



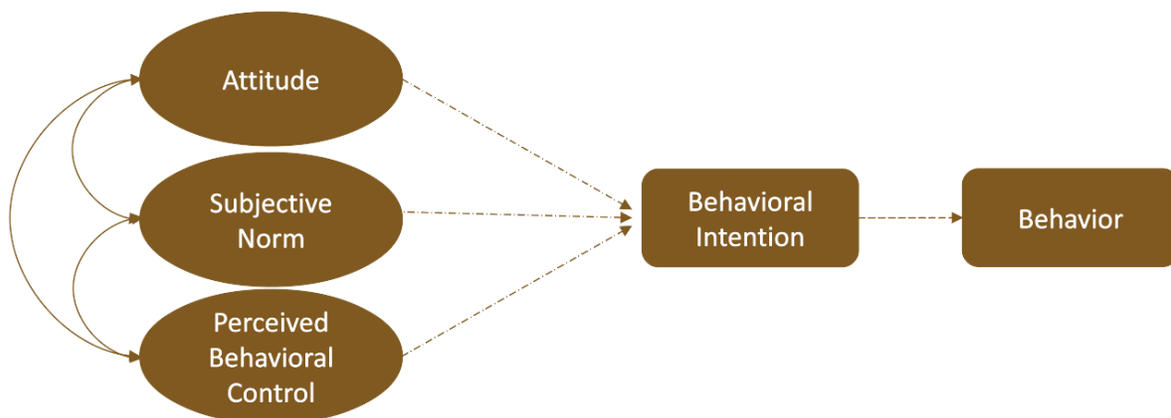
Position for an internship or Bachelor or Master thesis

Start: As soon as possible

Duration (internship): 1-4 months

Background: RestPoll (Restoring Pollinator habitats across European agricultural landscapes) is a pan-European project that is tackling understanding and promoting pollinator restoration through a multi-actor participatory approach.

A part of this project is interested in understanding the distance between consumer's intention and behavior when it comes to purchasing pollinator-friendly products. We will use the Theory of Planned Behavior to assess the attitude, subjective norms, and perceived behavior control of consumers.



Method: Data will be collected using an online survey tool and face-to-face interviews that will be distributed at supermarkets, local markets, or on campus. A minimum collection of 75 surveys is required.

Requirements: Highly motivated and personable student with flexibility in working hours, proficiency in German

Contact: Amibeth Thompson (amibeth.thompson@nature.uni-freiburg.de)

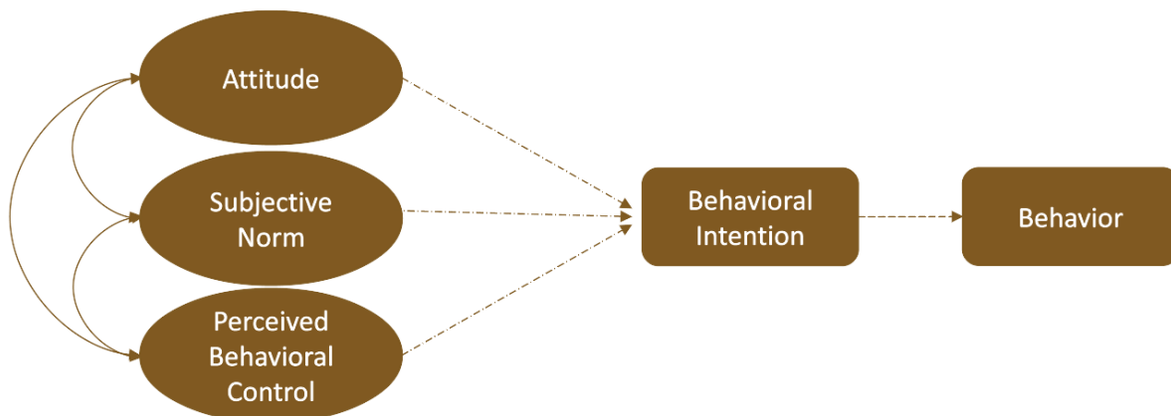


Stelle für ein Praktikum oder Bachelor- oder Masterarbeit

Start: So bald wie möglich

Dauer (Praktikum): 1-4 Monate

Hintergrund: RestPoll (Restoring Pollinator Habitats across European agricultural landscapes) ist ein europaweites Projekt, das sich mit der Wiederherstellung von Bestäuberpopulationen durch einen partizipatorischen Ansatz mit unterschiedlichen Akteuren befasst. Ein Teil dieses Projekts beschäftigt sich mit dem Verständnis der Diskrepanz zwischen der Kaufabsicht von Konsument:innen und ihrem tatsächlichen Verhalten beim Erwerb von bestäuberfreundlichen Produkten. Wir werden die Theorie des geplanten Verhaltens (Theory of Planned Behavior) verwenden, um die Einstellung, die subjektiven Normen und die wahrgenommene Verhaltenskontrolle der Verbraucher zu bewerten.



Methode: Die Daten werden mit Hilfe eines Online-Umfragetools und persönlicher Interviews erhoben, die vor Supermärkten, auf lokalen Märkten oder auf dem Campus verteilt werden. Es werden mindestens 75 Umfragen benötigt.

Anforderungen: Hoch motivierte und kommunikative Student:innen mit flexiblen Arbeitszeiten, gute Deutschkenntnisse

Kontakt: Amibeth Thompson (amibeth.thompson@nature.uni-freiburg.de)