

PRESSEMITTEILUNG 02-39

Tag der Bustouristik

[www.tag-der-bustouristik.de](http://www.tag-der-bustouristik.de)

## „Tag der Bustouristik“ am 11. Januar in Duisburg

### Starthilfe zum Re-Start

Zwischen Lockdown und Öffnung benötigen die Busunternehmen und ihre Partner jetzt Expertise und kollegialen Austausch. Das alles bietet der 39. Tag der Bustouristik als Branchen Kick-off in das neue Tourismusjahr am Beginn des Wahljahres 2021. Der Know-how-Transfer zeigt Wege aus der Krise. Nach einem Key-Note-Statement von Prof. Dr. Andreas Pinkwart, Wirtschaftsminister von Nordrhein-Westfalen, untersuchen Experten, wie es mit Pauschal- und Gruppenreisen weitergeht und welche Angebote danach beim Kunden ziehen:

- Bustouristik und Politik im Spagat zwischen Gesundheitsschutz und Wirtschaft
- Perspektiven der Busreiseveranstalter in und nach der Krise
- Wie wird das Geschäftsmodell der Pauschalreise nach der Pandemie aussehen?
- Wie die Tourismuswirtschaft vor Ort mit der Bustouristik die Lage meistern kann.
- Wie Corona den Trend zum Online-Reisevertrieb beschleunigt.
- Nur wer versteht, was Menschen bewegt, kann sie wieder bewegen.
- Europäische Dimensionen: Challenges and opportunities for coach tourism recovery

Mit Duisburg Tourismus bieten wir ein hybrides Tagungsformat: Präsenz vor Ort, soweit es die Corona-Regelungen zulassen – oder online. Dies ermöglicht erweiterte Teilnehmerkreise. Ein Chatmanager wird online Fragen und Zwischenrufe in die Debatte integrieren. (Der beigefügte Flyer enthält die weiteren Details).

ETOA, European Tourism Association, Schirmherr des 39. „Tag der Bustouristik“ beleuchtet die europäischen Dimensionen und Lösungen. Duisburg Tourismus ist Gastgeber des internationalen Branchenforums

Die Interessenten und Teilnehmer werden um Verständnis für Corona-bedingte Programmänderungen gebeten.

Die Teilnahme am „Tag der Bustouristik“ ist für Fachleute ohne Tagungsgebühren.

Ansprechpartner für die Presse:  
Dieter Gauf [dieter.gauf@gauf-germany.de](mailto:dieter.gauf@gauf-germany.de)