

1) Angaben zum Unternehmen

Firmenname:	Diehl Brass Solutions Stiftung & Co. KG
Adresse:	Heinrich-Diehl-Straße 9 D-90552 Röthenbach
Telefon:	+49 911 5704-0
E-mail:	dbs-sales@diehl.com
Internet-Adresse:	www.diehl.com/metall
Gründungsjahr:	1902
Produkte:	Halbzeugfabrikate aus Kupferlegierungen (Stangen, Hohlstangen, Profile, Rohre)
Branche:	Metallindustrie
Produktionsstandort:	D-90552 Röthenbach
Umsatz der Diehl-Gruppe:	3,167 Mrd. Euro
Umsatz Diehl Metall:	863 Mio. Euro
<u>Anzahl der Mitarbeiter</u> gesamte Diehl-Gruppe:	16.135
Diehl Brass Solutions:	550
davon F&E:	6
Produktion:	321
Vertrieb:	21
Qualitätsmanagement:	31

Ansprechpartner

	Name	Tel. +49 911 5704-	E-mail
Technische Leitung (CEO)	Heinz Strobl	- 183	Heinz.Strobl@diehl.com
Leitung Vertrieb (CSO)	Alexander Dehnelt	- 347	Alexander.Dehnelt@diehl.com
Kfm. Leitung (CFO) VP Metall Management	Günther Ernst	-161	Guenther.Ernst@diehl.com
Sales & Projects	Marcus Hiemeyer	- 191	Marcus.Hiemeyer@diehl.com
Customer Service Center	Robby Harsch	- 117	Robby.Harsch@diehl.com
Technische Kundenberatung	Dr. Volker Bräutigam	- 510	Volker.Braeutigam@diehl.com
Qualitätsmanagement	Dr. Martin Kautz	- 112	Martin.Kautz@diehl.com
Corporate HSE	Dr. Patrick Fleischer	- 9162	Patrick.Fleischer@diehl.com
Entwicklung	Dr. Florian Seuß	- 537	Florian.Seuss@diehl.com

1. Ist eine Produkthaftpflichtversicherung mit weltweitem Deckungsschutz vorhanden?

Ja Nein

2. Wo liegen Stärken des Unternehmens?

Breite Palette an Halbzeugfabrikaten und Werkstoffen aus Kupferlegierungen. F&E für Werkstoffe und Verfahren zur Herstellung von Halbzeugen. Hohe Investitionstätigkeit und ständige Verbesserung.

3. Gibt es folgende Handbücher?

Qualität:

Ja Nein

Umwelt:

Ja Nein

Sicherheit:

Ja Nein

4. Existiert eine Geschäftspolitik (separat oder integriert)?

Für die Qualität:

Ja Nein

Für die Umwelt:

Ja Nein

Für die Sicherheit:

Ja Nein

2) Angaben zur Qualitätsmanagement

1. Ist ein Qualitätsmanagement eingeführt?

Ja Nein

2. Nach welcher Norm ist das QM-System zertifiziert?

DIN EN ISO 9001:2015*

3. Wer ist der verantwortliche Qualitätsbeauftragte?

Dr. Martin Kautz
Tel. +49 911 5704-112
E-Mail: Martin.Kautz@diehl.com

4. Gibt es eine unabhängige QS-Stelle?

Ja Nein

5. Durch welche anerkannte Stelle ist das QM-System zertifiziert?

TÜV Rheinland Cert GmbH

6. Wird auf Vorgabe in der Bestellung mit Erstmusterprüfberichten gearbeitet?

Ja Nein
nach VDA-2; PPAP

7. Ist es möglich, unter Bewahrung des Betriebsgeheimnisses im Sinne eines Fremdaudits, Zutritt zu jenen Bereichen zu gewähren, in denen hergestellt, geprüft und gelagert wird?

Ja Nein

8. Werden die Kunden auf spezielle Eigenschaften von Produkten hingewiesen (Anleitungen, Hinweise, Eigenschaften, Lagerhaltung, u.a.)?

Ja Nein

3) Angaben zu Service, Logistik und Vertragsprüfung

- | | | |
|---|--|-------------------------------|
| 1. Werden die Kunden über Auslauf oder Änderung eines Produktes sowie Neu- und Weiterentwicklungen informiert, um technisch führende und konkurrenzfähige Produkte am Markt abzusetzen? | <input checked="" type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nein |
| 2. Können Änderungen seitens des Kunden bei laufenden Aufträgen berücksichtigt werden? | <input checked="" type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nein |
| 3. Werden Kunden bei auftretenden Problemen (Ausschuss, techn. Probleme, Lieferfrist, usw.) informiert? | <input checked="" type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nein |
| 4. Werden Kunden über Auslauf, Änderung oder Neuentwicklungen von Produkten informiert? | <input checked="" type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nein |
| 5. Besteht grundsätzlich Bereitschaft, gemeinsam Entwicklung, Forschung, Wertanalyse und Erfahrungsaustausch zu betreiben? | <input checked="" type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nein |
| 6. Die Korrespondenz kann geführt werden auf: | deutsch, englisch, französisch, spanisch, italienisch | |
| 7. Wird eigene Produkt- und Verfahrensentwicklung betrieben? | <input checked="" type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nein |
| 8. Welches EDV-System wird für die Produktionsplanung/ -Steuerung zur Erreichung von ~100 % Liefertreue verwendet? | SAP; Hydra | |
| 9. Gibt es Notfallpläne? | <input checked="" type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nein |
| 10. Ist die Rohmaterialversorgung durch eine eigene Lagerhaltung gesichert? | <input checked="" type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nein |
| 11. Gibt es feste Vertragsabschlüsse mit den Rohstofflieferanten? | <input checked="" type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nein |
| 12. Sind eigene Lagermöglichkeiten für Fertigprodukte vorhanden? | <input checked="" type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nein |
| 13. Wird ein Bestandsführungssystem zur systematischen Minimierung der Lagerbestände und Optimierung der Umschlagshäufigkeit verwendet? | <input checked="" type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nein |
| 14. Werden die Aufträge eindeutig gekennzeichnet, so dass Verwechslungen ausgeschlossen sind und die Rück-verfolgbarkeit bis zum Vormaterial gewährleistet ist? | <input checked="" type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nein |
| 15. Auf welche Art und Weise werden die Produkte verpackt und gekennzeichnet? | Die Verpackung richtet sich nach dem speziellen Produkt und den Vorgaben der Kunden. | |

4) Angaben zur Fertigung

1. Angaben zum Fertigungsprozess:
2. Angaben zu Fertigungseinrichtungen:
3. Gibt es einen eigenen Vorrichtung- und Werkzeugbau?
4. Wie werden unsere Produkte gefertigt?
5. Werden Produkte in Lizenz gefertigt?
6. Welche Werkstoffe/Materialien werden laufend verarbeitet?

Schmelzen – Stranggießen – Strangpressen
– Ziehen – Glühen – Richten – PrüfenSchmelzöfen, Gießanlagen, Strangpressen,
Ziehanlagen, Glühanlagen, Beizanlagen Ja Nein

Auftrags- und Lagerfertigung

 Ja NeinKupferlegierungen
(Knet- und Gusswerkstoffe)**5) Angaben zum Umweltschutz**

1. Gibt es schriftliche Richtlinien zum Umweltschutz?
2. Existiert ein nach DIN EN ISO 14001 zertifiziertes Umwelt-Management-System?
3. Wer ist der verantwortliche Umweltbeauftragte?
4. Besteht Bereitschaft, sich ggf. einem Audit zu unterziehen?
5. Werden
 - Produktionsprozesse
 - Ver- und Entsorgungsprozesse
 - Produkteregelmäßig auf ihre Umweltauswirkungen untersucht?
6. Werden Umweltaspekte während der Entwicklung berücksichtigt?
7. Sind Ziele zur Verbesserung des Umweltschutzes definiert und wird deren Erfüllung dokumentiert?

 Ja Nein Ja * NeinDr. Patrick Fleischer
Tel. +49 911 5704-9162
E-Mail: Patrick.Fleischer@diehl.com Ja Nein Ja Nein Ja Nein Ja Nein Ja Nein Ja Nein