

BRASILIEN: POTENZIAL IM NORDOSTEN

Wirtschaftsgespräch mit den Gouverneuren Nordost-Brasiliens (Consórcio Nordeste)

Donnerstag, 21. November 2019

15:00 - 17:00 Uhr

Deutscher Industrie- und Handelskammertag (DIHK), Breite Straße 29, 10178 Berlin

Der Nordosten Brasiliens ist ausländischen Investoren gegenüber den hoch industrialisierten Großräumen um São Paulo, Rio de Janeiro und Porto Alegre zu Unrecht wenig bekannt. Dabei leben in den neun Bundesstaaten dieser Region immerhin über 57 Millionen Einwohner, das sind mehr als in Spanien und Portugal zusammen.

Mit den Metropolregionen Salvador, Recife und Fortaleza liegen drei der zehn größten Agglomerationen Brasiliens in dieser Region. Die strategische Lage ist insbesondere für den Export günstig: Die Entfernung zu den USA und nach Europa ist geringer als dies für den Süden Brasiliens gilt.

Innerhalb Brasiliens gilt der Nordosten als Region mit besonders viel Potenzial: Das durchschnittliche BIP-Wachstum von 3,5 Prozent pro Jahr zwischen 2002 und 2017 liegt deutlich über dem brasilianischen Durchschnitt.

Um die wirtschaftliche Entwicklung fokussiert und effizient zu unterstützen, haben die Regierungen der neun Bundesstaaten sich zu einem Konsortium zusammengeschlossen und bewerben Handel und Investitionen gemeinsam.

Brasilien fasst nach Jahren der wirtschaftlichen Rezession wieder Tritt. Für das laufende Jahr wird ein BIP-Wachstum von etwa 2 Prozent erwartet. Jetzt ist ein guter Zeitpunkt, sich das Land – und das gilt insbesondere für den noch schneller wachsenden Nordosten – genauer anzusehen.

Bitte melden Sie sich bis zum Mittwoch, 20. November 2019 unter event-international@dihk.de zur Veranstaltung an. Die Teilnahme ist für Sie kostenfrei.

15:00 – 15:15 Uhr Begrüßung

- Dr. Mark Heinzl, Referatsleiter Nord- und Lateinamerika, DIHK e.V.
- S. E. Roberto Jaguaribe, brasilianischer Botschafter in Deutschland
- Rui Costa, Gouverneur von Bahia

15:15 – 16:00 Uhr PRÄSENTATIONEN AUS DER REGION

16:00 – 17:00 Uhr FRAGEN UND ANTWORTEN

17:00 – 17:30 Uhr GET TOGETHER