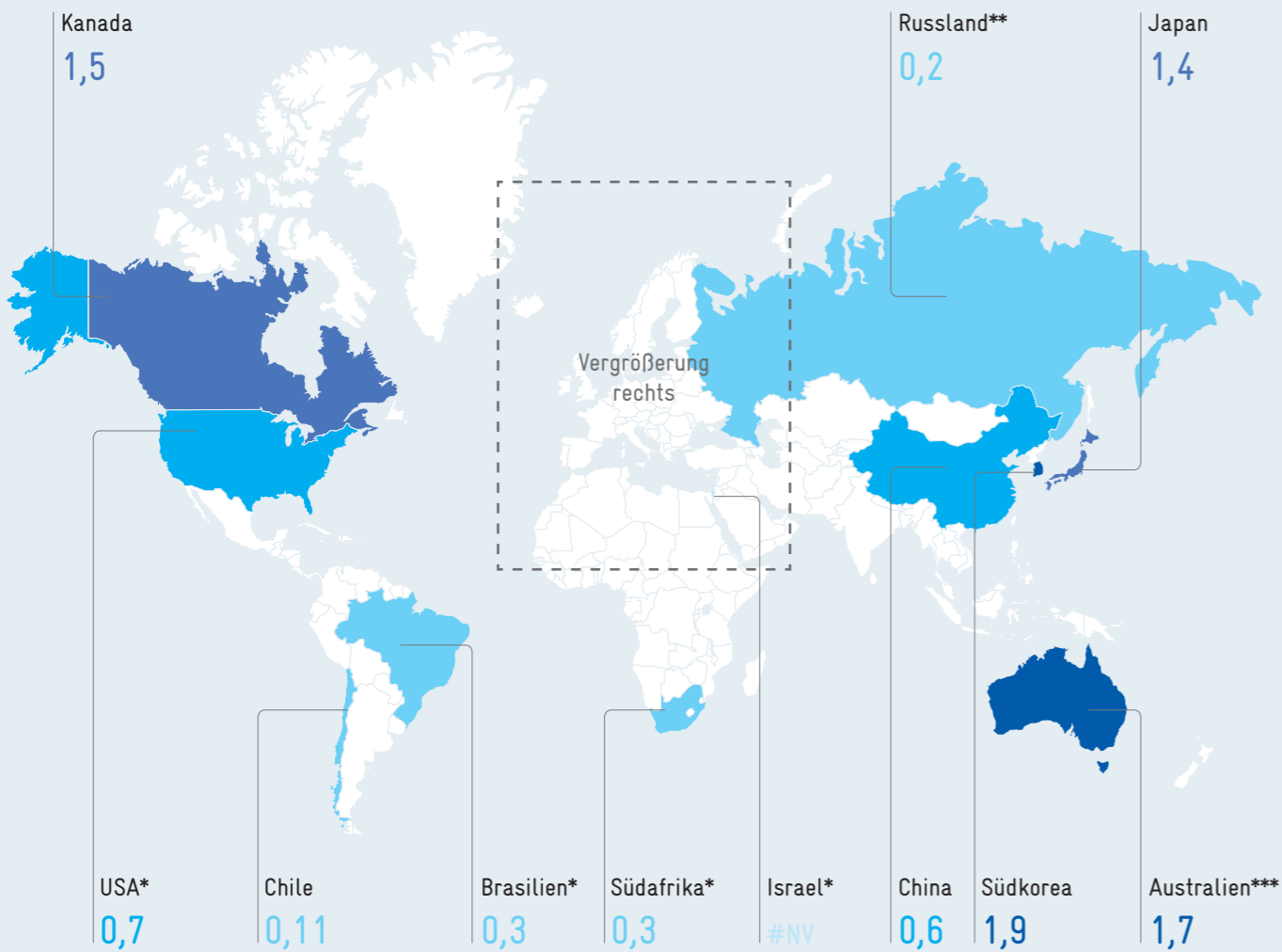


B 7 Optionen für eine steuerliche FuE-Förderung

Die meisten Industrienationen der Welt setzen steuerliche Anreize zur Förderung von Forschung und Entwicklung. Deutschland verzichtet bislang auf dieses Instrument.

Umfang steuerlicher FuE-Förderung in Ländern außerhalb Europas als Anteil am Bruttoinlandsprodukt (Promille) im Jahr 2015



Legende: >2,0 (dunkelblau), >1,5-2,0 (blau), >1,0-1,5 (hellblau), >0,5-1,0 (hellblau), >0-0,5 (sehr hellblau), Förderung vorhanden, #NV (hellblau), keine steuerliche FuE-Förderung (rosa), keine Informationen (weiß).
* Wert aus 2011 ** Wert aus 2012 *** Wert aus 2013 **** Wert aus 2014

Quelle: OECD Science, Technology and Industry Scoreboard 2015 sowie Spengel et al. (2017). #NV bezeichnet nicht verfügbare Werte.

Umfang steuerlicher FuE-Förderung in Ländern innerhalb Europas als Anteil am Bruttoinlandsprodukt (Promille) im Jahr 2015

