
Das Institut für Landtechnik und Tierhaltung
der Bayerischen Landesanstalt für Landwirtschaft (LfL)

bietet eine **Masterarbeit** zum Thema

„Umfrage zur Anwendung von Ortungssystemen zur Arbeitserleichterung in der Milchviehhaltung“

Ziel der Masterarbeit:

- Das Institut für Landtechnik und Tierhaltung in Freising führt das Verbundforschungsprojekt „Weidelnsight“ durch. Im Rahmen des Projekts wird durch die Integration kostengünstiger und energieeffizienter Lokalisierungslösungen ein neues Monitoringsystem für den kombinierten Weide-/Stallbetrieb entwickelt (weitere Informationen zum Projekt siehe QR Code).
- Es ist eine online Umfrage zum Bedarf und den bereits bestehenden Erfahrungen mit Ortungssystemen bei Milchviehhaltern geplant. Diese Umfrage wird in enger Zusammenarbeit mit einem im Agrarbereich spezialisierten Dienstleister durchgeführt. Die Ergebnisse der Umfrage werden für die Identifizierung relevanter Anwendungsfälle und deren Realisierung im Rahmen des Projekts eingesetzt.
- Durch Bearbeitung dieses Themas wird dem/der Masterand(-in) ermöglicht, sich u. a. in die professionelle Umfrageerstellung einzuarbeiten und neue Erkenntnisse zum Einsatz der digitalen Technologien in der Milchviehhaltung zu erwerben.



Anforderungen:

- Interesse am Erlernen der Software LimeSurvey als Tool zur Umfrageerstellung
- Eigenständige Planung und Durchführung der Datenerfassung
- Auswertung der erfassten Daten mit gängigen statistischen Methoden

Beginn und Dauer:

- Beginn ab sofort; Zeitaufwand ca. 5 Monate

Betreuung und Kontaktdaten:

Dr. Jan Maxa
Institut für Landtechnik und Tierhaltung der LfL
Vöttingerstr. 36
85354 Freising
E-Mail: Jan.Maxa@LfL.Bayern.de
Tel.: 08161/8640-5827

