

Technische Universität Braunschweig, Institut für Sozialwissenschaften
Prof. Dr. Nils C. Bandelow, Bienroder Weg 97, D-38106 Braunschweig



Eskalationsforschung
Niedersachsen

Sprecher: Prof. Dr. Nils C. Bandelow
Technische Universität Braunschweig
Institut für Sozialwissenschaften
Lehrstuhl für Innenpolitik
Bienroder Weg 97
D- 38106 Braunschweig

Tel. +49 (0) 531 391-8900
Fax +49 (0) 531 391-8903
Nils.Bandelow@tu-braunschweig.de
www.tu-braunschweig.de/innenpolitik

3. Februar 2015

Begleitforschung durch universitären Projektverbund

Sehr geehrte Teilnehmerinnen und Teilnehmer des Dialogforums,

als unabhängiger Verbund von Forscher/-innen der Universitäten Braunschweig, Göttingen und Hannover möchten wir das Dialogforum begleiten. Der Verbund widmet sich seit Oktober 2014 der Frage, welche unterschiedlichen Faktoren darüber entscheiden, ob es bei der Entscheidung, Planung und gegebenenfalls auch Umsetzung von Großprojekten zu Prozessen der Konflikteskalation kommt oder ob der Fortgang dieser Projekte friedlich und im Konsens miteinander erfolgt (unabhängig davon, ob ein Projekt in der geplanten Form, einer anderen Form oder gar nicht verwirklicht wird). Wir bitten Sie als Teilnehmer/-innen des Forums, unsere Forschung zu unterstützen und unter anderem Fragebögen der Forschergruppe vor und nach den Treffen des Forums auszufüllen. Selbstverständlich erfolgen alle Auswertungen vollkommen anonym unter Wahrung des Datenschutzes. Mit unserer unabhängigen Forschung möchten wir dazu beitragen, den Dialogprozess zukünftig weiter im Sinne der Beteiligten zu optimieren.

Nähere Informationen zu unserem Forschungsprojekt finden Sie unter:

<https://www.tu-braunschweig.de/innenpolitik/eskalationsforschung>.

Sehr gerne geben wir Ihnen auch persönlich Auskunft über unser Forschungsprojekt. Sie können mich unter: eskalationsforschung@tu-braunschweig.de oder Tel.: 0531 391 8900 kontaktieren.

Mit freundlichen Grüßen



Prof. Dr. Nils Bandelow, Institut für Sozialwissenschaften der TU Braunschweig
(Sprecher des Projektverbunds)