|  |
| --- |
| **Anmeldung zum Berzelius-Workshop „Lebensmittelanalyse“**  **für Klassen der Sek II, des Gymnasiums, der Berufsfachschule** |

**Grobziele** Selbsttätiges Erkunden unserer technisierten Welt und Umwelt anhand alltagsnaher lebensweltlicher Fragestellungen zum Thema Lebensmittelanalytik mit modernsten Instrumenten und Methoden

**Inhalt** 6 verschiedene Arbeitsplätze

**Leitung** 3 Mitglieder des Berzelius-Kernteams in Zusammenarbeit mit der Lehrperson

**Ort** Labor oder Schulzimmer des Schulhauses

**Dauer** Ein ganzer Tag für 12 bis 24 Schüler/innen

**Daten** Die von der Schule bevorzugten Daten sind hier anzugeben:

|  |
| --- |
|  |

**Kosten** 500 CHF pro Tag + Spesen für das Berzelius-Team

**Anmeldungen** Richten Sie Ihre Anmeldung an: Pädagogische Hochschule St.Gallen (PHSG)

Projekt Berzelius Hightech für die Sek II

Prof. Dr. Nicolas Robin

Notkerstrasse 27

9000 St.Gallen

oder per E-Mail: [berzelius@phsg.ch](mailto:berzelius@phsg.ch)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Name |  | |
| Vorname |  | |
| Schulhaus |  | |
| Schulort |  | |
| Rechnungsadresse |  | |
| Mailadresse |  | |
| Anzahl Schülerinnen und Schüler pro Klasse / Gruppe | |  |

Allfällige Fragen sind zu richten an [berzelius@phsg.ch](mailto:berzelius@phsg.ch)