

Press release**European School of Management and Technology (ESMT)****Martha Ihlbrock**

09/03/2019

<http://idw-online.de/en/news722842>Contests / awards, Research projects
Economics / business administration, Information technology, Teaching / education
transregional, national**Professorin der ESMT Berlin erhält 1,5 Millionen Euro Förderung für Forschung zu digitalen Märkten**

Özlem Bedre-Defolie, Associate Professor of Economics an der ESMT Berlin, wurde mit dem renommierten Starting Grant des European Research Council (ERC) ausgezeichnet. Bedre-Defolies Projekt „Digital Platforms: Pricing, Variety, and Quality Provision“ (DIPVAR) wird zwischen 2020 und 2024 mit insgesamt rund 1,49 Millionen Euro gefördert. Dazu gehört die Schaffung mehrerer neuer Stellen für Postdoktorandinnen und PhD-Kandidaten.

DIPVARs Ziel ist die Entwicklung neuer theoretischer Modelle digitaler Plattformen, um deren besondere Dynamiken besser darstellen zu können als bisherige Forschungsarbeiten. „Der Aufstieg global operierender, digitaler Plattformen wie Amazon, Alibaba und Google beeinflusst das Leben von Hunderten Millionen Menschen“, sagt Bedre-Defolie. „Die meisten dieser Plattformen haben einen sehr hohen Marktanteil – das könnte sich als Nachteil für die Verbraucher erweisen, selbst wenn sie viele Dienste zum Nulltarif erhalten. Tatsächlich hat es in der Vergangenheit von staatlicher Seite bereits kartellrechtliche Überprüfungen und Eingriffe in die Geschäftspraktiken dominanter Plattformen gegeben.“

Nach der Entwicklung geeigneter Modelle soll das Forschungsprojekt die Praktiken dominanter Plattformen und deren Auswirkungen auf die Käufer – in Bezug auf Preise, Vielfalt und Qualität – sowie kleinere Wettbewerber genauer untersuchen. Auf dieser Grundlage wird DIPVAR Empfehlungen für eine wirksame Wettbewerbspolitik für digitale Märkten vorlegen, die den Verbraucherschutz in der Europäischen Union erheblich verbessern könnte.

ERC Starting Grants werden an herausragende Nachwuchswissenschaftler aller Nationalitäten und Disziplinen vergeben. Der von der Europäischen Kommission ins Leben gerufene ERC soll den Status und die Sichtbarkeit der besten Köpfe Europas erhöhen und zugleich Talente aus dem Ausland anziehen. Von den über 3100 Anträgen in diesem Jahr waren gerade einmal 13 Prozent erfolgreich.

„Wir freuen uns sehr über die Anerkennung für Özlem Bedre-Defolies exzellente Forschung – die ERC-Förderung ist eine Auszeichnung ihrer akademischen Leistung“, sagt ESMT-Präsident Jörg Rocholl. „Die Schnittstelle von Wirtschaft und Technologie spielt in Forschung und Lehre an der ESMT eine besondere Rolle.“

Özlem Bedre-Defolie promovierte an der Toulouse School of Economics (TSE) in Frankreich in Wirtschaftswissenschaften. Bevor sie 2010 zur ESMT kam, war sie als Postdoc an der Ecole Polytechnique in Paris tätig. Bedre-Defolie arbeitete zudem als Gastwissenschaftlerin in der Forschungsabteilung des Financial Stability Wing der Norges Bank, der norwegischen Zentralbank. Ihre Forschungsschwerpunkte sind Verträge und Preisstrategien digitaler Plattformen, Preisgestaltung und Variantenauswahl von Multiproduktfirmen, Bedarfsschätzung in der Zahlungskartenindustrie und vertikale Beziehungen.

contact for scientific information:

Özlem Bedre-Defolie

URL for press release: <https://esmt.berlin/de/presse/professorin-der-esmt-berlin-erhaelt-15-millionen-euro-foerderung-fuer-forschung-zu-digitalen>

