

**1.18.3.18.8 Checkliste für die Ausführung der »sicheren Baustelle«  
(Quelle: Fachregelwerk Metallbauerhandwerk – Konstruktionstechnik)**

**Basischeck Ausführung »sichere Baustelle«**

Baustelle: \_\_\_\_\_ Firmenstempel:  
 Projekt-/Bauleiter: \_\_\_\_\_  
 Aufsichtführender: \_\_\_\_\_

	Erledigt? Ja	Bemerkungen
<b>Vorbereitung</b>		
Ist der Basischeck Planung »sichere Baustelle« bearbeitet?		
Sind Besonderheiten daraus zu berücksichtigen?		
Wird eine baustellenspezifische Einweisung durchgeführt?		
Sind die Arbeitsschutzdokumente für die Bauakte vorhanden?		
<b>Arbeitsplätze und Verkehrswege</b>		
Sind sichere Zugänge und Aufstiege vorhanden?		
Sind Arbeitsplätze gegen Absturz/Durchsturz gesichert?		
Sind Öffnungen, Gruben und Gräben gesichert?		
Sind besondere Schutzmaßnahmen in engen Räumen erforderlich?		
Sind Gefahrenbereiche gegen unbefugten Zugang zu sichern?		
<b>Arbeitsmittel (Leiter, Gerüst, Kran, Hubarbeitsbühne, hochz. PAM, elektrische Geräte, Anschlagmittel, Winden ...)</b>		
Sind die Arbeitsmittel geeignet, geprüft und betriebssicher?		
Sind die Mitarbeiter gerätespezifisch unterwiesen?		
Ist eine bestimmungsgemäße Verwendung gewährleistet?		
<b>Arbeitsverfahren (Montieren, Schweißen, Schneiden, Transport ...)</b>		
Sind gegenseitige Gefährdungen ausgeschlossen?		
Sind Erlaubnisscheine erforderlich?		
Ist Kontakt mit Gefahrstoffen möglich?		
<b>Persönliche Schutzausrüstungen?</b>		
Ist geeignete PSA vorhanden und in ordnungsgemäßen Zustand?		
Ist die PSA gegen Absturz geprüft?		
Ist der Anschlagpunkt für die PSAgA (vom Vorgesetzten) festgelegt?		
<b>Notfallsituationen</b>		
Gibt es einen Notfall- und Alarmplan?		
Sind Flucht- und Rettungswege bekannt?		
Sind erforderliche Rettungskonzepte (zum Beispiel bei PSAgA) vorhanden?		

Ort, Datum

Aufsichtführender