Fakultät IT



Prof. Dr. Daniel Pfeifer

Ansprechpartner für eventuelle Rückfragen:

Prof. Dr. Daniel Pfeifer

Mobil-Telefon: 0157-74981330

**Einwilligungserklärung**

***Fakultät IT***

**Titel der Studie:**

***Korrektheits- und Effizienzprüfung eines Software-Werkzeugs für die sogenannte metagenomische Analyse von DNA-Dateien***

Ich (Name des Teilnehmers /der Teilnehmerin in Blockschrift)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

bin mündlichüber die Studie und den Versuchsablauf aufgeklärt worden. Ich willige ein, meine bestehenden, mir vorliegenden DNA-Rohdateien im fastq-Format aus dem sog. Whole Genome Sequencing bereits generiert aus meiner Speichel- bzw. Blutprobe zur Verfügung zu stellen. Sofern ich Fragen zu dieser vorgesehenen Studie hatte, wurden sie von Herrn Prof. Pfeifervollständig und zu meiner Zufriedenheit beantwortet.

Mit der beschriebenen Erhebung und Verarbeitung aller codierten DNA-Fragmente aus den entspr. oben bereitgestellten Fastq-Dateien bin ich einverstanden. Die Aufzeichnung und Auswertung dieser Daten erfolgt pseudonymisiert über die metagenomische Arbeitsgruppe[[1]](#footnote-1), unter Verwendung einer Nummer und ohne Angabe meines Namens. Es existiert eine Kodierliste auf Papier, die meinen Namen mit dieser Nummer verbindet. Diese Kodierliste ist nur den Versuchsleitern und dem Projektleiter zugänglich, das heißt, nur diese Personen können die erhobenen Daten mit meinem Namen in Verbindung bringen. Nach Abschluss der Datenauswertung, spätestens am 31.12.2024, wird die Kodierliste gelöscht. Meine Daten sind dann anonymisiert. Damit ist es niemandem mehr möglich, die erhobenen Daten mit meinem Namen in Verbindung zu bringen. Ich bin informiert, dass ich mein Einverständnis zur Aufbewahrung bzw. Speicherung dieser Daten widerrufen kann, ohne dass mir daraus Nachteile entstehen. Ich kann jederzeit eine Löschung all meiner Daten verlangen. Wenn allerdings die Kodierliste bereits gelöscht ist, kann mein Datensatz nicht mehr identifiziert und also auch nicht mehr gelöscht werden. Meine Daten sind dann anonymisiert.

Ich bin einverstanden, dass meine vollständig anonymisierten Daten zu Forschungszwecken weiterverwendet werden können. Dazu werden sie mindestens 2 Jahre nach Datenauswertung, bzw. mindestens 2 Jahre nach Erscheinen einer Publikation zu dieser Studie aufbewahrt.

Ich hatte genügend Zeit für eine Entscheidung und bin bereit, an der o.g. Studie teilzunehmen. Ich weiß, dass die Teilnahme an der Studie freiwillig ist und ich die Teilnahme jederzeit ohne Angaben von Gründen beenden kann.

Ort, Datum & Unterschrift des Teilnehmers: Name des Teilnehmers in Druckschrift:

 

Ort, Datum & Unterschrift des Versuchsleiters: Name des Versuchsleiters in Druckschrift:

 Daniel Pfeifer

**Zusatzvereinbarung für künftige Kontaktaufnahmen im Rahmen dieser Studie**

Ich gebe mein Einverständnis, dass im Falle einer Fortführung dieser Studie oder von Anschlussstudien die Kodierliste weiterhin für die Dauer von fünf Jahren aufbewahrt wird und ich für Anschlussstudien kontaktiert werden darf. Mein Einverständnis zur Aufbewahrung bzw. Speicherung dieser Daten kann ich jederzeit widerrufen, ohne dass mir daraus Nachteile entstehen. Ich kann jederzeit eine Löschung all meiner Daten verlangen. Wenn allerdings die Kodierliste bereits gelöscht ist, kann mein Datensatz nicht mehr identifiziert und also auch nicht mehr gelöscht werden.

🞏 JA 🞏 NEIN.

**Rückmeldung von Ergebnissen**

Ich bin daran interessiert, etwas über die grundsätzlichen Ergebnisse der Studie zu erfahren, und bitte hierzu um Übersendung entsprechender Informationen.

🞏 JA 🞏 NEIN.

Ort, Datum & Unterschrift des Teilnehmers: Name des Teilnehmers in Druckschrift:

 

Bei Fragen oder anderen Anliegen kann ich mich an folgende Personen wenden:

|  |  |
| --- | --- |
| Versuchsleiter:  Prof. Dr. Daniel Pfeifer  Hochschule Heilbronn  Max-Planck-Str. 39 D-74081 Heilbronn  daniel.pfeifer@hs-heilbronn.de | Projektleiter:  Prof. Dr. Daniel Pfeifer  Hochschule Heilbronn  Max-Planck-Str. 39 D-74081 Heilbronn  daniel.pfeifer@hs-heilbronn.de |

1. Die Arbeitsgruppe besteht aus 3 Personen: Prof. Dr. Pfeifer, Lennart Elze und Jochen Schäfer [↑](#footnote-ref-1)