



eLabFTW an der VetMed Uni Wien

Hintergrund:

Zu Beginn des Projekts bestand ein besonders Interesse für die VetMed Uni Wien an einer elektronische Laborbuchlösung sowie ein vertieftes Verständnis der Rolle des Data Stewards.

Angestrebt wurde der Gewinn konkreter Informationen und praktischer Erfahrungswerte zur Implementierung entsprechender Data Steward Strukturen am Campus der VetMed Uni Wien – insbesondere im Hinblick auf deren Vernetzung sowie auf Anforderungen des Forschungsdatenmanagements (RDM), sowohl im allgemeinen als auch im spezifischen Kontext.

Implementierung von eLabFTW:

Im Rahmen des Projekts wurde die Einführung von eLabFTW vorbereitet und bislang erfolgreich begleitet. Die Anwendung lief während der bisherigen Projektphasen stabil und zuverlässig. Eine Einführung in den breiten Betrieb ist für den Herbst vorgesehen. Die Zusammenarbeit mit der TU Graz und anderen beteiligten Partner:innen wurde durchweg als konstruktiv und von einem positiven Klima geprägt wahrgenommen. Auch nach personellen Wechseln und den bescheidenen Ressourcen blieb der kooperative Charakter der Zusammenarbeit erhalten. Die Abstimmung rund um eLabFTW verlief reibungslos und ohne erkennbare Optimierungspotenziale. Während der bisherigen Implementierungsphase traten keine besonderen Ereignisse oder Herausforderungen auf, die den Projektverlauf wesentlich beeinflusst hätten.

„Die Kooperation mit verlässlichen, motivierten Partnern macht Spaß und bringt die besten Ergebnisse“
Claudia Kohla, VetMed Uni Wien

Interessiert an eLabFTW an der VetMed Uni Wien?

Website:

<https://www.vetmeduni.ac.at/forschung/forschungsservice/ffi#>

Mail: FFI@vetmeduni.ac.at

Empfehlungen für zukünftige Kooperationen:

Für zukünftige Vorhaben lassen sich mehrere positive Aspekte ableiten: Das im Projekt etablierte Projektmanagement – insbesondere die regelmäßigen Monthly Meetings – hat sich als äußerst effektiv erwiesen. Durch kontinuierliches Feedback, transparente Kommunikation und eine verlässliche Struktur konnte sichergestellt werden, dass keine Themen unbeachtet blieben. Zudem wurde eine offene Beteiligungskultur geschaffen, die es auch ohne konkrete Beiträge ermöglichte, an Diskussionen teilzunehmen und Erfahrungen einzubringen. Dieses inklusive Format erwies sich als besonders wertvoll für den Austausch und Wissenstransfer.

Shared RDM Services & Infrastructure

Laufzeit: Juli 2023 – Juni 2026

Projektleitung: TU Graz



Website:

<https://forschungsdaten.at/sharedrdm/>

Mail: contact@sharedrdm.at