

1. Record Nr.	UNINA9910140321203321
Titolo	The Cyclicalty of Worker Flows: Evidence from Germany [[electronic resource]] / Institut fur Arbeitsmarkt- und Berufsforschung (IAB) der Bundesagentur fur Arbeit, Daniela Nordmeier
Pubbl/distr/stampa	Bielefeld, : wbv Publikation, 2013
ISBN	3-7639-4080-4
Edizione	[1st ed.]
Descrizione fisica	1 online resource (133 p.)
Collana	IAB-Bibliothek (Dissertationen) ; 346
Disciplina	331.831
Soggetti	Arbeitskrafte Arbeitslosigkeit Arbeitslosigkeitentwicklung Arbeitsmarkt Arbeitsmarktanalyse Arbeitsplatzsuchtheorie Arbeitsplatzwechsel Arbeitsuche Beschaffung Cobb-Douglas-Funktion Entlassungen Integrierte Arbeitsmarktbiografien Konjunktur Konjunkturzyklus Matching Mobilitat Personaleinstellung worker flows zwischenbetriebliche Mobilitat Dissertation
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Dissertationen.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references.
Nota di contenuto	List of Figures List of Tables Preface 1 Introduction 1.1 Background

1.2 Overview of the Essays 2 Worker Flows in Germany: Inspecting the Time Aggregation Bias 2.1 Introduction 2.2 Data Description 2.3 Time Aggregation Bias 2.4 Stylized Facts of German Worker Flows 2.5 Conclusion 2.A Data Selection 2.B A Nonemployment Proxy according to 2.C Figures of the Time Aggregation Bias 2.D Robustness Checks 3 Patterns of Unemployment Dynamics in Germany 3.1 Introduction 3.2 Data Description 3.3 Empirical Model 3.4 Results 3.5 Robustness Analysis 3.6 Subsample Analysis 3.7 Conclusion 3.A Further Tables and Figures 3.B Imposing Identifying Restrictions 4 The Matching Function: A Selection-Based Interpretation 4.1 Introduction 4.2 Estimations from Empirical Data 4.3 A Simple Selection Model 4.4 Estimations from Simulated Data 4.5 Fictional Matching Function Analytics 4.6 Conclusion 4.A Previous Matching Function Studies 4.B Reporting Rate of Vacancies 4.C Robustness Checks of the CRS Assumption 4.D Control Variables 4.E Endogenous Separations 4.F Contact Rate 5 Conclusion References Abstract Kurzfassung

---

Sommario/riassunto

Die Entwicklung von Arbeitslosigkeit und Beschäftigung wird maßgeblich von den Übergängen auf dem Arbeitsmarkt beeinflusst. Daniela Nordmeier analysiert die Übergänge von Arbeitskräften, also Einstellungen und Entlassungen, im konjunkturellen Kontext. Dabei stützt sie sich auf prozessgenerierte Personendaten des IAB, welche einen umfassenden Einblick in die Dynamik am deutschen Arbeitsmarkt ermöglichen. Die Arbeit umfasst drei eigenständige wissenschaftliche Aufsätze, die zentrale Aspekte dieser Thematik beleuchten: \*

- \* Zeitaggregation bei der Messung von Arbeitsmarktübergängen
- \* Dynamik der Arbeitslosigkeit in Abhängigkeit von strukturellen Schocks
- \* Modellierung von Einstellungen mithilfe einer Matchingfunktion.

The development of unemployment and employment is strongly determined by labor market flows. Daniela Nordmeier uses process-generated micro data provided by the Institute for Employment Research (IAB) to analyze the cyclical behavior of worker flows in Germany. She examines central aspects of this topic in three self-contained studies: \*

- \* The time aggregation bias in worker flows
- \* Unemployment dynamics conditional on structural shocks
- \* The modeling of job findings by a matching function.

---