

Chemie

Thema: Nachhaltige Alternative zu Verpackungsfolien

Teilnehmer	Ort	Schule / Institution / Betrieb
Paul Haase (18)	Rosbach v.d.H.	St. Lioba-Schule, Bad Nauheim
Ina von Keutz (19)	Bad Nauheim	St. Lioba-Schule, Bad Nauheim
Sven Neehuis (18)	Friedberg	St. Lioba-Schule, Bad Nauheim
Betreuer/in	Laura Hinz	Projekt Nr. 110681

In diesem Projekt setzen wir den Versuch aus dem vorangegangenen Projekt »Lebensmittelkonservierung auf Alginatbasis« fort, eine Folie zu entwickeln, die in ihren Verwendungsmöglichkeiten Plastikfolien möglichst nahe kommt, dabei jedoch merklich nachhaltiger ist.

Stand: 06.02.2025, 16:34 Uhr