

## Übersicht zu den TRBA (Technische Regel zu biologischen Arbeitsstoffen) bzw. Beschlüsse des ABAS

Grundlage: Biostoffverordnung vom 15.07.2013

Siehe auch [www.baua.de](http://www.baua.de) - Stand: 13.04.2017

### 1. TRBA

| Zutreffen-<br>des<br>ankreuzen      | Veröffent-<br>lichung<br>vom: Datum | TRBA | Titel   | Bemerkungen |
|-------------------------------------|-------------------------------------|------|---|-------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | 11/2007                             | 001  | <u>Allgemeines und Aufbau des Technischen Regelwerks zur Biostoffverordnung - Anwendung von Technische Regeln für Biologische Arbeitsstoffe</u> |             |
| <input type="checkbox"/>            | 03/2017                             | 100  | <u>Schutzmaßnahmen für Tätigkeiten mit biologischen Arbeitsstoffen in Laboratorien</u>  |             |
| <input type="checkbox"/>            | 03/2017                             | 120  | <u>Versuchstierhaltung</u>  |             |
| <input type="checkbox"/>            | 03/2013                             | 130  | <u>Arbeitsschutzmaßnahmen in akuten biologischen Gefahrenlagen</u>  |             |
| <input type="checkbox"/>            | 06/2014                             | 200  | <u>Anforderungen an die Fachkunde nach Biostoffverordnung</u>   |             |
| <input type="checkbox"/>            | 10/2003                             | 212  | <u>Thermische Abfallbehandlung: Schutzmaßnahmen</u>   |             |
| <input type="checkbox"/>            | 05/2005                             | 213  | <u>Abfallsammlung: Schutzmaßnahmen</u>  |             |
| <input type="checkbox"/>            | 09/2013                             | 214  | <u>Abfallbehandlungsanlagen</u>   |             |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 12/2010                             | 220  | <u>Sicherheit und Gesundheit bei Tätigkeiten mit biologischen Arbeitsstoffen in abwassertechnischen Anlagen</u>                                 |             |
| <input type="checkbox"/>            | 02/2008                             | 230  | <u>Schutzmaßnahmen bei Tätigkeiten mit biologischen Arbeitsstoffen in der Land- und Forstwirtschaft und bei vergleichbaren Tätigkeiten</u>      |             |

| Zutreffen-<br>des<br>ankreuzen      | Veröffent-<br>lichung<br>vom: Datum | TRBA | Titel  | Bemerkungen            |
|-------------------------------------|-------------------------------------|------|--|------------------------|
| <input type="checkbox"/>            | 07/2015                             | 240  | <u>Schutzmaßnahmen bei Tätigkeiten mit mikrobiell kontaminiertem Archivgut</u>   |                        |
| <input type="checkbox"/>            | 10/2016                             | 250  | <u>Biologische Arbeitsstoffe im Gesundheitswesen und in der Wohlfahrtspflege</u>   |                        |
| <input type="checkbox"/>            | 03/2017                             | 400  | <u>Handlungsanleitung zur Gefährdungsbeurteilung und für die Unterrichtung der Beschäftigten bei Tätigkeiten mit biologischen Arbeitsstoffen</u> |                        |
| <input type="checkbox"/>            | 07/2006                             | 405  | <u>Anwendung von Messverfahren und technischen Kontrollwerten für luftgetragene Biologische Arbeitsstoffe</u>                                    |                        |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 06/2008                             | 406  | <u>Sensibilisierende Stoffe für die Atemwege</u>   | Gleichlautend TRGS 460 |
| <input type="checkbox"/>            | 06/2016                             | 450  | <u>Einstufungskriterien für Biologische Arbeitsstoffe</u>  |                        |
| <input type="checkbox"/>            | 10/2016                             | 460  | <u>Einstufung von Pilzen in Risikogruppen</u>  |                        |
| <input type="checkbox"/>            | 03/2017                             | 462  | <u>Einstufung von Viren in Risikogruppen</u>   |                        |
| <input type="checkbox"/>            | 01/2014                             | 464  | <u>Einstufung von Parasiten in Risikogruppen</u>   |                        |
| <input type="checkbox"/>            | 03/2017                             | 466  | <u>Einstufung von Bakterien (Bacteria) und Archaeobakterien (Archaea) in Risikogruppen</u>   |                        |
| <input type="checkbox"/>            | 21.07.2015                          | 468  | <u>Liste der Zelllinien und Tätigkeiten mit Zellkulturen</u>   |                        |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 25.04. 2012                         | 500  | <u>Grundlegende Maßnahmen bei Tätigkeiten mit biologischen Arbeitsstoffen</u>  |                        |

## 2. Beschlüsse des ABAS

| Zutreffen-<br>des<br>ankreuzen | Veröffent-<br>lichung<br>vom: Datum | TRBA | Titel  | Bemerkungen |
|--------------------------------|-------------------------------------|------|--|-------------|
| <input type="checkbox"/>       | 05/2011                             | 603  | <u>Schutzmaßnahmen bei Tätigkeiten mit Transmissibler Spongiformer Enzephalopathie (TSE) assoziierten Agenzien in TSE Laboratorien</u>   |             |
| <input type="checkbox"/>       | 10/2002                             | 605  | <u>Tätigkeiten mit poliwildvirus-infiziertem und/oder potentiell infektiösem Material einschließlich der sicheren Lagerung von Poliwildviren in Laboratorien</u>                                 |             |
| <input type="checkbox"/>       | 02/2007                             | 608  | <u>Empfehlung spezieller Maßnahmen zum Schutz der Beschäftigten vor Infektionen durch hochpathogene aviäre Influenzaviren (Klassische Geflügelpest, Vogelgrippe)</u>                             |             |
| <input type="checkbox"/>       | 06/2012                             | 609  | <u>Arbeitsschutz beim Auftreten von nicht impfpräventabler Influenza unter besonderer Berücksichtigung des Atemschutzes</u>  |             |
| <input type="checkbox"/>       | 10/2016                             | 610  | <u>Schutzmaßnahmen für Tätigkeiten außerhalb von Sonderisolierstationen bei der Versorgung von Patienten, die mit hochpathogenen Krankheitserregern infiziert oder krankheitsverdächtig sind</u> |             |

© Erstellt: Dipl.-Ing. (FH) Wolfgang Spohr