

# Technische Leitung, Veranstaltungsleitung

## Technische Fachplanung, Verantwortung und Anforderungen

Wer eine Veranstaltung durchführt, trägt für die Sicherheit und den reibungslosen Ablauf dieser Veranstaltung die Verantwortung – das nicht nur in menschlicher sondern auch in juristischer Hinsicht. Doch worin genau besteht eigentlich diese Verantwortung? Die Gesetzestexte geben auf diese Frage nur höchst ungenügende Antworten. Bis auf die Anwesenheitspflicht des Veranstalters sind keine Aufgaben und Rollen definiert. Selbst berufsgenossenschaftlichen Vorschriften schließen diese Lücke nicht.

Dieses Buch führt in die Grundlagen und die allgemeinen Anforderungen ein, sowohl für den Normalbetrieb als auch für den Krisenfall. Es erläutert die Rollen und Aufgabenverteilung der beiden Bereiche **Technische Leitung / Veranstaltungsleitung** und thematisiert Aspekte wie die Betriebssicherheit und den Arbeitsschutz. Des Weiteren untersucht es die Besonderheiten, die sich aus verschiedenen Veranstaltungsformen ergeben, wie beispielsweise Theater und Opernhäuser, die technische Leitung bei Messen, Events sowie Festinstallationen.

Ihr Exemplar können Sie ganz einfach per Fax bestellen – siehe Rückseite.



Auch als E-Book unter [www.beuth.de/go/veranstaltungssicherheit](http://www.beuth.de/go/veranstaltungssicherheit)



1. Auflage 2021. 42,00 EUR

## Aus dem Inhalt

- Gesetzliche Grundlagen, Anforderungen, Sicherheitskonzept und Krisenfallbewältigung bei der Veranstaltungsleitung
- Anforderungen, Aufgaben, Produktion und Qualität der Technischen Fachplanung für Veranstaltungstechnik
- Anforderungen, Aufgaben und Arbeitsschutz im Bereich der Technischen Leitung
- Technische und baurechtliche Verantwortung sowie Besucher- und Produktionssicherheit
- Hygiene- und Sicherheitsplanung bei (Groß-)veranstaltungen, Barcamps, E-Sports-Events und immersiven Inszenierungen

Mehr unter [www.beuth.de/go/veranstaltungssicherheit](http://www.beuth.de/go/veranstaltungssicherheit)

**Bestellen Sie hier Ihren Fachtitel einfach per Fax!**

**E-MAIL [kundenservice@beuth.de](mailto:kundenservice@beuth.de)**

**TELEFON +49 30 2601-1331**

**TELEFAX +49 30 2601-1260**

**Ja, ich möchte regelmäßig und kostenlos per E-Mail über neue Angebote aus dem Beuth Verlag informiert werden.** (Geben Sie dafür bitte auf jeden Fall Ihre E-Mail-Adresse an, vielen Dank!)

Dieser Einwilligung können Sie jederzeit widersprechen. Sie können das Einverständnis für E-Mailings etc. mit sofortiger Wirkung beenden. Dazu können Sie den in jedem E-Mailing angegebenen Abmeldelink verwenden.

## Ja, ich bestelle:

Anzahl

### **Technische Leitung, Veranstaltungsleitung** Technische Fachplanung, Verantwortung und Anforderungen

von Prof. Thomas Sakschweski  
1. Auflage 2021. 312 S. A5. Broschiert.  
42,00 EUR | ISBN 978-3-410-29802-1

**E-Book:** 42,00 EUR

**E-Kombi (Buch + E-Book):** 54,60 EUR

Nur online erhältlich unter: [www.beuth.de](http://www.beuth.de)

## ABSENDER

**Firma**

**Kundennummer: K** \_\_\_\_\_

**Name**

**Straße**

**PLZ, Ort**

**Telefon/Telefax**

**E-Mail**

Mit Ihrer Bestellung akzeptieren Sie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) der Beuth Verlag GmbH (einschließlich der Zusatzbedingungen, die für das jeweils bestellte Produkt gelten), abrufbar unter [www.beuth.de/agb](http://www.beuth.de/agb)

**Datum, Unterschrift**

Alle Preise inkl. deutscher MwSt., zzgl. Versandkosten. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Ihre personenbezogenen Daten werden zur Bestellabwicklung genutzt. Zudem dienen die Daten dazu, Sie über Angebote der DIN-Gruppe zu informieren. Dem können Sie jederzeit widersprechen. Ausführliche Informationen zu Ihrem Widerspruchsrecht und zum Datenschutz finden Sie unter [www.beuth.de/datenschutzhinweis](http://www.beuth.de/datenschutzhinweis)



[www.beuth.de/newsletter](http://www.beuth.de/newsletter)  
Persönlich. Bestens. Informiert.