

MASSNAHMENBLATT

zu SICHERHEITS- und GESUNDHEITSSCHUTZDOKUMENT
gemäß §5 ArbeitnehmerInnenschutzgesetz (ASchG)



Arbeitsplatz/Bereich/Arbeitsstätte: Montage

mögliche Gefährdung oder Belastung festgestellt	Maßnahmen technisch - organisatorisch - personenbezogen	Zuständiger	umgesetzt am (Termin)	Kontrolle
Verzeichnis Risikoeinschätzung	ISO / OHSAS -Zertifizierung	QMB/QM	laufende Sicherheitsunt	laufend
Manuelle Handhabung von Lasten	<ul style="list-style-type: none"> * Zum händischen Ein- und Auslagern günstige Höhe zwischen 0,5 m und Brusthöhe wählen * Transport- und Hebehilfsmittel verwenden * Unterweisung im richtigen "Heben und Tragen" (Merkblatt) 	Monteure eigenständig	laufende Sicherheitsunt	laufend
Absturzgefahr	<ul style="list-style-type: none"> *Sicherheitsgeschirr verwenden *Passenden bzw. tragfähigen Anschlagpunkt suchen (z.b. Sicherheitstraverse) *bei fahrbarem Gerüst: alle 4 Räder bremsen *Gerüste nur versetzen, wenn sich keine Personen, Materialien, Werkzeuge usw. darauf befinden. 	Monteure eigenständig	laufende Sicherheitsunt	laufend
Fußverletzung (Baustellen)	*Sicherheitsschuhe tragen (S3 Bau-Sicherheitsschuhe)	Monteure eigenständig	laufende Sicherheitsunt	laufend
Absturz von Dächern	<ul style="list-style-type: none"> *Dachfanggerüst oder Blende anbringen *Schriftliche Gerüstabnahme durch Aufsteller und Verwender *Sichere Zugänge zu den Arbeitsstellen anlegen *Dachleitern verwenden *geprüfte Sicherheitsgeschirre und Auffangsysteme verwenden *Sicherheitsschuhe mit abrutschsicherer Sohle verwenden *Witterungsverhältnisse berücksichtigen 	Monteure eigenständig	laufende Sicherheitsunt	laufend
Deckenöffnungen	*Durchtrittsicherer, unverschiebbaren Pfostenbelag anbringen	Monteure selbst		

MASSNAHMENBLATT

zu SICHERHEITS- und GESUNDHEITSSCHUTZDOKUMENT
gemäß §5 ArbeitnehmerInnenschutzgesetz (ASchG)

Arbeitsplatz/Bereich/Arbeitsstätte:

mögliche Gefährdung oder Belastung festgestellt	Maßnahmen technisch - organisatorisch - personenbezogen	Zuständiger	umgesetzt am (Termin)	Kontrolle
Kopfverletzungen durch Herabfallen von Werkzeug und Material	*Bereich unter der Arbeitsstelle absperren *Schutzhelm tragen *Material gegen Windböen sichern	Monteure selbst		↑ - ↓
Stromschlag an elektrischen Leitungen	*E-Leitungen spannungsfrei machen oder isolieren *Sicherheitsabstände einhalten *nicht allein arbeiten *Unterweisung, 5 Sicherheitsregeln *PSA: Handschuhe, Brillen, Messgerät	Monteure selbst		↑ - ↓
Benuuzung von Gerüsten	*Nur nachweislich überprüfte Gerüste verwenden *Fahrbare Gerüste nur versetzen, wenn sich keine Personen, Werkzeuge, Materialien etc. darauf befinden	Monteure selbst	laufende Sicherheitsunt	laufned
Absturz von und mit Leitern bzw. bei Aufstiegen	*Nur ÖNORM-geprüfte Leitern verwenden *Auf tragfähigem Untergrund standsicher aufstellen *Überstand einer Anlegeleiter bei der oberen Anstiegsstelle ca. 1m *Bei Bedarf gegen Wegrutschten oder Kippen zusätzlich sichern *nicht hinauslehnen und auf andere Standplätze übersteigen *nur erfahrene, körperlich geeignete und unterwiesene Personen auf Leitern arbeiten lassen *nur kurzzeitige Arbeiten, mit geringem Materialaufwand durchführen *Werkstücke und Werkzeuge z.B. in einer Umhängetasche auf der Leiter transportieren *Senkrechte Leiteraufstiege mit Rückenschutz ausstatten	Monteure selbst	laufende Sicherheitsunt	laufend

MASSNAHMENBLATT

zu SICHERHEITS- und GESUNDHEITSSCHUTZDOKUMENT gemäß §5 ArbeitnehmerInnenschutzgesetz (ASchG)



Arbeitsplatz/Bereich/Arbeitsstätte: Monteure

MASSNAHMENBLATT

zu SICHERHEITS- und GESUNDHEITSSCHUTZDOKUMENT gemäß §5 ArbeitnehmerInnenschutzgesetz (ASchG)



Arbeitsplatz/Bereich/Arbeitsstätte:

Neue Zeile hinzufügen