



INTERNATIONALER OFFENER IDEENWETTBEWERB „BISMARCK NEU DENKEN“

EINLADUNG ZUM DIGITALEN RÜCKFRAGENKOLLOQUIUM

Sehr geehrte Teilnehmende,

wir freuen uns sehr, dass Sie sich für den internationalen Ideenwettbewerb „Bismarck Neu Denken“ interessieren und möchten Sie hiermit zum Rückfragenkolloquium am Donnerstag, 16.02.2023, um 12.00 Uhr (Mitteleuropäische Winterzeit) bis ca. 14.00 Uhr einladen.

Jede/r Teilnehmende schafft die technischen Voraussetzungen ggf. durch Download sowie Installation eines ggf. erforderlichen Hilfsprogramms (z. B. hier Zoom) und macht sich mit der Funktionsweise rechtzeitig vor der Veranstaltung vertraut. Wir möchten Sie daher bitten, ggf. Ihre technische Ausstattung zur Teilnahme vorab eigenverantwortlich zu prüfen. Des Weiteren bitten wir um Verständnis, dass wir keine individuelle technische Hilfestellung anbieten können.

Mit der Übertragung von Bildern von Personen und dem gesprochenen Wort werden von Ihnen automatisch personenbezogene Daten übertragen, zum Beispiel Kontaktdaten, Namen sowie Angaben über Zeit und Ort der Teilnahme an der Konferenz. Es werden nur die notwendigsten Informationen, die für die Konferenz erforderlich sind, von allen Teilnehmenden visuell oder per Audio übertragen. Entfernen Sie bitte alle Objekte aus dem Hintergrund, die die anderen Teilnehmenden der Konferenz nicht sehen sollen. Mit der Teilnahme an der Auswahl Sitzung werden die o. g. Voraussetzungen und Bedingungen akzeptiert.

Unter folgendem Zoom-Link können Sie am Kolloquium teilnehmen:

<https://us02web.zoom.us/j/83796440922?pwd=OE4zVDNzOE5EM3Q5OEJ6ckJzM2NMZz09>

Meeting-ID: 837 9644 0922

Kenncode: 261630

Das Kolloquium wird digital via Zoom stattfinden. Eine englische Übersetzung wird angeboten. Bitte wählen Sie eingeständig die von Ihnen gewünschte Sprache (Englisch oder Deutsch) aus.

Im Anschluss an das Kolloquium wird Ihnen ein Protokoll mit allen gestellten Rückfragen und ggf. daraus resultierenden Anlagen zur Verfügung gestellt.

Freundliche Grüße
büro lucherhandt & partner