|  |
| --- |
| Praxis |
|  |
|

**Muster-Unterschriftenmatrix für die Betriebsanweisungen**

Dieses Dokument dient der zentralen Freigabe der folgenden praxisinternen Betriebsanweisungen:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Betriebsanweisungen**Kompletter Dateiname (Hinweis: Link auf die Betriebsanweisung) | **Datum der Freigabe** | **Unterschrift des freigebenden Praxisinhabers** |
| **Bauliche Anforderungen** |  |
| [Umgang mit elektrischen Betriebsmitteln, Elektrogeräten](https://lzk-bw.de/PHB/PHB-CD/QM-Anhang/BA/Bauliche_Anforderungen/Elektrogeraete.doc) |  |
| **Biologische Arbeitsstoffe** |
| [Tätigkeiten mit Biologischen Arbeitsstoffen](https://lzk-bw.de/PHB/PHB-CD/QM-Anhang/BA/Biologische_Arbeitsstoffe/Biologische_Arbeitsstoffe.doc) |  |
| **Gefahrstoffe - mit neuen Gefahrensymbolen** |
| [Feuchtarbeiten](https://lzk-bw.de/PHB/PHB-CD/QM-Anhang/BA/Gefahrstoffe/Feuchtarbeit.doc) |  |
| [Umgang mit ätzenden Stoffen](https://lzk-bw.de/PHB/PHB-CD/QM-Anhang/BA/Gefahrstoffe/Neu/Aetzende_Stoffe_neu.doc) |  |
| [Umgang mit akut toxischen Stoffen](https://lzk-bw.de/PHB/PHB-CD/QM-Anhang/BA/Gefahrstoffe/Neu/Akute_Toxizitaet_neu.doc) |  |
| [Umgang mit entzündbaren Flüssigkeiten (Kategorie 1)](https://lzk-bw.de/PHB/PHB-CD/QM-Anhang/BA/Gefahrstoffe/Neu/Entzuendbare_Fluessigkeit_Kat1_neu.doc) |  |
| [Umgang mit entzündbaren Flüssigkeiten (Kategorie 2)](https://lzk-bw.de/PHB/PHB-CD/QM-Anhang/BA/Gefahrstoffe/Neu/Entzuendbare_Fluessigkeit_Kat2_neu.doc) |  |
| [Umgang mit entzündbaren Flüssigkeiten (Kategorie 3)](https://lzk-bw.de/PHB/PHB-CD/QM-Anhang/BA/Gefahrstoffe/Neu/Entzuendbare_Fluessigkeit_Kat3_neu.doc) |  |
| [Umgang mit Flusssäure](https://lzk-bw.de/PHB/PHB-CD/QM-Anhang/BA/Gefahrstoffe/Neu/Flusssaeure_neu.doc) |  |
| [Umgang mit gewässergefährdenden Stoffen](https://lzk-bw.de/PHB/PHB-CD/QM-Anhang/BA/Gefahrstoffe/Neu/Gewaessergefaehrdend_neu.doc) |  |
| [Umgang mit Karzinogenität, Keimzellmutagenität, Reproduktions-toxizität](https://lzk-bw.de/PHB/PHB-CD/QM-Anhang/BA/Gefahrstoffe/Neu/Karzinogenitaet_Keimzellmutagenitaet_Reproduktionstoxizitaet_neu.doc) |  |
| [Umgang mit Methylmethacrylat](https://lzk-bw.de/PHB/PHB-CD/QM-Anhang/BA/Gefahrstoffe/Neu/Methylmethacrylat_neu.doc) |  |
| [Umgang mit oxidierenden Stoffen](https://lzk-bw.de/PHB/PHB-CD/QM-Anhang/BA/Gefahrstoffe/Neu/Oxidierende_FluessigkeitenundFeststoffe_neu.doc) |  |
| [Umgang mit spezifischer Zielorgan-Toxizität](https://lzk-bw.de/PHB/PHB-CD/QM-Anhang/BA/Gefahrstoffe/Neu/Spezifische_Zielorgan-Toxizitaet_neu.doc) |  |
| [Umgang mit SZT, AT, ARH, AR, SH](https://lzk-bw.de/PHB/PHB-CD/QM-Anhang/BA/Gefahrstoffe/Neu/SZT-AT-ARH-AR-SH_neu.doc) |  |
| **Hygiene** |
| [Betriebsanweisung für Reinigungs- und Desinfektionsgeräte (RDG)](https://lzk-bw.de/PHB/PHB-CD/QM-Anhang/BA/Hygiene/RDG.doc) |  |
| [Betriebsanweisung für Dampf-Kleinsterilisatoren](https://lzk-bw.de/PHB/PHB-CD/QM-Anhang/BA/Hygiene/Dampfsterilisatoren.doc) |  |
| [Chargen- und Prozesskontrolle im Dampf-Kleinsterilisator](https://lzk-bw.de/PHB/PHB-CD/QM-Anhang/BA/Hygiene/Chargen-Prozesskontrolle_Sterilisation.doc) |  |
| **Laser** |
| [Umgang mit Lasergeräten](https://lzk-bw.de/PHB/PHB-CD/QM-Anhang/BA/Laser/Lasergeraete.doc) |  |