



## Sicherheitsüberprüfung an POLAR Schneidemaschinen und Anlagen

Unternehmen	Nachname	Vorname	Telefon
<b>Heidelberger Druckmaschinen Vertrieb Deutschland GmbH Region Nord, Standort Hamburg</b>			<b>0800 – 92 92 333</b>
	Bosse	Leif-Eric	
	Cornitius	Klaus	
	Grasnick	Marco	
	Heitmann	Uwe	
	Krügel	Jen	
	Naumann	Pedro	
	Voltmer	Sven	
<b>Heidelberger Druckmaschinen Vertrieb Deutschland GmbH Region Mitte, Standort Heidelberg</b>			<b>0800 – 9292 333</b>
	Barth	Heiko	
	Baumgarten	Andreas	
	Eibel	Karl-Heinz	
	Franke	Jürgen	
	Koch	Michael	
	Koslowski	Dieter	
	Nass	Dietmar	
	Osner	Torsten	
	Otto	Martin	
	Stiefken	Willi	
	Werner	Stefan	
<b>Heidelberger Druckmaschinen Vertrieb Deutschland GmbH Region Süd, Standort München</b>			<b>0800 – 9292 333</b>
	Deuerling	Michael	
	Schmid	Christian	
	Schneider	Peter	

Der hier genannte Personenkreis wird regelmäßig von POLAR speziell für die sicherheitstechnische Überprüfung von POLAR Schneidemaschinen geschult. Dies geschieht immer in Ergänzung zu den spezifischen Produktschulungen, somit wird auch für ältere im Markt befindliche Schneidemaschinen die benötigte Servicekompetenz sichergestellt. Um ein Optimum an Sicherheit für Ihre Maschine zu erreichen und auch zu erhalten, sind diese Techniker zusätzlich mit entsprechenden Messgeräten ausgestattet. Sie können Ihnen die Verantwortung für Ihre Mitarbeiter nicht abnehmen, aber durch ihre Arbeit sorgen Sie für Ihr ruhiges Gewissen und die Sicherheit Ihrer Mitarbeiter.



## Sicherheitsüberprüfung an POLAR Schneidemaschinen und Anlagen

Unternehmen	Nachname	Vorname	Telefon
POLAR-MOHR Maschinenvertriebsgesellschaft GmbH & Co. KG Hattersheimer Straße 25 65719 Hofheim / Taunus Deutschland	Becker Guba Müller	Stefan Armin Klaus	+49 (0) -6192 204 207
GSM - Schneidsysteme Handels GmbH Töpferstraße 10 86343 Königsbrunn Deutschland	Maier Schneider Maier	Stefan Erich Philipp	+49 (0) -8231 6022-0

Der hier genannte Personenkreis wird regelmäßig von POLAR speziell für die sicherheitstechnische Überprüfung von POLAR Schneidemaschinen geschult. Dies geschieht immer in Ergänzung zu den spezifischen Produktschulungen, somit wird auch für ältere im Markt befindliche Schneidemaschinen die benötigte Servicekompetenz sichergestellt. Um ein Optimum an Sicherheit für Ihre Maschine zu erreichen und auch zu erhalten, sind diese Techniker zusätzlich mit entsprechenden Messgeräten ausgestattet. Sie können Ihnen die Verantwortung für Ihre Mitarbeiter nicht abnehmen, aber durch ihre Arbeit sorgen Sie für Ihr ruhiges Gewissen und die Sicherheit Ihrer Mitarbeiter.