

Datum:

Version:

Projektregistrierung im *OpenLab*

Diese Datei bitte mit Adobe Acrobat/Reader ausfüllen (nicht mit Vorschau!), und an das OpenLab (openlab@uni-muenster.de) schicken. Alle aufgeführten Beteiligten sollen zudem ein Teilnehmerformular ([OpenLab-Formulare](#)) ausfüllen.

Die Datei bitte **speichern als**: "[Projektkuerzel_Version.pdf](#)". Das **Projektkürzel** soll keine Leerzeichen oder Umlaute enthalten.

Version: Für jede Änderung bitte das Formular duplizieren, Version um 1 erhöhen und Datum aktualisieren.

Titel: Gesamter Titel des Projektes.

Zusammenfassung: Fragestellung, Idee, Experimentbeschreibung. Auch: was für eine Art von Projekt (z.B. Langjährig zu einem Setup; Eine Doktorarbeit; oder Eine Drittmittelfinanzierung).

Verantwortlicher:

Titel:

Zusammenfassung:

Projektkürzel:

Serverzugang

Die gemessenen Daten sollen auf einem Uni-Server gespeichert werden. Hierzu hat das OpenLab über den IVV 5 bereits einen allgemeinen Server namens „Rohdaten“ eingerichtet, der von jedem angemeldeten OpenLab-Nutzer verwendet werden kann. Darüber hinaus steht jedem Projektleiter die Option offen, einen für das Projekt eigenen Server einrichten zu lassen.

Rohdaten-Serverzugang

gewünscht?:

(Falls nein: Bitte unten einen anderen Server angeben.)

Eigener Server

gewünscht?:

(Falls ja: Bitte unten den gewünschten Servernamen eintragen.)

Eigener Servername:

Datum:

Version:

Hierarchie (Bitte Projektkürzel eintragen)

Im Falle einer Unterstrukturierung mehrerer Projekte, ist dieses Projekt ein Unterprojekt zu einem übergeordneten „Elternprojekt“? Oder handelt es sich um ein übergeordnetes Projekt zu einem oder mehreren „Kinderprojekten“?

„Elternprojekt“(max. 1):

Ggf. „Kinder“:

Ggf. Datenteilung mit Projekten:

Zeitplanung

von MM.JJ. - bis MM.JJ.

Planungsphase: -

Durchführung: -

Auswertung: -

Verschriftlichung/Abgabe: -

Wer

Arbeitsbereich:

Kooperationspartner:

Person: ZIV-Kennung¹ Funktion Pl² Du Aus Vers

Datum:

Version:

Ehemalige Beteiligte: Name, Rolle, bis wann, usw.

Daten

Das OpenLab lagert Rohdaten (und ggf. ausgewertete Daten) auf dem OpenLab Server (verschlossen). In der Sciebo-Cloud werden die Daten von den gelisteten Projektbeteiligten ausgewertet (Roh- und ausgewertete Daten).

Person:

Kennung

Zu³ Ko Ein Änd

Besonderheiten (z.B. falls Daten mit anderen Projekten geteilt werden (siehe Hierarchie), welche Daten werden wo gespeichert?):

Sind **OpenData** erwünscht? Falls ja: wie viel Speicherplatz wird (in etwa) benötigt, wie lange sollen sie bestehen, wer ist verantwortlich?

¹Falls keine Sciebo-Kennung möglich, bitte E-mail Adresse eintragen

²Abkürzungen: **P**lanung | **D**urchführung | **A**uswertung | **V**erschriftlichung

³Abkürzungen: **Z**uständig | **K**opiert Rohdaten | **E**insehen | **Ä**ndern

Datum:

Version:

Was

Geräte & Material

Qualisys	Kistler (Kraft)
Metamax (Spirometrie)	Noraxon (EMG)
Leinwand & Beamer	Laufband
Webcam	GoPro (Kameras)
Phantom Desktop	Dikablis (Blick)
actiCHamp (EEG)	

Besonderheiten & Materialien (Auch z.B. wie viele?; Sonderanfertigungen?; ist etwas zu Bestellen?):

Probanden (Wie viele?; Zeit pro VP?; benötigte Unterstützung? usw.)

Software (Vorhandene/Benötigte Software, z.B. Matlab, QTM, Visual3D, Präsentation, MotionViewer)

Rechtliches

Siehe den [Richtlinien](#) und die Antragsformulare der [Ethikkommission](#) des Fachbereichs.

Ethikantrag:

Falls Bewilligt: Datum: _____ ; Nummer: _____ .