

IMU AK Umweltschutz / Arbeitssicherheit

Sehr geehrte Mitglieder des IMU Arbeitskreis Umwelt und Arbeitssicherheit,

wer neue Richtungen gehen will, muss alte Wege verlassen und dabei gut Bewährtes mitnehmen. Unter dem Thema: „**Auch in Zukunft gut aufgestellt – Massivumformer im Dialog.**“ möchten wir Sie zur nächsten Sitzung unseres Arbeitskreises Umwelt und Arbeitssicherheit einladen.

Wann: 23.06.2020 vom 09:00 – 12:00 Uhr

Wo: Online

Neu wird u.a. die veränderte Tagesstruktur sein. Wir möchten Ihnen mehr Raum bietet für Themen, die Sie aktuell bewegen. Daher möchten wir Sie einladen uns mitzuteilen, welche Themen für Sie und für andere Teilnehmer interessant sein könnten. Aus den Rückmeldungen werden wir eine TOP-5 - Liste zusammenstellen und diese in den Tagesablauf fest integrieren.

Aus den bisherigen Erfahrungen konnten wir bereits folgende mögliche Themen herausfiltern, möchten Ihnen aber auch die Gelegenheit geben, sich zu den einzelnen Punkten zu positionieren und freie Ergänzungen vorzunehmen:

- Ihre Erfahrungen mit der Zertifizierung ISO 14001 / Energieaudits; z.B. Kennzahlenthemen in der Diskussion und Ermittlung und Bewertung rechtlicher Anforderungen
- Nachhaltigkeit im Umwelt- und Arbeitssicherheitsmanagementsystem: Umgang mit Anforderungen von Kunden
- Aktualisierung der DGUV-Information FB-HM 089 „Schmiedepressen/ Schmiedehämmer“
-
-

Wir freuen uns auf zahlreiche Rückmeldungen bis zum 09.06.2020.

Einen kurzen Überblick was Sie in unserer gemeinsamen Sitzung erwarten dürfen, möchten wir Ihnen schon heute geben:

TOP 1: Agenda und kartellrechtliche Hinweise

TOP 2: Aktuelle Gesetzesentwicklungen

- Andre Koring, WSM Fachgruppe und Sandra Bart, ASBANDUS

TOP 3: Erste Zertifizierungserfahrungen zur ISO 45001.

- Vortrag Michaela Dötsch, ASBANDUS

TOP 4: Was macht eine Kennzahl zu einer guten Kennzahl?

- Impulsvortrag Sandra Bart, Diskussion

TOP 5: Ihre Top 5 Themen – Welche Themen bewegen Sie aktuell?

TOP 6: Ausblick – Was wünschen Sie sich von der nächsten Sitzung?

- Festlegung der Themen