|  |
| --- |
| Bezeichnung der  Tätigkeit / des  Experiments |

|  |
| --- |
| 1. Allgemeine Angaben der Tätigkeit / des Experiments |

Pflichtfach  Wahlpflichtfach Jahrgang: \_\_\_\_ Anzahl der Schülerinnen und Schüler: \_\_\_\_\_\_\_

besonders schutzbedürftige Personen:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Lehrerdemonstration  Lehrerdemonstration mit Schülerbeteiligung

Schülertätigkeit / -experiment  Gruppenarbeit in Kojen  Partner-/ Einzelarbeit in Kojen

|  |
| --- |
| 1. Kurze Beschreibung der Tätigkeit / des Experiments |

|  |
| --- |
| 1. Gefährdungsarten |

mechanisch  elektrisch  thermisch  Mikrowellen-Strahlung

Arbeitsgeräteeinsatz  Maschineneinsatz  Biostoffe (z. B. Salmonellen)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Gefährdungen und Gefahrenquellen /   Benennung vorhandener Gefahrenquellen bei der Durchführung der Tätigkeit / des Experiments | | |
| Gefährdung | Gefahrenquelle |
| Stolpern, Stoßen, Rutschen, Stürzen | Fett, Flüssigkeiten oder Abfälle auf dem Boden  Sonstiges: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Schnittverletzung | Messer  Standreibe  Glasbruch, Konserven  Sonstiges: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Verbrühung | Kochendes Wasser/ Wasserkocher  Sonstiges: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Verbrennung | heiße Arbeitsgeräte (Töpfe, Pfannen etc.)  Backofen  Herd, Gasherd  Frittiergerät  Sonstiges: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Brand, Explosion | Fettbrand  Sonstiges: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Stromschlag | z. B. Handrührgerät  Sonstiges: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Reizung durch Haut- und Augenkontakt | Reinigungsmittel  Latexhandschuhe  scharfe Lebensmittel, z. B. Chili  säurehaltige Lebensmittel  Sonstiges: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Allergische Reaktion | Latexhandschuhe  allergenhaltige (kennzeichnungspflichtige) Lebensmittel[[1]](#footnote-1)  Sonstiges: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Vergiftung durch Verkostung | Biostoffe, z. B. Salmonellen  Sonstiges: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Vergiftung durch Einatmen | Rauchentwicklung durch Fettverbrennung  Reinigungsmittel  Sonstiges: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Sonstige Gefahren |  |

|  |
| --- |
| 1. Konkrete Gefährdungen und Schutzmaßnahmen für die geplante Tätigkeit / das geplante Experiment |

|  |  |
| --- | --- |
| **konkrete Gefährdungen** | **Schutzmaßnahmen (z. B. gerätebezogen, bei der Planung und Durchführung der Tätigkeit / des Experiments)** |
|  | **Instruktion der Schülerinnen und Schüler:** |
|  | **Berücksichtigung bei der Vorbereitung:** |

|  |
| --- |
| 1. Festlegung allgemeiner Maßnahmen für die geplante Tätigkeit / das geplante Experiment |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Mindeststandard vgl. RISU-NRW  II – 6 | Einmalhand-schuhe | Backhand-schuhe | Abzugshaube | geschl. System | Lüften | Brandschutz |
|  |  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| 1. Maßnahmen für besonders schutzbedürftige Personen |

|  |
| --- |
| 1. Ergebnis der Gefährdungsbeurteilung |

Die Tätigkeit / das Experiment kann unter Berücksichtigung der obigen Gefährdungen und Schutzmaßnahmen, der eigenen Fachkenntnisse sowie pädagogischer Gesichtspunkte (z. B. Klassensituation)

Tätigkeit/ das sowie pädagogischer Gesichtspunkte (z. B. Klassensituation)

durchgeführt werden.  nicht durchgeführt werden.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum, Unterschrift der Lehrkraft

Weiteres Informationsmaterial unter <https://publikationen.dguv.de/widgets/pdf/download/article/3581>

1. Nach Lebensmittel-Informationsverordnung, Anhang II [↑](#footnote-ref-1)