 Exemplar für den Ausbildungsbetrieb

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

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

werden im Rahmen der Verordnung im Ausbildungsberuf Chemielaborant/Chemielaborantin
**sechs** Wahlqualifikationen festgelegt. Dabei sind mindestens **vier** Wahlqualifikationen aus der
Auswahlliste I auszuwählen, wobei mindestens **zwei** Wahlqualifikationen aus den Nummern 1 bis 8
dieser Auswahlliste festzulegen sind. Die übrigen Wahlqualifikationen können auch aus der
Auswahlliste II ausgewählt werden.

**Auswahlliste I** (mind. 4 Wahlqualifikationen auswählen)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|   |  | 1. Präparative Chemie, Reaktionstypen und -führung |
|   |  | 2. Präparative Chemie, Synthesetechnik |
|   |  | 3. Durchführen verfahrenstechnischer Arbeitenmindestens **zwei** Wahlqualifi-kationen auswählen |
|   |  | 4. Anwenden probenahmetechnischer und analytischer Verfahren |
|   |  | 5. Anwenden chromatografischer Verfahrenmindestens **vier** Wahlqualifi-kationen auswählen |
|   |  | 6. Anwenden spektroskopischer Verfahren |
|   |  | 7. Analytische Kopplungstechniken |
|   |  | 8. Bestimmen thermodynamischer Größen |
|   |  | 9. Durchführen mikrobiologischer Arbeiten I |
|   |  | 10. Durchführen biochemischer Arbeiten |
|   |  | 11. Prüfen von Werkstoffen |
|   |  | 12. Herstellen, Applizieren und Prüfen von Beschichtungsstoffen und –systemen |
|   |  | 13. Prozessbezogene Arbeitstechniken |

**Auswahlliste II**
Hinweis: Die Wahlqualifikationen der Nummern 8 und 9 der Auswahlliste II können nur in Verbindung mit
der Wahlqualifikation Nummer 9 der Auswahlliste I, und die Wahlqualifikationen der Nummer 10 und 12
der Auswahlliste II können nur in Verbindung mit der Wahlqualifikation Nummer 10 der Auswahlliste I
gewählt werden.

mindestens **sechs**
Wahlqualifi-kationen
auswählen

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|   |  | 1. Laborbezogene Informationstechnik |
|   |  | 2. Arbeiten mit automatisierten Systemen im Labor |
|   |  | 3. Anwendungstechnische Arbeiten, Kundenbetreuung |
|   |  | 4. Durchführen elektrotechnischer und elektronischer Arbeiten |
|   |  | 5. Qualitätsmanagement |
|   |  | 6. Umweltbezogene Arbeitstechniken |
|   |  | 7. Durchführen immunologischer und biochemischer Arbeiten |
|   |  | 8. Durchführen biotechnologischer Arbeiten |
|   |  | 9. Durchführen mikrobiologischer Arbeiten II |
|   |  | 10. Durchführen gentechnischer und molekularbiologischer Arbeiten |
|   |  | 11. Durchführen zellkulturtechnischer Arbeiten |
|   |  | 12. Durchführen diagnostischer Arbeiten |
|   |  | 13. Formulieren, Herstellen und Prüfen von Bindemitteln |
|   |  | 14. Durchführen farbmetrischer Arbeiten |
|   |  | 15. Untersuchen von Beschichtungen |

     ,

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 Chemielaborant/Chemielaborantin vom 25. Juni 2009**

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

werden im Rahmen der Verordnung im Ausbildungsberuf Chemielaborant/Chemielaborantin
**sechs** Wahlqualifikationen festgelegt. Dabei sind mindestens **vier** Wahlqualifikationen aus der
Auswahlliste I auszuwählen, wobei mindestens **zwei** Wahlqualifikationen aus den Nummern 1 bis 8
dieser Auswahlliste festzulegen sind. Die übrigen Wahlqualifikationen können auch aus der
Auswahlliste II ausgewählt werden.

**Auswahlliste I** (mind. 4 Wahlqualifikationen auswählen)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|   |  | 1. Präparative Chemie, Reaktionstypen und -führung |
|   |  | 2. Präparative Chemie, Synthesetechnik |
|   |  | 3. Durchführen verfahrenstechnischer Arbeitenmindestens **zwei** Wahlqualifi-kationen auswählen |
|   |  | 4. Anwenden probenahmetechnischer und analytischer Verfahren |
|   |  | 5. Anwenden chromatografischer Verfahrenmindestens **vier** Wahlqualifi-kationen auswählen |
|   |  | 6. Anwenden spektroskopischer Verfahren |
|   |  | 7. Analytische Kopplungstechniken |
|   |  | 8. Bestimmen thermodynamischer Größen |
|   |  | 9. Durchführen mikrobiologischer Arbeiten I |
|   |  | 10. Durchführen biochemischer Arbeiten |
|   |  | 11. Prüfen von Werkstoffen |
|   |  | 12. Herstellen, Applizieren und Prüfen von Beschichtungsstoffen und –systemen |
|   |  | 13. Prozessbezogene Arbeitstechniken |

**Auswahlliste II**
Hinweis: Die Wahlqualifikationen der Nummern 8 und 9 der Auswahlliste II können nur in Verbindung mit
der Wahlqualifikation Nummer 9 der Auswahlliste I, und die Wahlqualifikationen der Nummer 10 und 12
der Auswahlliste II können nur in Verbindung mit der Wahlqualifikation Nummer 10 der Auswahlliste I
gewählt werden.

mindestens **sechs**
Wahlqualifi-kationen
auswählen

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|   |  | 1. Laborbezogene Informationstechnik |
|   |  | 2. Arbeiten mit automatisierten Systemen im Labor |
|   |  | 3. Anwendungstechnische Arbeiten, Kundenbetreuung |
|   |  | 4. Durchführen elektrotechnischer und elektronischer Arbeiten |
|   |  | 5. Qualitätsmanagement |
|   |  | 6. Umweltbezogene Arbeitstechniken |
|   |  | 7. Durchführen immunologischer und biochemischer Arbeiten |
|   |  | 8. Durchführen biotechnologischer Arbeiten |
|   |  | 9. Durchführen mikrobiologischer Arbeiten II |
|   |  | 10. Durchführen gentechnischer und molekularbiologischer Arbeiten |
|   |  | 11. Durchführen zellkulturtechnischer Arbeiten |
|   |  | 12. Durchführen diagnostischer Arbeiten |
|   |  | 13. Formulieren, Herstellen und Prüfen von Bindemitteln |
|   |  | 14. Durchführen farbmetrischer Arbeiten |
|   |  | 15. Untersuchen von Beschichtungen |

 ,
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 Chemielaborant/Chemielaborantin vom 25. Juni 2009**

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

werden im Rahmen der Verordnung im Ausbildungsberuf Chemielaborant/Chemielaborantin
**sechs** Wahlqualifikationen festgelegt. Dabei sind mindestens **vier** Wahlqualifikationen aus der
Auswahlliste I auszuwählen, wobei mindestens **zwei** Wahlqualifikationen aus den Nummern 1 bis 8
dieser Auswahlliste festzulegen sind. Die übrigen Wahlqualifikationen können auch aus der
Auswahlliste II ausgewählt werden.

**Auswahlliste I** (mind. 4 Wahlqualifikationen auswählen)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|   |  | 1. Präparative Chemie, Reaktionstypen und -führung |
|   |  | 2. Präparative Chemie, Synthesetechnik |
|   |  | 3. Durchführen verfahrenstechnischer Arbeitenmindestens **zwei** Wahlqualifi-kationen auswählen |
|   |  | 4. Anwenden probenahmetechnischer und analytischer Verfahren |
|   |  | 5. Anwenden chromatografischer Verfahrenmindestens **vier** Wahlqualifi-kationen auswählen |
|   |  | 6. Anwenden spektroskopischer Verfahren |
|   |  | 7. Analytische Kopplungstechniken |
|   |  | 8. Bestimmen thermodynamischer Größen |
|   |  | 9. Durchführen mikrobiologischer Arbeiten I |
|   |  | 10. Durchführen biochemischer Arbeiten |
|   |  | 11. Prüfen von Werkstoffen |
|   |  | 12. Herstellen, Applizieren und Prüfen von Beschichtungsstoffen und –systemen |
|   |  | 13. Prozessbezogene Arbeitstechniken |

**Auswahlliste II**
Hinweis: Die Wahlqualifikationen der Nummern 8 und 9 der Auswahlliste II können nur in Verbindung mit
der Wahlqualifikation Nummer 9 der Auswahlliste I, und die Wahlqualifikationen der Nummer 10 und 12
der Auswahlliste II können nur in Verbindung mit der Wahlqualifikation Nummer 10 der Auswahlliste I
gewählt werden.

mindestens **sechs**
Wahlqualifi-kationen
auswählen

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|   |  | 1. Laborbezogene Informationstechnik |
|   |  | 2. Arbeiten mit automatisierten Systemen im Labor |
|   |  | 3. Anwendungstechnische Arbeiten, Kundenbetreuung |
|   |  | 4. Durchführen elektrotechnischer und elektronischer Arbeiten |
|   |  | 5. Qualitätsmanagement |
|   |  | 6. Umweltbezogene Arbeitstechniken |
|   |  | 7. Durchführen immunologischer und biochemischer Arbeiten |
|   |  | 8. Durchführen biotechnologischer Arbeiten |
|   |  | 9. Durchführen mikrobiologischer Arbeiten II |
|   |  | 10. Durchführen gentechnischer und molekularbiologischer Arbeiten |
|   |  | 11. Durchführen zellkulturtechnischer Arbeiten |
|   |  | 12. Durchführen diagnostischer Arbeiten |
|   |  | 13. Formulieren, Herstellen und Prüfen von Bindemitteln |
|   |  | 14. Durchführen farbmetrischer Arbeiten |
|   |  | 15. Untersuchen von Beschichtungen |

 ,
Ort, Datum

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