

## PATENT ASSIGNMENT COVER SHEET

Electronic Version v1.1  
 Stylesheet Version v1.2

EPAS ID: PAT3999029

<b>SUBMISSION TYPE:</b>	NEW ASSIGNMENT
<b>NATURE OF CONVEYANCE:</b>	ASSIGNMENT
<b>CONVEYING PARTY DATA</b>	
<b>Name</b>	<b>Execution Date</b>
IBM DEUTSCHLAND RESEARCH & DEVELOPMENT GMBH	06/10/2016
<b>RECEIVING PARTY DATA</b>	
<b>Name:</b>	INTERNATIONAL BUSINESS MACHINES CORPORATION
<b>Street Address:</b>	NEW ORCHARD ROAD
<b>City:</b>	ARMONK
<b>State/Country:</b>	NEW YORK
<b>Postal Code:</b>	10504
<b>PROPERTY NUMBERS Total: 1</b>	
<b>Property Type</b>	<b>Number</b>
Application Number:	15181970
<b>CORRESPONDENCE DATA</b>	
<b>Fax Number:</b>	(404)607-9981
<i>Correspondence will be sent to the e-mail address first; if that is unsuccessful, it will be sent using a fax number, if provided; if that is unsuccessful, it will be sent via US Mail.</i>	
<b>Phone:</b>	4046079991
<b>Email:</b>	USPTOPATENTMAIL@CANTORCOLBURN.COM
<b>Correspondent Name:</b>	CANTOR COLBURN LLP
<b>Address Line 1:</b>	20 CHURCH STREET
<b>Address Line 2:</b>	22ND FLOOR
<b>Address Line 4:</b>	HARTFORD, CONNECTICUT 06103
<b>ATTORNEY DOCKET NUMBER:</b>	DE920160068US1
<b>NAME OF SUBMITTER:</b>	JEFFREY L. WATERS
<b>SIGNATURE:</b>	/jeffreylwaters53749/
<b>DATE SIGNED:</b>	08/09/2016
<b>Total Attachments: 2</b>	
source=7NQ1107#page1.tif	
source=7NQ1107#page2.tif	

## Vereinbarung

Diese Vereinbarung betrifft die Erfindung „Localized Routing Objective based Routing Methodology“, die gemeinsam von den unten genannten Erfindern der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (im folgenden Universität Bonn genannt) und der IBM Deutschland Research & Development GmbH (im folgenden IBM genannt) gemacht wurde.

Erfinder d. Universität Bonn: Dirk Müller

Erfinder der IBM: Sven Peyer und Sourav Saha

Aktenz. d. Universität Bonn: ..... (bitte einfügen)

Aktenz. der IBM: DE9-2016-0068

Für diese Erfindung wird folgendes vereinbart:

1. Die Rechte an der gemeinsamen Erfindung und an allen darauf erteilten Schutzrechten bestimmen sich nach dem zwischen IBM und der Universität Bonn geschlossenen Kooperationsvertrag vom 20. November 1987 und dessen Zusatzvereinbarungen. Die Anteile der Vertragspartner an der Erfindung und den hierauf erteilten Schutzrechten richten sich nach den Beiträgen der jeweiligen Arbeitnehmer.
2. Gemäß § 6 des Arbeitnehmererfindergesetzes wurden die Rechte von Dirk Müller auf die Universität Bonn übergeleitet.
3. Die Universität Bonn überträgt alle ihre Rechte an dieser Erfindung auf die IBM. IBM wird als Gegenleistung einen einmaligen Geldbetrag in Höhe von 2000,- EUR (inkl. MwSt) innerhalb von 60 Tagen nach Rechnungseingang beim IBM Rechnungswesen an die Universität Bonn überweisen. Mit dieser Zahlung sind alle Ansprüche auf Nutzung und Übertragung von Rechten an der oben genannten Erfindung abgegolten einschließlich der Zahlungen von evtl. Erfindervergütungen.

Datum: 03. Mai 2016

Ehningen, 4. April 2016

Universität Bonn Rheinische  
Friedrich-Wilhelms-Universität

IBM

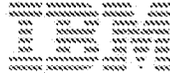
Dr. R. Duscher  
in Auftrag  
(Dr. Müller)

ppa. Dr. R. Duscher I.A. Denis Döhler

Unterschrift(en)

ppa. Dr. R. Duscher

I.A. Denis Döhler



Patentwesen und Urheberrecht  
Intellectual Property Department

IBM Deutschland Management  
& Business Support GmbH  
IBM-Allee 1  
71139 Ehningen  
Brief: 71137 Ehningen  
Telefon 07034 15-0  
Telefax 07034 15-3777  
[ibm.com/de](http://ibm.com/de)

Invention Disclosure No. de8-2015-0249 / Docket No. DE9-2016-0068

**DECLARATION OF ASSIGNMENT**

In the name of

IBM Deutschland Research & Development GmbH  
Schönaicher Straße 220  
D-71032 Böblingen  
Bundesrepublik Deutschland

owner of the rights for the employee invention entitled:

Localized Routing Objective based Routing Methodology

all rights to this invention are assigned to

International Business Machines  
Corporation  
New Orchard Road  
Armonk, N.Y. 10504  
USA

a corporation of the State of New York, USA.

10 June 2016 /ib

Dr. Reinhard Duscher  
Patentanwalt & IPD Counsel

Vorsitzende des Beirates: Maria Jetter  
Geschäftsführung: Martin Koeders (Vorsitzende)  
Norbert Jansen, Dr. Christian Köber, Leo Köster,  
Markus Köster, Steffen Peter  
für die Gesellschaft Ehningen  
Registernummer: **PATENT** IBM No. 24 928