der Kosten des grenzüberschreitenden Warenverkehrs um 1 % eine Steigerung des Welteinkommens um über 30 Milliarden Euro bewirkt. Hinsichtlich der weiteren Entwicklung des in Bali begonnen Programmes geben Evenett -- Jara (2014) einen breiten Überblick.

Interessierte werden eingeladen, ein unverbindliches Angebot bis

spätestens 17. April 2015

an das BMWFW, POST.C23@bmwfw.gv.at sowie
gabriela.habermayer@bmwfw.gv.at , zu senden.

Den vollständigen Text der Ausschreibung sowie die Allgemeinen Vertragsbedingungen finden Sie im Anhang sowie auf
<http://www.fiw.ac.at/index.php?id=818>

Reminder: Einladung zur 16. AW Vorlesung am 29. April 2015

E I N L A D U N G

16. AW-Vorlesung

Mittwoch, 29. April 2015

Mag. Roman Stöllinger (wiiw)

"Eine Anatomie des österreichischen Exportwachstums nach der Krise"

Begrüßung: Sektionschefin Mag. Bernadette Gierlinger (BMWFV)

Kommentare: Mag. Karl Hartleb (WKO, AUSSENWIRTSCHAFT AUSTRIA)
Mag. Alexander Kohl (CONSULTING AG)

Diskussionsleitung: Dr. Manfred Schekulin (BMWFV)

Literatur: [FIW-Policy Brief Nr. 26](#) (März 2015)

Zeit: 9:15 Uhr (pünktlich) bis 10:30 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=816>

Reminder: FIW-Seminar in International Economics am 9.4.2015

Das FIW bietet regelmäßig Vorlesungen in Form eines Seminars in "International Economics" an.

Ort: wiiw Wiener Institut für Internationale Wirtschaftsvergleiche, Rahlgasse 3, 1060 Wien

Donnerstag, 9. April 2015, 16 Uhr

wiiw, Rahlgasse 3, 1060 Vienna, lecture hall (Eingang im Erdgeschoss)

Export Behaviour of SMEs in the Swedish Computer Service Industry

Martin Falk (mit Eva Hagsten)
WIFO

Abstract

Export participation of SMEs in Swedish computer services has increased rapidly over the last decade. Despite the increase, export participation rates of SMEs including micro enterprises remain rather low at 13 percent in 2010. Based on uniquely linked firm-level datasets with full coverage of micro enterprises and sole proprietors, this study investigates the determinants of export participation of Swedish SMEs in the computer

service industry. Exports include both goods and services. Estimates based on the conditional logit model show a significantly positive relationship between initial labour productivity and the decision to export. An interesting and new finding is that the magnitude of the relationship between the probability to export and initial labour productivity is low once firm effects are controlled for. Surprisingly, the impact of labour productivity on exporting does not differ between micro enterprises and the remaining SMEs (10–249 employees). Furthermore, skill intensity is significantly related to the probability of exporting with low marginal effects. Overall, labour productivity and skill intensity only explain a small proportion of the export boom of Swedish software SMEs.

Keywords: Exports; productivity; computer service industry; human capital; conditional logit model

JEL Codes: F14

FIW-Seminar in International Economics am 16.4.2015

Das FIW bietet regelmäßig Vorlesungen in Form eines Seminars in "International Economics" an.

Ort: wiiw Wiener Institut für Internationale Wirtschaftsvergleiche, Rahlgasse 3, 1060 Wien

Donnerstag, 16. April 2015, 16 Uhr

wiiw, Rahlgasse 3, 1060 Vienna, lecture hall (Eingang im Erdgeschoss)

Macroeconomic Stability and the Single European Labor Market

Timo Baas

University of Duisburg-Essen

Abstract

The Single European Labor Market is more and more seen as an instrument to face short-term challenges like diverging unemployment rates and asymmetric business cycles. Most labor economists, however, agree that the common labor market is far from completion even though migration increased strongly after EU-enlargement. It is, therefore, an open question to which extent this unfinished common market performs its function. In this paper, we analyze the impact of economic conditions on bilateral migration from Poland to Germany by estimating a two-country DSGE model using Bayesian methods. Our findings imply that migration, indeed, follows cyclical patterns and that it fosters economic stability. This, however, only holds true for the country of origin, as macroeconomic shocks of the destination country have a minor impact on migration.

Keywords: DSGE model, migration, open economy macroeconomics, Bayesian econometrics

JEL Codes: F22, F41, E32.

Neue FIW Working Paper veröffentlicht

Die FIW Working Paper Nr. 153, Nr. 154 und Nr. 155 wurden veröffentlicht und können unter folgendem Link heruntergeladen werden:

<http://www.fiw.ac.at/index.php?id=797>

WP Nr. 153: Vincent Bignon, Régis Breton und Mariana Rojas Breu: “Monetary Union with a Single Currency and Imperfect Credit Market Integration”

Abstract: This paper shows that currency arrangements impact on credit available through default incentives. To this end we build a symmetric two-country model with money and imperfect credit market integration. With the Euro Area context in mind, we capture differences in credit market integration by variations in the cost for banks to grant credit for cross-border purchases. We show that for a high enough level of this cost, currency integration may magnify default incentives, leading to more stringent credit rationing and lower welfare than in a regime of two currencies. The integration of credit markets restores the optimality of the currency union.

JEL: FE42, E50, F3, G21

Keywords: banks, currency union, monetary union, credit, default

WP Nr. 154: Michele Imbruno: “Firm efficiency and Input market integration Trade versus FDI”

Abstract: This paper highlights the crucial role played by international access to intermediate inputs to explain firm-level performance, via two channels simultaneously: trade and FDI. We develop a simple theoretical model showing that trade integration of input market entails an efficiency improvement within firms able to import (gains from input switching) and an efficiency decline within other firms (losses from domestic input availability). At the same time, FDI integration of input market implies non-importers' efficiency enhancement (gains from input switching) and some ambiguous effects on importers' efficiency (due to additional losses from foreign input availability). Using firm-level data from the Chinese manufacturing sector over the period 2002-2006, we find some results coherent with our theoretical predictions.

JEL: F12, F14, F23

Keywords: Heterogeneous firms, Trade liberalization, FDI, Intermediate inputs, Productivity

WP Nr. 155: Alexandre Gazaniol und Catherine Laffineur: “Does Outward Foreign Direct Investment affect domestic real wages? An investigation using French micro-data”

Abstract: This paper investigates to which extent outward foreign direct investment (FDI) affects domestic wages. We are first interested in the raw wage differential between multinational and domestic firms. Results reveal that multinational companies pay a wage premium to their employees, even within precise skill-groups (blue-collar workers, intermediate occupations and managers). The wage premium is increasing within the wage distribution. In a second step, we use spell of workers within a firm in a fixed effect model to analyze the effect of outward FDI within job-spells. Results suggest that outward FDI raises wages for managers and reduces wages for workers performing offshorable tasks. The positive effect of FDI on managers' wages is mainly driven by the intensive margin of outward FDI, that is by large firms already established abroad. This result is observed even after controlling for endogenous workers' mobility.

JEL: J24, J31, D21, D23

Keywords: Offshoring, Tasks, Wages, Inequality

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, wiiw 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:

- Call for Proposals: "Das WTO-Abkommen über Handelserleichterungen und dessen ökonomisches Potential für Österreich"
- Reminder: 16th AW-Lecture: „Eine Anatomie des österreichischen Exportwachstums nach der Krise“ on April 29th
- Reminder: FIW-Seminar in International Economics with Martin Falk
- FIW-Seminar in International Economics with Timo Baas
- New FIW Working Papers published

Call for Proposals: "Das WTO-Abkommen über Handelserleichterungen und dessen ökonomisches Potential für Österreich"

Das Bundesministerium für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft (BMWFW) beabsichtigt, eine Studie mit dem Thema "WTO-Abkommen über Handelserleichterungen (Trade Facilitation Agreement, TFA) und dessen ökonomisches Potential für Österreich" in Auftrag zu geben. Der Kostenansatz liegt bei maximal € 25.000,00.

Es gelten folgende allgemeine Vorgaben:

- Der Studienumfang beträgt circa 50 Textseiten.
- Die Studie ist bis spätestens 31. August 2015 fertig zu stellen und elektronisch vorzulegen.
- Der Studie ist eine Zusammenfassung der wichtigsten analytischen
- Ergebnisse in deutscher und englischer Sprache anzuschließen.

- Der Studie ist eine Policy Note über wirtschaftspolitisch relevante Schlussfolgerungen inklusive Handlungsempfehlungen für wirtschaftspolitische Entscheidungsträger in deutscher und englischer Sprache anzuschließen.
- Der Studie ist ein Entwurf für eine geeignete Pressemitteilung in deutscher und englischer Sprache anzuschließen.
- Der Studie ist eine Bestätigung anzuschließen, dass es sich bei der Studie um originäre Forschungsergebnisse handelt, die aus Anlass der gegenständlichen Einreichung erarbeitet wurden; sowie, dass die Studie oder wesentliche Teile davon nicht bereits an anderer Stelle eingereicht worden sind.
- Der Studie ist ein Zeit- und Kostenplan anzuschließen Curricula vitae der Autoren der Studie sind anzuschließen.
- Der Studie ist eine Zusammenfassung in Form einer komprimierten Darstellung der Kernelemente des Studienthemas und klare Erläuterungen, worin der Neuheitsgehalt der Studie gegenüber dem bisherigen Forschungsstand zu diesem Thema liegt, anzuschließen.
- Die Veröffentlichung der Studie auf der BMWFW-Website ist geplant.
- Es gelten die BMWFW-Vertragsbedingungen laut Anhang.

Es gelten folgende inhaltliche Vorgaben und grundlegender Kontext:

Einen Überblick über die getroffenen Maßnahmen und erste Schätzungen der Auswirkungen geben Bellman (2014) und OECD (2014). Letztere schätzt die Reduktion der Handelskosten basierend auf den OECD "trade facilitation indicators (TFI)" mit 14,1 % für die "low-income countries", 15,1 % für die "lower middle income countries" und 12,9% für die "upper middle income" countries bei vollständiger Implementierung der Maßnahmen. Im Szenario unvollständiger Implementierung liegen diese Prozentsätze für alle drei Ländergruppen bei etwa 12 %. Studien zu den daraus resultierenden Effekten auf die Einkommen und Beschäftigung der Regionen und Länder sind noch rar. Beispielsweise schätzt Moisé (2013), dass die Senkung der Kosten des grenzüberschreitenden Warenverkehrs um 1 % eine Steigerung des Welteinkommens um über 30 Milliarden Euro bewirkt. Hinsichtlich der weiteren Entwicklung des in Bali begonnen Programmes geben Evenett -- Jara (2014) einen breiten Überblick.

Interessierte werden eingeladen, ein unverbindliches Angebot bis **spätestens 17. April 2015**

an das BMWFW, POST.C23@bmwfw.gv.at sowie gabriela.habermayer@bmwfw.gv.at , zu senden.

Den vollständigen Text der Ausschreibung sowie die Allgemeinen Vertragsbedingungen finden Sie im Anhang sowie auf <http://www.fiw.ac.at/index.php?id=818&L=3>

Reminder: 16th AW-Lecture: „Eine Anatomie des österreichischen Exportwachstums nach der Krise“ on April 29th

E I N L A D U N G

16. AW-Vorlesung

Mittwoch, 29. April 2015

Mag. Roman Stöllinger (wiiw)

"Eine Anatomie des österreichischen Exportwachstums nach der Krise"

Begrüßung: Sektionschefin Mag. Bernadette Gierlinger (BMWFV)

Kommentare: Mag. Karl Hartleb (WKO, AUSSENWIRTSCHAFT AUSTRIA)

Mag. Alexander Kohl (CONSULTING AG)

Diskussionsleitung: Dr. Manfred Schekulin (BMWFV)

Literatur: [FIW-Policy Brief Nr. 26](#) (März 2015)

Zeit: 9:15 Uhr (pünktlich) bis 10:30 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=816>

Reminder: FIW-Seminar in International Economics on April 9th, 2015

The seminar is part of the activities of FIW, the Centre of Competence in International Economics. The FIW-Seminars is a regular lecture series on current issues in international economics.

Ort: wiiw Wiener Institut für Internationale Wirtschaftsvergleiche, Rahlgasse 3, 1060 Wien

Thursday, April 9th, 2015, 4 pm

wiiw, Rahlgasse 3, 1060 Vienna, lecture hall (entrance from the ground floor)

Export Behaviour of SMEs in the Swedish Computer Service Industry

Martin Falk (mit Eva Hagsten)

WIFO

Abstract

Export participation of SMEs in Swedish computer services has increased rapidly over the last decade. Despite the increase, export participation rates of SMEs including micro enterprises remain rather low at 13 percent in 2010. Based on uniquely linked firm-level datasets with full coverage of micro enterprises and sole proprietors, this study investigates the determinants of export participation of Swedish SMEs in the computer service industry. Exports include both goods and services. Estimates based on the conditional logit model show a significantly positive relationship between initial labour productivity and the decision to export. An interesting and new finding is that the magnitude of the relationship between the probability to export and initial labour productivity is low once firm effects are controlled for. Surprisingly, the impact of labour productivity on exporting does not differ between micro enterprises and the remaining SMEs (10–249 employees). Furthermore, skill intensity is significantly related to the probability of exporting with low marginal effects. Overall, labour productivity and skill intensity only explain a small proportion of the export boom of Swedish software SMEs.

Keywords: Exports; productivity; computer service industry; human capital; conditional logit model

JEL Codes: F14

FIW-Seminar in International Economics on April 16th, 2015

The seminar is part of the activities of FIW, the Centre of Competence in International Economics. The FIW-Seminars is a regular lecture series on current issues in international economics.

Ort: wiiw Wiener Institut für Internationale Wirtschaftsvergleiche, Rahlgasse 3, 1060 Wien

Thursday, April 16th, 2015, 4 pm

wiiw, Rahlgasse 3, 1060 Vienna, lecture hall (entrance from the ground floor)

Macroeconomic Stability and the Single European Labor Market

Timo Baas

University of Duisburg-Essen

Abstract

The Single European Labor Market is more and more seen as an instrument to face short-term challenges like diverging unemployment rates and asymmetric business cycles. Most labor economists, however, agree that the common labor market is far from completion even though migration increased strongly after EU-enlargement. It is, therefore, an open question to which extent this unfinished common market performs its function. In this paper, we analyze the impact of economic conditions on bilateral migration from Poland to Germany by estimating a two-country DSGE model using Bayesian methods. Our findings imply that migration, indeed, follows cyclical patterns and that it fosters economic stability. This, however, only holds true for the country of

origin, as macroeconomic shocks of the destination country have a minor impact on migration.

Keywords: DSGE model, migration, open economy macroeconomics, Bayesian econometrics

JEL Codes: F22, F41, E32.

New FIW Working Papers published

The FIW Working Papers No. 153, No. 154 und No. 155 have been published and are available online for free at: <http://www.fiw.ac.at/index.php?id=797&L=3>

WP Nr. 153: Vincent Bignon, Régis Breton and Mariana Rojas Breu: “Monetary Union with a Single Currency and Imperfect Credit Market Integration”

Abstract: This paper shows that currency arrangements impact on credit available through default incentives. To this end we build a symmetric two-country model with money and imperfect credit market integration. With the Euro Area context in mind, we capture differences in credit market integration by variations in the cost for banks to grant credit for cross-border purchases. We show that for a high enough level of this cost, currency integration may magnify default incentives, leading to more stringent credit rationing and lower welfare than in a regime of two currencies. The integration of credit markets restores the optimality of the currency union.

JEL: FE42, E50, F3, G21

Keywords: banks, currency union, monetary union, credit, default

WP Nr. 154: Michele Imbruno: “Firm efficiency and Input market integration Trade versus FDI”

Abstract: This paper highlights the crucial role played by international access to intermediate inputs to explain firm-level performance, via two channels simultaneously: trade and FDI. We develop a simple theoretical model showing that trade integration of input market entails an efficiency improvement within firms able to import (gains from input switching) and an efficiency decline within other firms (losses from domestic input availability). At the same time, FDI integration of input market implies non-importers' efficiency enhancement (gains from input switching) and some ambiguous effects on importers' efficiency (due to additional losses from foreign input availability). Using firm-level data from the Chinese manufacturing sector over the period 2002-2006, we find some results coherent with our theoretical predictions.

JEL: F12, F14, F23

Keywords: Heterogeneous firms, Trade liberalization, FDI, Intermediate inputs, Productivity

WP Nr. 155: Alexandre Gazaniol and Catherine Laffineur: “Does Outward Foreign Direct Investment affect domestic real wages? An investigation using French micro-data”

Abstract: This paper investigates to which extent outward foreign direct investment (FDI) affects domestic wages. We are first interested in the raw wage differential between multinational and domestic firms. Results reveal that multinational companies pay a wage premium to their employees, even within precise skill-groups (blue-collar workers, intermediate occupations and managers). The wage premium is increasing within the wage distribution. In a second step, we use spell of workers within a firm in a fixed effect model to analyze the effect of outward FDI within job-spells. Results suggest that outward FDI raises wages for managers and reduces wages for workers performing offshorable tasks. The positive effect of FDI on managers' wages is mainly driven by the intensive margin of outward FDI, that is by large firms already established abroad. This result is observed even after controlling for endogenous workers' mobility.

JEL: J24, J31, D21, D23

Keywords: Offshoring, Tasks, Wages, Inequality

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).