

1. molTeq Anwendertreffen

Chancen und Herausforderungen
molekularer Technologien im grünen Bereich

Anmeldeformular

Allgemeine Angaben

Name:

Vorname:

Titel:

E-Mail:

Telefon:

Rechnungsanschrift

Firma/Institution:

Straße, Nr.:

PLZ, Ort:

Teilnehmergebühr

Regulär 50,00 €

Ermäßigt (Studierende) 15,00 €

Verpflegung

Am Veranstaltungstag möchte ich gern wie folgt verpflegt werden:

fleischhaltig

vegetarisch

vegan

präsentiert von

GMBU

Gesellschaft zur Förderung
von Medizin-, Bio- und
Umwelttechnologien e.V.

&

IdentMe 

unterstützt von



Seite 1/3

Biozentrum
Weinbergweg 22
06120 Halle

Do 27/04/2023
09:00 Uhr

Infos unter:



1. molTeq Anwendertreffen

Chancen und Herausforderungen
molekularer Technologien im grünen Bereich

Anmeldeformular

Bezahlung

Mit der Anmeldung bestätige ich, dass ich die Teilnehmergebühr im Voraus auf folgendes Konto überweise:

Kontoinhaber: GMBU e.V.

IBAN: DE51 1203 0000 1020 0064 98

BIC: BYLADEM1001

Verwendungszweck 1: molTeq

Verwendungszweck 2: Firma/Institution, Nachname

Nach Zahlungseingang wird eine Rechnung als Buchungsbestätigung per E-Mail verschickt.

Teilnehmendenliste

- Ich stimme zu, dass folgende persönliche Daten (Name, ggf. Titel, Firma/Institution, E-Mail) in eine Kontaktliste aufgenommen und ausschließlich den Teilnehmenden des 1. molTeq Anwendertreffens zugänglich gemacht werden.
- Nein, ich stimme nicht zu.

Datenschutzeinwilligung

- Hiermit bestätige ich, dass ich die Zusatzbestimmungen zur Datenschutzerklärung gem. Art. 13 DSGVO der GMBU e.V. gelesen und zur Kenntnis genommen habe (siehe Seite 3). Ich stimme der zweckgebundenen Erhebung und Nutzung meiner Daten zu.

Bitte senden Sie das ausgefüllte Formular an tagung.molteq@gmbu.de

präsentiert von



&



unterstützt von



Seite 2/3

Biozentrum
Weinbergweg 22
06120 Halle

Do 27/04/2023
09:00 Uhr

Infos unter:



1. molTeq Anwendertreffen

Chancen und Herausforderungen
molekularer Technologien im grünen Bereich

Datenschutzerklärung gem. Art. 13 DSGVO

Stand 14.02.2023

Ergänzungen zur Datenschutzerklärung der GMBU e.V.

(zu finden unter: <https://www.gmbu.de/datenschutzerklaerung/>)

Veranstaltung/Anlass

„1. molTeq Anwendertreffen – Chancen und Herausforderungen molekularer Technologien im grünen Bereich“ am 27.04.2023

Anfertigung von Foto- und Videomaterial während der Veranstaltung

Während der Veranstaltung können Fotos und Videoaufzeichnungen angefertigt werden. Diese Fotos und Videos werden von den Veranstaltern (GMBU e.V., IdentMe GmbH) zum Zwecke der Informations- und Öffentlichkeitsarbeit auf der Website sowie auf sozialen Netzwerken veröffentlicht werden. Sie werden nicht für kommerzielle Zwecke verwendet oder an unbefugte Dritte weitergegeben.

Datenverarbeitung

Wir weisen Sie darauf hin, dass zum Zweck der Anmeldung, der Durchführung und Evaluation der Veranstaltung folgende Daten erhoben und verarbeitet werden: Vorname, Nachname, ggf. Titel, Zugehörigkeit zu Firma/Institution, Adresse und E-Mail-Adresse. Diese Daten werden ausschließlich für den oben genannten Zweck erhoben und gespeichert. Die bei uns gespeicherten Daten werden gelöscht, sobald sie für ihre Zweckbestimmung nicht mehr erforderlich sind.

Die Rechtsgrundlage für die Einholung von Einwilligungen ist Art. 6 Abs. 1 lit. a und Art. 7 DSGVO, die Rechtsgrundlage für die Verarbeitung zur Erfüllung unserer Leistungen und Durchführung vertraglicher Maßnahmen sowie Beantwortung von Anfragen ist Art. 6 Abs. 1 lit. b DSGVO, die Rechtsgrundlage für die Verarbeitung zur Erfüllung unserer rechtlichen Verpflichtungen ist Art. 6 Abs. 1 lit. c DSGVO und die Rechtsgrundlage für die Verarbeitung zur Wahrung unserer berechtigten Interessen ist Art. 6 Abs. 1 lit. f DSGVO.

präsentiert von



&



unterstützt von



Seite 3/3

Biozentrum
Weinbergweg 22
06120 Halle

Do 27/04/2023
09:00 Uhr

Infos unter:

