

[Im Browser öffnen](#)

DGTI & DGI 2024

11.–13. September in Düsseldorf



57. Jahrestagung der



31. Jahrestagung der



Schon Ihr Abstract eingereicht?

Noch besteht für Sie die Möglichkeit, das Programm aktiv zu gestalten und Ihre neusten Forschungsergebnisse in Form von Abstracts einem Expertenpublikum zu präsentieren.

Alle Abstractthemen, sowie die Hinweise zur Einreichung finden Sie online als auch im [Call for Abstracts-Flyer](#).

Deadline für die Einreichung ist der 10. Mai 2024.

[Jetzt Abstract einreichen](#)

Abstractpreisverleihung

Die jeweils sechs besten Vortrags- und Posterbeiträge werden mit 500 EUR bzw. 250 EUR prämiert und erhalten eine Einladung zur nächsten Jahrestagung.

Die Preisverleihung findet am Freitag, den 13.09.2024 um 15:10 Uhr in der „Kongressabschluss und Preisverleihungen“ im Raum Saal Y - Plenum statt.

Schon angemeldet?

Jetzt heißt es schnell sein: Buchen Sie noch bis zum **23. Juni 2024** Ihr Tagungsticket und profitieren Sie von **attraktiven Frühbuecherkonditionen!**

[Jetzt registrieren](#)

Wir freuen uns auf Sie!



Peter Horn



Falko Heinemann



Johannes Fischer

Jetzt Info über die DGTI & DGI 2024 weiterleiten!
Interessierte können [hier den Newsletter abonnieren](#).

[Daten & Fakten](#)

[Homepage](#)

[Kontakt](#)

Kongressorganisation

Conventus Congressmanagement & Marketing GmbH
Carl-Pulfrich-Straße 1, 07745 Jena

Entdecken Sie weitere Veranstaltungen im [Kongresskalender](#)

Kooperation

So geht
Nachschlagen heute!
e.Medpedia – die digitale Enzyklopädie

Schon
gratis
getestet?



Copyright © Conventus Congressmanagement & Marketing GmbH. All rights reserved
Geschäftsführung: Dipl.-Ing. oec. Michaela J. Görts, Dipl.-Kfm. Rajko Görts
HRB 208214 Amtsgericht Jena, Steuernr.: 162/107/02427, UST-ID: DE 206830553
Copyright Headerbild © shokoart / Crystal light / bittedankeschön | stock.adobe
Copyrights Fotos TL ©Universitätsmedizin Essen | ©Falko Heinemann | ©Johannes Fischer

Diese E-Mail wurde gesendet an crossmarketing@conventus.de

[Abbestellen](#)