



Anlage Definition Veranstaltungspersonal

Scaffolder (Gerüstbauer) (dementsprechend versichert)

- > arbeiten in allen Höhen, auf Gerüsten (auch in der Toplage) sowie auf/ an / in Traversensystemen
- > arbeiten eigenständig/eigenverantwortlich nach Plan, kennen die gängigen Systeme
- > verfügen über PSA (Helm, Stahlkappenschuhe, Handschuhe), zusätzlich über PSA gegen Absturz, Petzl ASAP
- > höhentauglichkeits Untersuchung G41 & Einweisung in PSAgA o. Lehrgang PSAgA in der VT o.SZT L1, u.o. Gerüstbauseminar
- > Werkzeug -> Gerüstbauratsche, Latthammer, Arbeitsseile 20 & 30m (16mm),

Bühnenbauer (dementsprechend versichert)

- > arbeiten in allen Höhen, bei denen aber keine seilunterstützte Arbeitstechnik nötig ist!
- > arbeiten eigenständig nach Plan
- > verfügen über PSA (Helm, Stahlkappenschuhe, Handschuhe), zusätzlich über PSA gegen Absturz, Petzl ASAP
- > höhentauglichkeits Untersuchung G41 & Einweisung in PSAgA o. Lehrgang PSAgA in der VT o.SZT L1, u.o. Gerüstbauseminar
Meister für Veranstaltungstechnik Bühne/Studio
- > Werkzeug -> Gerüstbauratsche, Latthammer, Arbeitsseile 20 & 30m (16mm), 24er Ratschen-Besteck
- > sind in der Lage den Job des Scaffers auszuüben, des Weiteren sind sie in der Lage das komplette Bühnensystem (Groundsupport, Motoren anschlagen, verkabeln, fahren) zu errichten

Rigger (dementsprechend versichert)

- > arbeiten in allen Höhen
- > sie montieren und betreiben veranstaltungsspezifische Arbeitsmittel zur Lastaufnahme
- > dies beinhaltet das Einbringen, Verfahren, Anschlagen von Lasten in der Veranstaltungstechnik sowie das sichere Zustiegsverfahren (Auf- und Absteigen), bei fliegenden Bauten und baulichen Strukturen in Veranstaltungsräumen, Arena, Stadion etc.
- > verfügen über PSA (Helm, Stahlkappenschuhe, Handschuhe), zusätzlich über PSA gegen Absturz
- > Wissen und Ausrüstung sind Stand der Technik
- > höhentauglichkeits Untersuchung G 41, mind. Höhenarbeiter Level 1 zzgl. Anschlägerschein, Sachkundiger für Veranstaltungsriggering, Meister für Veranstaltungstechnik Bühne/Studio
- > IPAF-Schulung für Bediener von mobilen Hubarbeitsbühnen, PAL Card
- > Werkzeug -> Gerüstbauratsche, Latthammer, Arbeitsseile 20 & 30m (16mm), 24er Ratschen-Besteck, Kupferhammer, Abseilstrecke, Rolle mit Bremse

Höhenarbeiter (dementsprechend versichert)

- > arbeiten in allen Höhen
- > sind Personen, die seilunterstützte und gesicherte Arbeits- und Rettungstechniken im weitesten Sinne durchführen
- > sind Anwender seilunterstützter und gesicherter Arbeits- und Rettungstechniken
- > dies gilt für Arbeiten mit Arbeitsplatzpositionierungssystemen, für Arbeiten mit Absturzsicherung im Rigging oder Arbeitsverfahren, die auf vergleichbaren Verfahren oder Techniken beruhen
- > verfügen über PSA (Helm, Stahlkappenschuhe, Handschuhe), zusätzlich über PSA gegen Absturz
- > höhentauglichkeits Untersuchung G 41, mind. Höhenarbeiter Level 1

VA Techniker, Operator* (dementsprechend versichert) *Ton,- Licht-, System-, Kamera- und Videotechniker; und/oder Operator

- > realisieren technische, organisatorische und gestalterische Dienstleistungen
- > prüfen die örtlichen Gegebenheiten, wählen die erforderlichen Geräte und Anlagen aus und stellen diese bereit
- > organisieren und prüfen die Energieversorgung
- > bedienen bühnen- und szenentechnische Einrichtungen
- > bauen Beleuchtungs- und Projektionseinrichtungen auf, richten sie ein und bedienen sie
- > bauen Beschallungseinrichtungen auf, richten sie ein und bedienen sie
- > bauen Aufnahme- und Übertragungseinrichtungen für Bild, Ton und Daten auf, richten sie ein und bedienen sie
- > bewerten Spezialeffekte und führen sie im Rahmen der gesetzlichen Vorschriften durch
- > fahren Veranstaltungen
- > Ausbildung, Wissen, Ausrüstung & Weiterbildungen sind Stand der Technik
- > IPAF-Schulung für Bediener von mobilen Hubarbeitsbühnen

Meister für VA Technik, Technische Leiter (dementsprechend versichert)

- > ist berechtigt zur Übernahme von Leitungs- und Aufsichtstätigkeiten im Sinne der VStättVO & DIN 15750
- > Wissen und Ausrüstung sind Stand der Technik
- > Leiten von Produktionsteams im veranstaltungstechnischem Bereich
- > das Planen, Betreuen und Durchführen von Veranstaltungen, Planung und Einrichtung von Anlagen und Arbeitsstätten, Mitarbeiterführung, die Überwachung der Arbeitssicherheit
- > Gefahrenanalyse, Flucht- & Rettungswegeplanung