|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Firma: [FIRMENNAME] | | | | Betriebsanweisung [Bezeichnung des Gerätes/Arbeitsablaufs] | | | | Arbeitsbereich: | …………… | |
| Arbeitsplatz: | …………… | |
| Nr. der Betriebsanweisung: | | |
| …………… | | |
| **Tätigkeit:** | | | Welche Maschine? Welches Gerät? Welcher Arbeitsablauf? | | | | | | | |
| Anwendungsbereich | | | | | | | | | | |
| * Wo und wie wird das Gerät angewendet bzw. wo findet der Arbeitsablauf statt? | | | | | | | | | | |
| Gefahren für Mensch und Umwelt | | | | | | | | | | |
| * Welche Gefahren können durch den Gebrauch des Gerätes bzw. durch den benannten Arbeitsablauf entstehen? | | | | | | | | | | |
| Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln | | | | | | | | | | |
| * Was muss vor Inbetriebnahme/Arbeitsaufnahme beachtet werden? * Was muss während des Betriebes/während der Arbeit beachtet werden? * Welche persönliche Schutzausrüstung muss getragen werden? * … | | | | | | | | | | |
| Verhalten bei Störungen | | | | | | | | | | |
| * Welche Störung ist plausibel? * Welche Unfälle sind denkbar? * Was muss dann getan werden? * … | | | | | | | | | | |
| **Erste Hilfe** | | | | | | | **Notruf:** | | | **112** |
|  | | * Was muss bei Störung oder Unfall zur Rettung von Leib und Leben sofort getan werden? | | | | | | | | |
| Instandhaltung/Entsorgung | | | | | | | | | | |
| * Wie wird das Gerät im betriebssicheren Zustand gehalten? * Wie wird sichergestellt, dass alle Beteiligten zweckmäßig informiert werden? * Wie ist die sachgerechte Entsorgung des Gerätes? * … | | | | | | | | | | |
|  |  | | | |  |  | | | | |
| Datum: | | | | Unterschrift:  Unternehmensleitung | | | | |
| Ggf. sind bei der Erstellung der Betriebsanweisung insbesondere die Sicherheitshinweise aus der Bedienungsanleitung des Gerätes zu beachten. | | | | | | | | | | |

ACHTUNG: Jeder Betrieb muss anhand seiner eigenen Betriebssituation entscheiden, welche Betriebsanweisungen benötigt werden und was diese enthalten müssen. Die Fragen in der vorliegenden Anleitung sollen Ihnen helfen, Ihre Betriebsanweisung vollständig zu erstellen.