

Checkliste zum Schweißen

	ja	Bemerkung
Sämtliche Geräte, Werkzeuge, Kabel, Schläuche, Isolierungen und Verbindungen wurden überprüft.	<input type="checkbox"/>	
An den Arbeitsmitteln sind keine Mängel erkennbar.	<input type="checkbox"/>	
Bei Schweißarbeiten in brandgefährdeten Bereichen: eine schriftliche Schweißerlaubnis liegt vor.	<input type="checkbox"/>	
Die chemische Zusammensetzung der verwendeten Grund- und Zusatzwerkstoffe ist bekannt.	<input type="checkbox"/>	
Es ist bekannt, welche Schadstoffe bei dem angewandten Schweißverfahren auftreten können.	<input type="checkbox"/>	
Schweißverfahren, Zusatzstoffe und Schweißparameter wurden korrekt ausgewählt/eingestellt.	<input type="checkbox"/>	
Eine wirksame Lüftung oder Absaugung am Schweißarbeitsplatz ist vorhanden.	<input type="checkbox"/>	
Ein geeignetes Atemschutzgerät wird eingesetzt, wenn die Schadstoffe nur unzureichend abgesaugt werden können.	<input type="checkbox"/>	
Zum Schutz des Gesichts und der Augen stehen Schutzbrille, Schutzschild oder Schutzschirm mit genormten Lichtschutzfilter zur Verfügung.	<input type="checkbox"/>	
Zum Schutz der Haut und des Körpers sind Schweißerschutzanzug oder geschlossene Arbeitskleidung mit Lederschürze vorhanden.	<input type="checkbox"/>	
In Lärmbereichen wird ein Gehörschutzmittel getragen.	<input type="checkbox"/>	
Die Schutzkleidung des Schweißers weist keine Verschmutzungen mit Öl, Fett, Lack, Lösemitteln auf.	<input type="checkbox"/>	
Zum Schutz Dritter sind Abschirmungen am Schweißarbeitsplatz vorhanden.	<input type="checkbox"/>	
Gasflaschen und Gasschläuche sind so positioniert, dass ein Umfallen, Herabfallen oder ein darüber Stolpern ausgeschlossen sind.	<input type="checkbox"/>	
Die Werkstücke können sicher aufgelegt werden.	<input type="checkbox"/>	
Alle brennbaren Gegenstände im Umfeld sind entfernt oder abgedeckt.	<input type="checkbox"/>	

Zum Schutz vor Gefahren durch elektrischen Strom werden die Spannung niedrig und der elektrische Widerstand des Schweißers hoch gehalten.	<input type="checkbox"/>	
Beim Schweißen in engen Räumen werden die besonderen Schutzmaßnahmen berücksichtigt.	<input type="checkbox"/>	
Die Schweißarbeiten werden ausschließlich von Personen durchgeführt, die über eine entsprechende Qualifikation verfügen.	<input type="checkbox"/>	

Copyright by <http://www.anleitung-zum-schweissen.de/>