

# Managementsystem Energie, Arbeits-/Brand-/ Umweltschutz.

AMD 01\_Bedingungen für den Fremdfirmeneinsatz und Werkfremde  
Anlage 1\_Checkliste für Gerüstnutzer vor der Benutzung



Managementsystem Energie, Arbeits-/Brand-/Umweltschutz						Revision 02
AMD 01   Checkliste für den Gerüstnutzer vor der Benutzung					Blatt 1 von 1 Datum: 01.08.18	
Prüfdatum: _____			Prüfer: _____			
Gerüst-Ersteller: _____			Freigabedatum: _____			
Gerüst Nr.: _____			Aufstellort: _____			
Arbeitsicherheit telefonisch über Mängel/Gerüstsperrung informiert (nur wenn Gerüst nicht i.O.):						
Ansprechpartner AS: _____ ☎						
Gerüst für den Verwendungszweck geeignet? Ankreuzen wenn geprüft und augenscheinlich nicht in Ordnung						
Gerüstbauteile augenscheinlich beschädigt	Systembelag	Rohr	Kupplung	Spindelfuß	Riegel	
	Allround-Stiel	Diagonale	Konsole	Gitterträger	Durchstieg	
	Podesttreppe	Holzbohle	Rahmen	Bordbrett	Leiter	
	Fahrrolle	Sonstige				
Verbindungen	Gitterträger, Rohre					
Standsicherheit	Gerüst steht in Wasserwaage		Längsriegel in Fußpunkthöhe			
	Tragfähigkeit der Aufstellfläche		Gitterträger - Anschlagpunkte oder Aussteifungen			
	Spindelauszugslänge oder falsch eingesetzter Spindelfuß		Gerüstverankerungen			
	Verstrebungen / Diagonalen					
Beläge	Gerüstlagen nicht vollständig ausgelegt					
	Systembeläge / Bohlen gegen verschieben gesichert					
	Systembeläge / Durchstiege durch Belagsicherung gegen Abheben, Aushebeln gesichert					
	Öffnungen zwischen den Belägen / Bohlen					
Arbeits- und Betriebssicherheit	Rückenschutz - Handlauf, Knieleiste und Bordbrett					
	Aufstieg, Zugänge					
	Anlegeleiter, Außenleiter					
Kennzeichnung	Gerüstkennzeichnung an den Zugängen					
Sperrung	Nicht fertiggestellte Bereiche abgegrenzt und Verbotsschilder (Zutritt für unbefugte verboten) angebracht					
Verbindungen, Befestigung durch Kabelbinder, Rödeldraht oder andere nicht tragfähige Verbindungselemente:						
Bemerkungen/ Hinweise:						
			Geeignet für den Verwendungszweck			
			Gerüstbauteile augenscheinlich unbeschädigt			
			Zulässige Belastung ist ausreichend (1 kN/m <sup>2</sup> = 100 kg/m <sup>2</sup> )			
			Sichere Zugänge/Aufstiege sind vorhanden			
			Beläge, Gerüstlagen (voll ausgelegt, gegen Verrutschen u. Abheben gesichert)			
			Verankerungen ⊙, wenn vorhanden, an dem Gerüst befestigt			
			Diagonale Verstrebung ⊙ montiert			
			Im Arbeitsbereich 3-teiliger Seitenschutz ⊙ vorhanden (Handlauf, Knieleiste und Bordbrett)			
			Stirnseitenschutz ⊙ vorhanden			
			Wandabstand kleiner oder gleich 0,30 m ⊙ (ansonsten Innenschutz vorhanden)			

Ist das Gerüst nicht verwendungsfähig, darf es nicht benutzt werden und der Gerüst-Ersteller muss angefordert werden!

Steel  
Precision Steel

thyssenkrupp Hohenlimburg GmbH  
Nachunternehmermanagement  
Unternahmerstr 38 / Stadeweg  
58119 Hagen  
T: +49 2334 91 - 2904  
[num.precisionsteel@thyssenkrupp.com](mailto:num.precisionsteel@thyssenkrupp.com)  
[www.thyssenkrupp-steel.com](http://www.thyssenkrupp-steel.com)