

### 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:	<a href="mailto:dbs-sales@diehl.com">dbs-sales@diehl.com</a>
Internet-Adresse:	<a href="http://www.diehl.com/metall">www.diehl.com/metall</a>
Gründungsjahr:	1902
Produkte:	Halbzeugfabrikate aus Kupferlegierungen (Stangen, Hohlstangen, Profile, Rohre)
Branche:	Metallindustrie
Produktionsstandort:	D-90552 Röthenbach
Umsatz der Diehl-Gruppe:	3.506 Mio. Euro
Umsatz Diehl Metall:	875 Mio. Euro
<u>Anzahl der Mitarbeiter</u>	
gesamte Diehl-Gruppe:	16.550
Diehl Brass Solutions:	570
davon F&E:	4
Produktion:	419
Vertrieb:	24
Qualitätsmanagement:	30

Ansprechpartner	Name	Tel. +49 911 5704-	E-mail
Technische Leitung (CEO)	Heinz Strobl	- 183	<a href="mailto:Heinz.Strobl@diehl.com">Heinz.Strobl@diehl.com</a>
Leitung Vertrieb (CSO)	Alexander Dehnelt	- 347	<a href="mailto:Alexander.Dehnelt@diehl.com">Alexander.Dehnelt@diehl.com</a>
Kfm. Leitung (CFO) VP Metall Management	Günther Ernst	-161	<a href="mailto:Guenther.Ernst@diehl.com">Guenther.Ernst@diehl.com</a>
Sales & Projects	Marcus Hiemeyer	- 191	<a href="mailto:Marcus.Hiemeyer@diehl.com">Marcus.Hiemeyer@diehl.com</a>
Customer Service Center	Robby Harsch	- 117	<a href="mailto:Robby.Harsch@diehl.com">Robby.Harsch@diehl.com</a>
Business Development	Dr. Volker Bräutigam	- 510	<a href="mailto:Volker.Braeutigam@diehl.com">Volker.Braeutigam@diehl.com</a>
Qualitätsmanagement	Dr. Martin Kautz	- 112	<a href="mailto:Martin.Kautz@diehl.com">Martin.Kautz@diehl.com</a>
HSE	Lisa Pfoertsch	- 9170	<a href="mailto:Lisa.Pfoertsch@diehl.com">Lisa.Pfoertsch@diehl.com</a>
Entwicklung	Dr. Florian Seuß	- 537	<a href="mailto:Florian.Seuss@diehl.com">Florian.Seuss@diehl.com</a>

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:  
Umwelt:  
Sicherheit:

Ja  Nein  
 Ja  Nein  
 Ja  Nein

4. Existiert eine Geschäftspolitik (separat oder integriert)?

Für die Qualität:  
Für die Umwelt:  
Für die Sicherheit:

Ja  Nein  
 Ja  Nein  
 Ja  Nein

## 2) Angaben zum 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](mailto: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<br><small>bis zwei Wochen vor Liefertermin</small> |
| 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<br><small>Werkstoffentwicklung</small>             |
| 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<br><small>nach Vereinbarung</small>                |
| 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 – Prüfen

Schmelzöfen, Gießanlagen, Strangpressen,  
Ziehanlagen, Glühanlagen, Beizanlagen

Ja  Nein

Auftrags- und Lagerfertigung

Ja  Nein

Kupferlegierungen  
(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 \*  Nein

Lisa Pfürtsch  
Tel. +49 911 5704-9170  
E-Mail: [Lisa.Pfoertsch@diehl.com](mailto:Lisa.Pfoertsch@diehl.com)

Ja  Nein

Ja  Nein

Ja  Nein

Ja  Nein

Ja  Nein

Ja  Nein

\*Anlagen sind im Downloadcenter unter Diehl Metall – Support Center – Downloads hinterlegt.  
(Lagerliste, Preisliste, QM-Zertifikat, Umweltzertifikat, Unternehmensleitlinien)  
<https://www.diehl.com/metall/de/support-center/downloads/>