 Exemplar für den Ausbildungsbetrieb

**Anlage zum Berufsausbildungsvertrag (§ 10 und § 11 BBiG)
im Rahmen der Verordnung über die Berufsausbildung im
Ausbildungsberuf Biologielaborant/Biologielaborantin vom 25. Juni 2009**

|  |  |
| --- | --- |
| Zwischen dem Ausbildungsbetrieb:                     | und dem/der Auszubildenden:            |
| Vorname Name |

werden im Rahmen der Verordnung im Ausbildungsberuf Biologielaborant/Biologielaborantin
**sechs** Wahlqualifikationen festgelegt. Dabei sind mindestens **vier** Wahlqualifikationen aus der
Auswahlliste I auszuwählen. Die übrigen Wahlqualifikationen können auch aus der Auswahlliste II
ausgewählt werden.

**Auswahlliste I**Hinweis: Die Wahlqualifikation Nummer 9 kann nur in Verbindung mit der Wahlqualifikation Nummer 3
gewählt werden.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|   |  | 1. Durchführen immunologischer und biochemischer Arbeiten |
|   |  | 2. Durchführen biotechnologischer Arbeiten |
|   |  | 3. Durchführen botanischer Arbeiten |
|   |  | 4. Durchführen mikrobiologischer Arbeiten II |
|   |  | 5. Durchführen gentechnischer und molekularbiologischer Arbeiten |
|   |  | 6. Durchführen parasitologischer Arbeiten |
|   |  | 7. Durchführen pharmakologischer Arbeiten |
|   |  | 8. Durchführen toxikologischer Arbeiten |
|   |  | 9. Durchführen phytomedizinischer Arbeiten |
|   |  | 10. Durchführen zellkulturtechnischer Arbeiten II |
|   |  | 11. Durchführen diagnostischer Arbeiten II |
|   |  | 12. Durchführen pharmakokinetischer Arbeiten |

**Auswahlliste II**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|   |  | 1. Laborbezogene Informationstechnik |
|   |  | 2. Arbeiten mit automatisierten Systemen im Labor |
|   |  | 3. Prozessbezogene Arbeitstechniken |
|   |  | 4. Qualitätsmanagement |
|   |  | 5. Umweltbezogene Arbeitstechniken |
|   |  | 6. Anwenden probenahmetechnischer und analytischer Verfahren |
|   |  | 7. Anwenden chromatografischer Verfahren |
|   |  | 8. Anwenden spektroskopischer Verfahren |
|   |  | 9. Durchführen verfahrenstechnischer Arbeiten |

     ,

Ort, Datum

Stempel/Unterschrift des Ausbildenden Unterschrift der/des gesetzlichen Unterschrift der/des Auszubildenden
 Vertreter/s

Exemplar für den Auszubildenden

 **Anlage zum Berufsausbildungsvertrag (§ 10 und § 11 BBiG)
im Rahmen der Verordnung über die Berufsausbildung im
Ausbildungsberuf Biologielaborant/Biologielaborantin vom 25. Juni 2009**

|  |  |
| --- | --- |
| Zwischen dem Ausbildungsbetrieb:     | und dem/der Auszubildenden:  |
| Vorname Name |

werden im Rahmen der Verordnung im Ausbildungsberuf Biologielaborant/Biologielaborantin
**sechs** Wahlqualifikationen festgelegt. Dabei sind mindestens **vier** Wahlqualifikationen aus der
Auswahlliste I auszuwählen. Die übrigen Wahlqualifikationen können auch aus der Auswahlliste II
ausgewählt werden.

**Auswahlliste I**Hinweis: Die Wahlqualifikation Nummer 9 kann nur in Verbindung mit der Wahlqualifikation Nummer 3
gewählt werden.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|   |  | 1. Durchführen immunologischer und biochemischer Arbeiten |
|   |  | 2. Durchführen biotechnologischer Arbeiten |
|   |  | 3. Durchführen botanischer Arbeiten |
|   |  | 4. Durchführen mikrobiologischer Arbeiten II |
|   |  | 5. Durchführen gentechnischer und molekularbiologischer Arbeiten |
|   |  | 6. Durchführen parasitologischer Arbeiten |
|   |  | 7. Durchführen pharmakologischer Arbeiten |
|   |  | 8. Durchführen toxikologischer Arbeiten |
|   |  | 9. Durchführen phytomedizinischer Arbeiten |
|   |  | 10. Durchführen zellkulturtechnischer Arbeiten II |
|   |  | 11. Durchführen diagnostischer Arbeiten II |
|   |  | 12. Durchführen pharmakokinetischer Arbeiten |

**Auswahlliste II**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|   |  | 1. Laborbezogene Informationstechnik |
|   |  | 2. Arbeiten mit automatisierten Systemen im Labor |
|   |  | 3. Prozessbezogene Arbeitstechniken |
|   |  | 4. Qualitätsmanagement |
|   |  | 5. Umweltbezogene Arbeitstechniken |
|   |  | 6. Anwenden probenahmetechnischer und analytischer Verfahren |
|   |  | 7. Anwenden chromatografischer Verfahren |
|   |  | 8. Anwenden spektroskopischer Verfahren |
|   |  | 9. Durchführen verfahrenstechnischer Arbeiten |

 ,

Ort, Datum

Stempel/Unterschrift des Ausbildenden Unterschrift der/des gesetzlichen Unterschrift der/des Auszubildenden
 Vertreter/s

 Exemplar für die IHK zu Rostock

**Anlage zum Berufsausbildungsvertrag (§ 10 und § 11 BBiG)
im Rahmen der Verordnung über die Berufsausbildung im
Ausbildungsberuf Biologielaborant/Biologielaborantin vom 25. Juni 2009**

|  |  |
| --- | --- |
| Zwischen dem Ausbildungsbetrieb:     | und dem/der Auszubildenden:  |
| Vorname Name |

werden im Rahmen der Verordnung im Ausbildungsberuf Biologielaborant/Biologielaborantin
**sechs** Wahlqualifikationen festgelegt. Dabei sind mindestens **vier** Wahlqualifikationen aus der
Auswahlliste I auszuwählen. Die übrigen Wahlqualifikationen können auch aus der Auswahlliste II
ausgewählt werden.

**Auswahlliste I**Hinweis: Die Wahlqualifikation Nummer 9 kann nur in Verbindung mit der Wahlqualifikation Nummer 3
gewählt werden.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|   |  | 1. Durchführen immunologischer und biochemischer Arbeiten |
|   |  | 2. Durchführen biotechnologischer Arbeiten |
|   |  | 3. Durchführen botanischer Arbeiten |
|   |  | 4. Durchführen mikrobiologischer Arbeiten II |
|   |  | 5. Durchführen gentechnischer und molekularbiologischer Arbeiten |
|   |  | 6. Durchführen parasitologischer Arbeiten |
|   |  | 7. Durchführen pharmakologischer Arbeiten |
|   |  | 8. Durchführen toxikologischer Arbeiten |
|   |  | 9. Durchführen phytomedizinischer Arbeiten |
|   |  | 10. Durchführen zellkulturtechnischer Arbeiten II |
|   |  | 11. Durchführen diagnostischer Arbeiten II |
|   |  | 12. Durchführen pharmakokinetischer Arbeiten |

**Auswahlliste II**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|   |  | 1. Laborbezogene Informationstechnik |
|   |  | 2. Arbeiten mit automatisierten Systemen im Labor |
|   |  | 3. Prozessbezogene Arbeitstechniken |
|   |  | 4. Qualitätsmanagement |
|   |  | 5. Umweltbezogene Arbeitstechniken |
|   |  | 6. Anwenden probenahmetechnischer und analytischer Verfahren |
|   |  | 7. Anwenden chromatografischer Verfahren |
|   |  | 8. Anwenden spektroskopischer Verfahren |
|   |  | 9. Durchführen verfahrenstechnischer Arbeiten |

 ,

Ort, Datum

Stempel/Unterschrift des Ausbildenden Unterschrift der/des gesetzlichen Unterschrift der/des Auszubildenden
 Vertreter/s