

# DIN SPEC 77229-3:2024-10 (D)

## Technische Dienstleistungen - Leistungskategorien und -inhalte für industrielle verfahrenstechnische Anlagen - Teil 3: Metallbau

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Vorwort .....	4
Einleitung .....	6
1 Anwendungsbereich.....	7
2 Normative Verweisungen .....	7
3 Begriffe .....	7
4 Rahmenbedingungen und Hinweise zur Nutzung .....	7
5 Leistungsinhaltsbeschreibungen .....	8
6 Einflussgrößen .....	15
7 Beispiele für Ausführungsarten .....	18
Literaturhinweise .....	19
<b>Bilder</b>	
Bild 1 — Schematische Strukturdarstellung und unternehmensspezifische Anwendungsabgrenzung.....	8
<b>Tabellen</b>	
Tabelle 1 — Leistungskategorie Blech mit und ohne Ausschnitt herstellen (LK 1) .....	8
Tabelle 2 — Leistungskategorie Gitterrost und Blech montieren (LK 2) .....	9
Tabelle 3 — Leistungskategorie Gitterrost und Blech demontieren (LK 3) .....	9
Tabelle 4 — Leistungskategorie Gitterrost mit und ohne Ausschnitt herstellen (LK 4).....	10
Tabelle 5 — Leistungskategorie Gitterrost/Blech mit und ohne Ausschnitt messen oder nachmessen (LK 5) .....	10
Tabelle 6 — Leistungskategorie Gitterrostklemme montieren (LK 6).....	11
Tabelle 7 — Leistungskategorie Gitterrostklemme demontieren (LK 7).....	11
Tabelle 8 — Leistungskategorie Gitterrost/Blech prüfen (LK 8) .....	12
Tabelle 9 — Leistungskategorie Innengewinde an der Montagestelle schneiden (LK 9) .....	12
Tabelle 10 — Leistungskategorie Innengewinde in der Werkstatt schneiden (LK 10) .....	12

<b>Tabelle 11 — Leistungskategorie Bohrung in der Werkstatt herstellen (LK 11) .....</b>	<b>13</b>
<b>Tabelle 12 — Leistungskategorie Längsnaht an der Montagestelle herstellen (LK 12) .....</b>	<b>13</b>
<b>Tabelle 13 — Leistungskategorie Längsnaht in der Werkstatt herstellen (LK 13).....</b>	<b>14</b>
<b>Tabelle 14 — Leistungskategorie Fugenabdichtung herstellen (LK 14) .....</b>	<b>14</b>
<b>Tabelle 15 — Einflussgrößen.....</b>	<b>16</b>
<b>Tabelle 16 — Beispiele für Ausführungsarten .....</b>	<b>18</b>