

INDIVIDUALSTAND

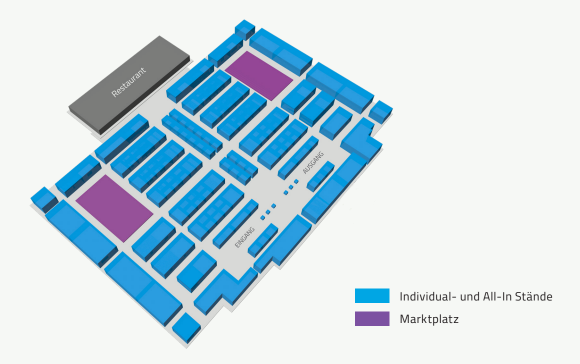


Viel Spielraum für die Inszenierung Ihrer Marke und Innovationen. Qualität vor Quantität ist die Devise an der ineltec reloaded 2024. Kompakte Standflächen schonen Ihr Messebudget und führen Besucherinnen und Besucher direkt zu Ihren Fokusthemen. Verlassen Sie sich auf unsere individuelle Beratung für Ihren Auftritt.

FLÄCHENMIETPREISE			
	Frühbucherpreis bis 30.11.2023	Regulärer Preis ab 01.12.2023	
CHF pro m ² zzgl. MwSt	205.–	235.–	

- Zuschlag von 15 % bei zwei offenen Seiten (Eckstand)
- Zuschlag von 20 % bei drei offenen Seiten (Kopfstand)
- Unbegrenzte Gutscheincodes für kostenfreie Besuchereintritte inbegriffen
- Mediengrundpaket zu CHF 1 190. auf der ineltec Website obligatorisch
- Mitaussteller CHF 1500. inklusive Mediengrundpaket

HALLENLAYOUT





BESTELLUNG INDIVIDUALSTAND

Flächenpreis (CHF 235.–/m²) / Anzahl m²:				
Nach Möglichkeit wünschen wir offene Seiten mit Zuschlag wi Eckstand (2 offene Seiten) +15 % Kopfstand (3 offene Seiten) +20 %	e folgt			
Mediengrundpaket (obligatorisch) für CHF 1190.–				
Firma Zusatz	Kontaktperson Frau Herr Name/Vorname			
Adresse	Korrespondenzsprache de fr en			
Land/PLZ/Ort	Telefon			
Telefon	E-Mail			
Datennutzungserklärung Die in diesem Formular erfassten personenbezogenen Daten werden für die Verarbeitung Ihrer Bestellung und im Rahmen des Vollzugs des Ausstellervertrags gespeichert und verarbeitet. Die Verarbeitung kann durch	die MCH selbst oder durch von ihr beigezogene Auftragsverarbeiter erfolgen.			
Bitte Zutreffendes (Mehrfachnennungen möglich) ankreuzen:				
Ja, wir wollen den Newsletter mit Informationen zur Ausstellung und zu Neuigkeiten, Produkten (z.B. andere Ausstellungen) und Dienstleistungen der MCH abonnieren. Bitte lassen Sie uns den Newsletter an die angegebene E-Mail-Adresse zukommen.	Mit Ihrer Bestellung anerkennen Sie das Ausstellerreglement September 2023, die Betriebsordnung, die Standbaurichtlinien, sowie die Datenschutzerklärung, in der jeweilig geltenden Fassung vollumfänglich an. Sie bestätigen ausserdem, dass Sie Ihren Inhalt gelesen und verstanden haben.			
Ja, wir stimmen zu, dass die MCH die in diesem Formular erfassten Daten an die Gruppengesellschaften sowie an die jeweiligen offiziellen Partner der MCH Group weitergeben darf, damit diese uns Informationen zu Neuigkeiten, Produkten (z. B. andere Ausstellungen) und Dienstleistungen, die uns interessieren könnten, senden dürfen. Mit der Bestellung erklären Sie sich mit der Bearbeitung Ihrer personenbezogenen Daten nach Massgabe der Datenschutzerklärung einverstanden und akzeptieren diese.				
Ort/Datum	Unterschrift			
Datennutzungserklärung Die in diesem Formular erfassten personenbezogenen Daten werden für die Verarbeitung Ihrer Bestellung und im Rahmen des Vollzugs des Ausstellervertrags gespeichert und verarbeitet. Die Verarbeitung kann durch Bitte Zutreffendes (Mehrfachnennungen möglich) ankreuzen: Ja, wir wollen den Newsletter mit Informationen zur Ausstellung und zu Neuigkeiten, Produkten (z.B. andere Ausstellungen) und Dienstleistungen der MCH abonnieren. Bitte lassen Sie uns den Newsletter an die angegebene E-Mail-Adresse zukommen. Ja, wir stimmen zu, dass die MCH die in diesem Formular erfassten Daten an die Gruppengesellschaften sowie an die jeweiligen offiziellen Partner der MCH Group weitergeben darf, damit diese uns Informationen zu Neuigkeiten, Produkten (z. B. andere Ausstellungen) und Dienstleistungen, die uns interessieren könnten, senden dürfen.Mit der Bestellung erklären Sie sich mit der Bearbeitung Ihrer personenbezogenen Daten nach Massgabe der Datenschutzerklärung einverstanden und akzeptieren diese.	die MCH selbst oder durch von ihr beigezogene Auftragsverarbeiter erfolgen. Mit Ihrer Bestellung anerkennen Sie das Ausstellerreglement September 2023, die Betriebsordnung, die Standbaurichtlinien, sowie die Datenschutzerklärung, in der jeweilig geltenden Fassung vollumfänglich an. Sie bestätigen ausserdem, dass Sie Ihren Inhalt gelesen und verstanden haben.			

Bitte senden Sie uns Ihre Bestellung unterschrieben per Post oder E-Mail an: