

ANMELDUNG
Symposium isb Nord 09.09.2023

Ansprechpartnerin: **Katja Baumeister**
Tel.: **06222 – 3070816**
Anmeldung per E-Mail an: **baumeister@isb-w.eu**

Wege in die Postwachstumsökonomie - zwischen systemischen Leistungsgrenzen und einer Kultur des Genug

Inklusive Verpflegung und Getränke (*exklusive Anreise- u. Übernachtungskosten*)

Ich...	Kosten:	Anmerkungen (z.B. Allergien):
...melde mich verbindlich an	230,00 € <i>für isb Netzwerker:innen 200,00 €</i> <i>jeweils zzgl. MwSt.</i>	<input type="checkbox"/>
...melde mich verbindlich zum Abendprogramm am 08.09.2023 an	Selbstzahler	<input type="checkbox"/>

Mit der Benutzung dieses Formulars erklärst Du Dich damit einverstanden, dass Deine Daten von uns zur Bearbeitung Deiner Veranstaltungsanmeldung verwendet werden. Vertrauen ist ein zentraler Teil unserer Unternehmensphilosophie. Für die Aufrechterhaltung Deines Vertrauens durch den Schutz Deiner persönlichen Daten fühlen wir uns verantwortlich. Weitere Informationen findest Du in unserer aktuellen [Datenschutzerklärung](#).

Kurzinformation (für die Liste der Teilnehmenden)

Name, Vorname

Firma

Telefon

E-Mail

Rechnungsadresse

Name, Vorname

Firma ggf. Zusatz
Straße, Nr. PLZ, Ort

Telefon

E-Mail

Hinweise: Sollte Deine Anmeldung an einen unternehmensinternen Bestellvorgang gekoppelt sein, reiche bitte beide Formulare zusammen ein, damit wir die Rechnung mit der aktuellen Bestellnummer versehen können. Nach der Anmeldung erhältst Du eine Anmeldebestätigung, eine Rechnung sowie Informationen zur Anfahrt und Übernachtung. Kostenfreies Storno möglich bis 02.08.2023, ab dann voller Preis.

(Ort, Datum)

(Unterschrift)

isb GmbH

Schlosshof 1 · 69168 Wiesloch
Fon: +49 (0)6222 81880
Fax: +49 (0)6222 51452
info@isb-w.eu
www.isb-w.eu

Leitung Thorsten Veith (ppa.)
Geschäftsführender Gesellschafter Dr. Bernd Schmid

Amtsgericht Mannheim · HRB 714668
USt.-IDNr.: DE 283821860 · Sitz: Wiesloch

Bankverbindung Sparkasse Heidelberg
KONTO 500 632 24 · BLZ 672 500 20

IBAN: DE 29672500200050063224
SWIFT-BIC: SOLADES 1 HDB