



Meister-Update No. 13

Anforderungen an Bau und Betrieb Fliegender Bauten

In wenigen Wochen ist es wieder soweit: mit dem Ende der Kälteperiode und den dann zu erwartenden milden Temperaturen beginnt wie in jedem Jahr auch wieder die Saison für Freiluftveranstaltungen. Open-Air-Konzerte, Festivals, Sportevents, Schul- Schützen- und Straßenfeste, Mittelaltermärkte oder Theateraufführungen auf Freilichtbühnen – von Mai bis Oktober wird es wieder bunt zugehen auf den Wiesen und Plätzen. Und alle diese Veranstaltungen und Events kommen in der Regel nicht ohne sogenannte Fliegende Bauten aus: Zelte, Bühnen, Überdachungen, Gastrostände, Fahrgeschäfte, Zuschauertribünen. Werden sie nur vorübergehend und wiederholt an verschiedenen Orten aufgestellt, gelten sie als Fliegende Bauten. Für all diese Fliegenden Bauten gelten besondere Regeln, da eine zusätzliche Gefahr z.B. durch das wiederholte Auf- und Abbauen entstehen kann. Es gelten daher besondere Anforderungen an den Bau und Betrieb.

Im Rahmen unseres 13. Meisterupdates wird **Dipl.-Ing. Michael Lück** noch einmal alles Wissenswerte zum Thema "Fliegende Bauten" vermitteln. Dabei geht es u.a. um die immer wiederkehrenden Fragen, für welche baulichen Anlagen man eine Ausführungsgenehmigung benötigt, wann daraus ein regelrechter Bauantrag werden muss, welche Anlagen ohne besondere Genehmigung errichtet werden können oder was eigentlich ein Standsicherheitsnachweis ist und wer diesen erstellen darf? Zu Beginn der diesjährigen Open Air Saison sicher für viel ein interessantes Thema. Unser Dozent, Michael Lück, Firmengründer und Geschäftsführer von Expo Engineering, ist neben seiner Projektarbeit als erfolgreicher Fachbuchautor der Bücher „Mechanik in der Veranstaltungstechnik“ und „Praxis des Riggings“ bekannt. Des Weiteren ist er als Dozent und Mitglied vieler Arbeitskreise tätig und berät Unternehmen in ganz Europa bei der Entwicklung neuer Produkte.

Termin: Mittwoch, 18.April 2018; 10.00 bis 17.00 Uhr
Ort: congress centrum neue weimarhalle, Flügelsaal
Preis: 150,- € (zzgl. gesetzliche MwSt.)
Dozent: **Dipl.Ing. Michael Lück (Expo Engineering)**

Anmeldung ab sofort online über www.thueringer-event-akademie.de