

| | |
|-------------------------|--|
| 1. Record Nr. | UNINA9910566453003321 |
| Autore | Bertagnolli Frank |
| Titolo | Bienen an der Hochschule : Ein Interdisziplinäres Nachhaltigkeitsprojekt |
| Pubbl/distr/stampa | Berlin, Heidelberg, : Springer Berlin / Heidelberg, 2022 |
| ISBN | 3-662-64934-9 |
| Edizione | [1st ed.] |
| Descrizione fisica | 1 online resource (46 p.) |
| Collana | Essentials |
| Classificazione | EDU000000SCI086000 |
| Altri autori (Persone) | BludauSimon FetzerLea HadamekLucas HerrmannTayla TreickAmy |
| Soggetti | Life sciences: general issues Education |
| Lingua di pubblicazione | Tedesco |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| Note generali | Description based upon print version of record. |
| Nota di contenuto | Intro -- Was Sie in diesem essential finden können -- Vorwort -- Inhaltsverzeichnis -- Über die Autoren -- 1 BEEsy Mission-- das Bienenprojekt der Hochschule Pforzheim -- 2 Bienen im Kontext der Nachhaltigkeit -- 3 Rahmenbedingungen, Voraussetzungen und Durchführung -- 3.1 Planung und Projektmanagement -- 3.2 Beschaffung -- 3.3 Umsetzung -- 4 Durchführung als Lehrveranstaltung -- Was Sie aus diesem essential mitnehmen können -- Literatur. |
| Sommario/riassunto | In diesem Open-Access-Buch werden verschiedene Erfahrungen vorgestellt, die im Bienenprojekt „BEEsy Mission“ der Hochschule Pforzheim gesammelt wurden. Zukünftigen Projektverantwortlichen wird eine Hilfestellung bei der institutionellen Etablierung und Haltung von Bienen gegeben. Das Buch befasst sich unter anderem mit den Fragestellungen und Herausforderungen, die im Projektkonzept berücksichtigt werden sollten. Es wird erläutert, wie mittels der Durchführung eines derartigen Nachhaltigkeitsprojektes die Interdisziplinarität und das praktische Lernen gefördert werden können. |

