

Einverständniserklärung und Datenschutzerklärung (Farmbesitzer und Farmmanager)

Willkommen bei LiteFarm!

Wir sind uns bewusst, dass Ihre Privatsphäre und der Schutz Ihrer Daten wichtig für Sie sind. Wir haben diese Einverständniserklärung und Datenschutzerklärung erstellt, um Ihnen zu helfen, zu verstehen, wie und wann wir Ihre Daten sammeln, verwenden und weitergeben, und um sicherzustellen, dass wir Ihre Zustimmung dazu haben. Bitte beachten Sie, dass Sie sich separat mit unserer Erhebung und Nutzung Ihrer Daten einverstanden erklären müssen, wie in dieser Datenschutzerklärung beschrieben **für jeden Betrieb, mit dem Sie über Ihr Konto auf der LiteFarm Plattform verbunden sind**. Wenn Sie mit unseren Praktiken nicht einverstanden sind, wie sie in dieser Einverständniserklärung und Datenschutzerklärung beschrieben sind, können Sie die LiteFarm Plattform nicht benutzen.

Was ist LiteFarm?

LiteFarm ist ein an der University of British Columbia entstandenes partizipatives wissenschaftliches Forschungsprojekt, das dazu beiträgt, den Zugang zu digitaler Agrartechnologie für landwirtschaftliche Gemeinschaften zu verbessern und ein besseres Verständnis für Wege zu einer nachhaltigen Landwirtschaft zu entwickeln. Die UBC arbeitet mit landwirtschaftlichen Organisationen zusammen, um Werkzeuge und Wissen zu entwickeln und zu evaluieren, um den Landwirten zu helfen, ihre landwirtschaftlichen Betriebe rentabler und ökologisch und sozial nachhaltiger zu verwalten. Der Code, der LiteFarm zugrunde liegt, ist gratis und Open Source (GPLv3), sodass Forscher, Experten, und Entwickler auf der ganzen Welt helfen können, die Dienstleistungen zu verbessern, die den Landwirten angeboten werden. LiteFarm ist eine nicht-kommerzielle Einrichtung.

Wer ist das LiteFarm Team?

Das LiteFarm Team ist eine interdisziplinäre Gruppe von Wissenschaftlern, Researchern, Landwirten, Designern und Software-Fachleuten. Das Team wurde ursprünglich an der University of British Columbia (UBC) gegründet und hat sich zu einem partizipatorischen globalen Netzwerk von Einzelpersonen und Organisationen entwickelt. Die Projektleitenden sind Dr. Zia Mehrabi (University of Colorado) und Dr. Hannah Wittman (hannah.wittman@ubc.ca), sowie Dr. Sean Smukler, Direktor des Centre for Sustainable Food Systems (Zentrum für Nachhaltige Ernährungssysteme) bei UBC Farm.

Wer finanziert LiteFarm?

LiteFarm wird vom "Centre for Sustainable Food Systems" (Zentrum für Nachhaltige Ernährungssysteme) der UBC und anderen Stipendien finanziert. Eine vollständige Liste finden Sie hier: <https://ubcfarm.ubc.ca/csfs-research/litefarm/>. Unsere externen Geldgeber haben kein Mitspracherecht im Betrieb und Management von LiteFarm, und haben keinen Zugang

auf persönlichen Informationen, die auf der Plattform untergebracht sind. Unser Finanzierungsmodell ist derzeit bestimmt von Spender und Fördermitteln.

Warum führen wir dieses Projekt durch?

Wir erkennen Lücken im Zugang der Landwirte zu den Dienstleistungen der digitalen Technologie, niedrige Adoptionsraten und die von den Landwirten zum Ausdruck gebrachte Notwendigkeit, eine Reihe landwirtschaftlicher Datenverwaltungsdienste in einer einzigen nicht kommerziell betriebenen Plattform zu kombinieren. Wir wollen eine Lösung entwickeln, die den Landwirten hilft, ihr Geschäft finanziell und ökologisch nachhaltiger zu betreiben, und die auch dazu beiträgt, die Wissenschaft der Nachhaltigkeit voranzutreiben.

Welche Daten erheben wir?

Je nachdem, welche Teile der LiteFarm Plattform Sie verwenden, sammeln wir verschiedene Arten von Informationen:

Persönliche Informationen

"Persönliche Informationen" beschreibt alle Informationen, mit denen Sie oder Ihre Mitarbeiter identifiziert werden können. Ohne Ihre ausdrückliche Zustimmung wird LiteFarm keine persönlichen Daten an Dritte weitergeben. Dazu gehören:

- Kontaktinformationen (Name, Adresse, Telefonnummer, E-Mail-Adresse)
- Demografische Informationen (Geschlecht, Geburtsjahr, Sprachpräferenz, Land, Währung)
- Geschäftliche Informationen (Betriebsname, Betriebsadresse, Betriebskoordinaten)
- Fotos
- Internet-Protokolladresse (IP)
- Arbeiterinformation (Name, Rolle auf dem Bauernhof, E-Mail-Adresse)
- Standortbestimmung (z.B. GPS-Koordinaten von Standorten, Standortgrenzen usw.)

Farm-Management-Information

LiteFarm nutzt die Managementinformationen, die Sie in die App eingeben, um Erkenntnisse in finanzielle, Umwelt- und soziale Vorteile oder Auswirkungen Ihrer Managemententscheidungen zu gewinnen. Wir anonymisieren diese Daten für nicht-kommerzielle wissenschaftliche Forschung an nachhaltigen Ernährungssystemen. Da diese Daten bei unserer Recherche anonymisiert sind, können sie nicht auf Sie oder Ihren Betrieb zurückverfolgt werden. Diese Daten beinhalten:

- Betriebsstandortinformation: Verschiedene Arten von Standorten auf dem Bauernhof, einschließlich Größe; Namen; an Standorten gepflanzte Pflanzen; Bio-Status und andere Merkmale spezifisch für Ihren Standort
- Pflanzeninformation: Pflanzentyp, Sorte, Lieferant, übliche Namen, Arten, Type, Pflanzengruppe, Status der Bio-Zertifizierung und weitere Informationen
- Informationen zum Pflanzenmanagement: Einschließlich Start- und Enddatum; Pflanzungsmethode; Transplantationsmethode; Alter der Pflanze; Aufgaben im Zusammenhang mit dem Plan; geschätzter Preis der Pflanzen; geschätzter Ernteertrag und andere.
- Informationen über Aufgaben, die auf dem Bauernhof ausgeführt werden: Beauftragter, Ersteller, Dauer, Standort(e), betroffene Pflanze(n), Zusätze, Notizen, Datum, Fertigstellungsstatus usw.
- Informationen zur Schädlingsbekämpfung: Produktname; Produktmenge angewendet; Anwendungsziel (d.h. Name von Schädlings- oder Krankheit), üblicher Name, wissenschaftlicher Name, Gruppe; Name der aktiven Zutaten; Konzentration der aktiven Zutaten; Ernteintervall; Einstiegsintervall; Art der Kontrolle; Standort(e) und Pflanze(n) im Fokus.
- Ernteinformation: geerntetes Feld; geerntete Pflanze; geerntete Menge, Gebrauch von Ernten.
- Aussaatinformationen: gesäte Standort(e); gesäte Kulturpflanze(n); Abstand, Tiefe, Länge, Breite und Aussaatmenge.
- Informationen zur Feldarbeit: Standort(e), Pflanze(n); Art der Arbeit, Anmerkungen.
- Bodeninformationen: Standort; Tiefe; Textur; Prozentsatz von Kalium, Phosphor, Stickstoff, organischer Substanz, organischem Kohlenstoff, anorganischem Kohlenstoff, Gesamt-Kohlenstoff, Schwefel, Calcium, Magnesium, Natrium, Zink, Mangan, Eisen, Kupfer, Bor; Kationenaustauschkapazität (CEC); pH-Wert; Rohdichte.
- Sensordaten wie Bodenfeuchtigkeit und Bodentemperatur, die Sie als Landwirt über die Integration von Drittanbietersensoren mit der LiteFarm-App an die App weiterleiten.
- Bewässerungsinformationen: Standort(e), Kulturpflanze(n); Bewässerungstyp, Durchflussrate; Gesamtzeit der Bewässerung.
- Scout-Informationen: Standort(e); Kulturpflanze(n); Art; erforderliche Maßnahme (ja/nein).
- Weitere Informationen: Standort(e); Kulturpflanze(n); Anmerkungen.

- Informationen zur Durchführung von Aufgaben, einschließlich: Datum; Arbeitsdauer; Stimmung (glücklich, sehr glücklich, traurig, sehr traurig, neutral); Notizen zur Arbeit.
- Aufwandsinformation: Datum; Typ; Name; Aufwand.
- Verkaufsinformation: Datum; Name des Käufers/Markt; Pflanze; verkaufte Menge (kg); Umsatz.
- Details der ArbeiterInnen: Anzahl der angemeldeten ArbeiterInnen; Stundenlöhne; E-Mail-Adresse; Rolle; Name, etc.
- Farmspezifische Details: bevorzugte Einheiten (z.B. metrische oder imperiale); Währung; ob der Betrieb eine Zertifizierung anstrebt; Zertifizierer; Beet-Eigenschaften; Reihenattribute.
- Angaben zum Tier: Name des einzelnen Tieres oder der Tiergruppe, Art, Rasse, Geschlecht, Einbringungs- oder Geburtsdatum und andere Angaben zur Identifizierung.
- Informationen über Tierverbringungen: Standort, Grund für die Verbringung und Datum der Verbringung.

Nutzungsdaten

Wir sammeln Nutzungsdaten (d.h. allgemeine Statistiken über Benutzer, Verkehrsmuster und wie Benutzer auf verschiedene Funktionen der Website reagieren), um die Qualität der von uns angebotenen Dienstleistungen zu verbessern. Diese Art von Daten umfasst: wann Sie sich bei LiteFarm einloggen, welche Seiten Sie anfordern, wie lange Sie die Website besuchen, wie Sie mit der App interagieren, sowie technische Details über Ihr Gerät (z.B. Browser, Bildschirmtyp und Prozessor). Diese Daten werden entweder Ihrem LiteFarm Benutzernamen zugeordnet (wenn Sie in der App eingeloggt sind) oder Ihrer IP-Adresse (wenn Sie nicht eingeloggt sind). Wir können Software wie Google Analytics verwenden, um *Nutzungsdaten* zu sammeln und zu analysieren, aber in diesen Fällen werden alle persönlichen Informationen *anonymisiert*.

Wie verwenden wir die Daten?

Es gibt drei primäre Möglichkeiten, wie wir Ihre Daten verwenden:

- Um die landwirtschaftlichen Datenvisualisierungsdienste, die wir Ihnen anbieten, zu verbessern: Wie oben beschrieben, verwenden wir Ihre Nutzungsdaten (d.h. allgemeine Informationen darüber, wie Sie mit der LiteFarm-Plattform interagieren), um die LiteFarm-Plattform und die von ihr angebotenen Dienstleistungen zu verbessern.
- Um Erkenntnisse über die finanziellen, ökologischen und sozialen Vorteile oder Auswirkungen Ihrer Managemententscheidungen zu gewinnen: Die LiteFarm-Plattform verwendet die Managementdaten, die Sie in die App eingeben (siehe Abschnitt „Farmmanagement-Informationen“ oben für eine vollständige Liste), zusammen mit

integrierten Algorithmen und einigen öffentlichen Daten (z.B. Informationen von lokalen Wetterstationen, Pflanzenkoeffizienten, Nährstoffgehalt von Pflanzen und Düngemitteln, Artendaten und topografische Daten), um Erkenntnisse über die finanziellen, ökologischen und sozialen Vorteile/Auswirkungen Ihrer Managemententscheidungen zu generieren.

- Zur Durchführung von nicht-kommerzieller akademischer Forschung zu nachhaltigen Lebensmittelsystemen: Gemeinsam mit unseren akademischen Partnern werden wir Ihre anonymisierten Farmmanagementdaten (siehe Abschnitt „Farmmanagement-Informationen“ oben für eine vollständige Liste) nutzen, um agronomische, ökologische und lebensmittelsystembezogene akademische Forschung durchzuführen. Einige dieser Forschungen werden von Studierenden im Rahmen ihrer Master- und Bachelorabschlüsse durchgeführt.

Wir werden jeden Projektvorschlag sorgfältig evaluieren, um sicherzustellen, dass Ihre Daten effektiv genutzt werden, um das Wissen über nachhaltige Lebensmittelsysteme voranzubringen, Landwirten bei der nachhaltigen Entscheidungsfindung zu helfen und die öffentliche Politik zugunsten der Landwirte zu beeinflussen. Wir halten Sie per E-Mail über Forschungsprojekte auf dem Laufenden (es sei denn, Sie möchten sich abmelden), und Sie können uns jederzeit kontaktieren, um mehr über die Forschung zu erfahren, die durch Ihre Daten ermöglicht wird.

Was teilen wir?

Wir werden Ihre Daten nur an Dritte weitergeben, wenn sie anonymisiert sind (d.h. keine persönlichen Informationen enthalten) und dies notwendig ist, um unsere Forschungsziele zu erreichen oder wissenschaftliche Ergebnisse zu validieren. Konkret können wir anonymisierte Daten möglicherweise zu einem späteren Zeitpunkt mit anderen Forschern für nicht-kommerzielle akademische Forschungszwecke teilen. Dritte akademische Forscher, die die Nutzung von LiteFarm-Daten anfragen, werden einer internen Überprüfung unterzogen und nach unseren bestehenden Ethik- und Sicherheitsstandards bewertet. Aufgrund der Veröffentlichungsvorgaben für wissenschaftliche Reproduzierbarkeit können anonymisierte Daten, die für akademische Forschung verwendet werden, in öffentlichen Repositories bereitgestellt werden. Kopien von nicht-öffentlichen Freigaben anonymisierter Daten können mit akademischen Forschern für nicht-kommerzielle Forschungszwecke unter zeitlich begrenzten und vertraulichen Einmal-Lizenzen geteilt werden. Wenn ein akademischer Forschungszweck die Verwendung von auf LiteFarm hochgeladenen Fotos einschließt, sind alle identifizierbaren Eigenschaften, die persönliche Informationen offenbaren (z.B. Gesichter von Menschen) vor der Weitergabe aus den Fotos entfernt.

Wir teilen keine *persönlichen Informationen* an Analysedienste von Dritten, wie Google Analytics. Durch unsere Sicherheitsprotokolle schützen wir die Verwundbarkeit persönlicher Informationen auf der LiteFarm-Website, und wir verwenden IP-Anonymisierungsprotokolle, um eine Identifizierung und Geolokalisierung durch Dritte zu verhindern.

Wie verwenden wir Cookies?

In einigen Bereichen unserer Website kann ein Cookie auf Ihrem Computer oder Gerät platziert werden. Ein Cookie ist eine kleine Datei, die auf der Festplatte Ihres Computers oder Geräts gespeichert wird und es uns ermöglicht, die Qualität Ihres Besuchs auf unseren Websites zu verbessern, indem wir individuell auf Sie reagieren. Wir verwenden Cookies, um herauszufinden, welche Seiten verwendet werden, und um unsere Website zu verbessern. Wir verwenden diese Informationen nur zu statistischen Analysezwecken, sie werden nicht an andere Websites weitergegeben und werden nicht für Werbung verwendet. Sie können wählen, ob Sie Cookies akzeptieren oder ablehnen. Die meisten Web-Browser akzeptieren Cookies automatisch, aber Sie können in der Regel die Einstellung Ihres Browsers so ändern, dass Cookies abgelehnt werden, wenn Sie es bevorzugen. Wenn Sie jedoch Cookies von LiteFarm ablehnen, kann die Funktionalität, einschließlich Ihrer Möglichkeit, sich anzumelden und die Anwendung zu nutzen, beeinträchtigt werden. Die Annahme von Cookies ist impliziert, wenn Sie weiterhin auf unsere Website zugreifen, ohne die Einstellungen Ihres Browsers anzupassen.

Wo speichern wir Ihre Daten?

Unsere Anwendung wird auf Digital Ocean gehostet, um unsere Website schnell und zuverlässig einer unvorhersehbaren Anzahl von Nutzern bereitzustellen. Das bedeutet, dass Ihre Daten möglicherweise in mehreren Rechenzentren und Standorten in Kanada und den Vereinigten Staaten von Amerika (USA) gespeichert werden. Obwohl unsere Anwendung nicht kommerziell ist, weisen wir darauf hin, dass Digital Ocean am Privacy Shield-Programm des US-Handelsministeriums und der Europäischen Union (EU) teilnimmt und Dienstleistungen zur Einhaltung der EU-Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) anbietet. Zusätzlich zu unserem Cloud-Speicher wird eine lokale Kopie der LiteFarm-Datenbank auf einem verschlüsselten und passwortgeschützten Server der University of British Columbia gespeichert. Anonymisierte Kopien der LiteFarm-Datenbank können gemäß den Veröffentlichungsstandards für wissenschaftliche Reproduzierbarkeit in öffentlichen Repositories gespeichert werden.

Landwirte, die an einem Zertifizierungsnetzwerk teilnehmen, können entscheiden, die Daten, die sie in LiteFarm eingegeben haben, in einen herunterladbaren Bericht zu exportieren, den sie mit einer externen Partei (z.B. einem landwirtschaftlichen Zertifizierer) teilen können. Manche Zertifizierer können unabhängig zusätzliche Fragen im Zusammenhang mit ihrem Zertifizierungsprozess an die Landwirte stellen, auf die die Landwirte optional im Rahmen ihres Zertifizierungsdownloads innerhalb der LiteFarm-Anwendung antworten können. Um die Integration von Fragen unabhängiger Zertifizierer zu erleichtern, enthält LiteFarm eine Integration mit SurveyStack, einer Open-Source- und Open-Access-Umfrageplattform. Durch die Zustimmung zu dieser Datenschutzrichtlinie sind Sie nicht verpflichtet, die SurveyStack-Integration zu nutzen. Dies ist ein optionales Feature um den Zertifizierungsprozess zwischen Ihrem Betrieb und Ihrem Zertifizierer zu erleichtern.

Die über die SurveyStack-Integration eingegebenen Daten werden über den MongoDB-Cloud-Atlas-Dienst von MongoDB auf Amazon Web Services (AWS) in der SurveyStack

Infrastruktur gespeichert. SurveyStack hat zum Ziel, ein offenes Datenökosystem zu schaffen. Daher sind alle Einreichungsdaten auf der Plattform standardmäßig öffentlich, es sei denn, es handelt sich um Daten, die mit Umfragefeldern gekennzeichnet sind, die als privat markiert sind. Diese Daten sind nur für die Person, die die Umfrage ausfüllt, und den Ersteller der Umfrage (z.B. einen Zertifizierer) zugänglich. Zertifizierer werden ermutigt, ihre Umfragen privat zu halten, aber das LiteFarm-Team hat keinen Einfluss darauf, ob sie dies tun.

Wie schützen wir Ihre Daten?

Wir folgen den branchenüblichen Best Practices zum Schutz von Benutzerdaten und haben die LiteFarm-Anwendung entsprechend dem Annotated Application Security Verification Standard Level 2 des Open Web Application Security Project (OWASP) entwickelt und pflegen diese weiterhin. Der Zugriff auf die LiteFarm-Datenbank ist auf Mitglieder des LiteFarm-Teams beschränkt, die eine Ethikschulung (Tri-Council Policy Statement: Ethical Conduct for Research Involving Humans, TCPS2) absolviert und Vertraulichkeitsvereinbarungen unterzeichnet haben. Wir können jedoch nicht garantieren, dass Daten, die über das Internet übertragen werden, stets sicher sind. Daher, obwohl wir uns bemühen, Ihre persönlichen Daten zu schützen, können wir die Sicherheit der Informationen, die Sie beim Nutzen von LiteFarm übermitteln, nicht gewährleisten.

Welche weiteren potenziellen Risiken sind mit der Verwendung von LiteFarm verbunden?

Während wir alle angemessenen Anstrengungen unternommen haben, um sicherzustellen, dass unsere Anwendung sicher ist und so genaue Informationen wie möglich bietet, um Ihnen bei der Bewirtschaftung Ihres Betriebs zu helfen, erkennen wir an, dass die Nutzung von LiteFarm Risiken für Sie und Ihren landwirtschaftlichen Betrieb birgt und Fehler, Ungenauigkeiten im Inhalt sowie Sicherheitsrisiken enthalten kann. Zu den Risiken gehören potenzielle Verluste in Produktion, Umsatz oder Gewinn, die Unmöglichkeit der Nutzung, Unterbrechung oder Verzögerung von Dienstleistungen, Verlust, Beschädigung, Korruption oder Wiederherstellung von Daten sowie Sicherheitsverletzungen oder -vorfälle, die durch die Nutzung der LiteFarm-Anwendung entstehen können. Wir übernehmen keine Haftung für diese Risiken. Wenn Sie Bedenken haben und sich mit der Möglichkeit, dass diese Risiken auftreten könnten, nicht einverstanden erklären können, unterschreiben Sie bitte nicht das Einwilligungsfeld am Ende dieser Seite und registrieren Sie sich nicht für die Nutzung dieses Produkts. In Fällen von bekannten bevorstehenden Risiken (wie z.B. bekannten Terminen für den Verlust von Dienstleistungen) werden wir alle Anstrengungen unternehmen, um Sie als Nutzer im Voraus zu informieren, damit Sie die notwendigen Vorsichtsmaßnahmen treffen können, um das Risiko zu mindern (z.B. durch Datensicherung).

Wie lange werden wir Ihre Daten speichern?

Wir sind bestrebt, Ihre Daten auf unbestimmte Zeit im Interesse der wissenschaftlichen Reproduzierbarkeit zu speichern, aber für mindestens 5 Jahre.

Was sind Ihre Rechte in Bezug auf Ihre persönlichen Informationen?

Sie haben das Recht, zu erfahren, welche Daten wir über Sie haben, eine Kopie davon anzufordern, Ihre Daten zu aktualisieren und zu korrigieren, zu verlangen, dass wir die Datensammlung einstellen, eine Übertragung Ihrer Daten zu beantragen oder Fragen zu Analysen zu stellen, die Ihre Daten betreffen. Für solche Informationen oder Anfragen wenden Sie sich an litefarm.team@ubc.ca.

Ihre Nutzung von LiteFarm ist völlig freiwillig. Wenn Sie sich für die Benutzung von LiteFarm entscheiden, können Sie Ihren Account jederzeit ohne Angabe von Gründen deaktivieren und ohne weitere Maßnahmen des Forschers. Wenn Sie alle Ihre Daten aus der LiteFarm-Datenbank entfernen möchten, können Sie dies tun, indem Sie eine E-Mail mit Ihrer Anfrage an litefarm.team@ubc.ca senden.

Was passiert, wenn Sie die Zustimmung zurückziehen?

Wenn Sie Ihre Einwilligung durch eine E-Mail an litefarm.team@ubc.ca widerrufen, werden Ihre Konten auf der LiteFarm-Plattform als inaktiv markiert, und Sie werden die LiteFarm-Plattform nicht mehr nutzen können. Ihre Daten werden jedoch nicht gelöscht, falls Sie zu einem späteren Zeitpunkt zurückkehren möchten. Sie können die permanente und unwiderrufliche Löschung Ihrer Daten anfordern, indem Sie eine Anfrage an litefarm.team@ubc.ca senden. Wenn Sie beabsichtigen, Ihre Einwilligung zu widerrufen und eine Kopie Ihrer Daten erhalten möchten, bitten wir Sie, dies bei der Einreichung Ihres Widerrufs zu vermerken.

Wie nehmen wir Änderungen an der Datenschutzrichtlinie vor?

Obwohl die meisten Änderungen wahrscheinlich geringfügig sind, kann LiteFarm gelegentlich seine Datenschutzerklärung ändern. Wir werden eine aktualisierte und überarbeitete Version der Datenschutzrichtlinie auf der LiteFarm-Website (www.litefarm.org) veröffentlichen und Sie über die Anwendung benachrichtigen, wenn wir Änderungen vornehmen. Um die Software weiterhin nutzen zu können, müssen Sie das neue Einwilligungsformular akzeptieren. Wenn Sie die Änderungen nicht akzeptieren, können Sie Ihre Daten herunterladen, jedoch keine neuen Daten in die App eingeben. Die Änderungen treten sofort nach der Veröffentlichung in Kraft. Ihre fortgesetzte Nutzung dieser Website nach Änderungen an der Datenschutzrichtlinie gilt als Ihre Zustimmung zu diesen Änderungen.

Wann werden wir Sie kontaktieren?

Wenn Sie ein LiteFarm-Konto erstellen, werden wir Ihnen gelegentlich E-Mails senden, um neue Funktionen von LiteFarm anzukündigen, Änderungen an der App zu erklären, Sie zu besonderen Veranstaltungen einzuladen oder Ihnen Informationen über Forschungsprojekte zu geben, die durch LiteFarm-Daten ermöglicht werden. Wir könnten Ihnen gelegentlich auch E-Mails senden, um Ihr Feedback zur Plattform oder Website einzuholen. Ihre Teilnahme an einer solchen Anfrage ist vollständig freiwillig und wird Ihre Nutzung der Plattform nicht beeinflussen.

Lizenzierung

Derzeit ist die LiteFarm-Anwendung kostenlos nutzbar. Die Software selbst ist unter der GNU General Public License v3 lizenziert, einer gratis und Open-Source-Lizenz (<https://www.gnu.org/licenses/quick-guide-gplv3.en.html>)

Für weitere Informationen

Bezüglich der Anwendung, bitte kontaktieren Sie:

Produktmanager: litefarm.team@ubc.ca

In Bezug auf diese Studie wenden Sie sich bitte an den leitenden Forscher:

Leitende Forscherin: Dr. Hannah Wittman (hannah.wittman@ubc.ca)

Sollten Sie während der Teilnahme an dieser Studie irgendwelche Bedenken oder Beschwerden über Ihre Rechte als Forschungsteilnehmer und/oder Ihre Erfahrungen während der Teilnahme in dieser Studie haben

Wenden Sie sich bei Beschwerden als Forschungsteilnehmer an die Beschwerdestelle für Forschungsteilnehmer im UBC Office of Research Ethics unter 604-822-8598. Bei Anrufen aus dem Ausland können Sie eine E-Mail an RSIL@ors.ubc.ca senden oder gebührenfrei unter 1-877-822-8598 anrufen.

Einwilligung

Indem Sie unten auf "Zustimmen" klicken, bestätigen Sie, dass Sie eine Kopie dieses Einwilligungsformulars und der Datenschutzrichtlinie für Ihre eigenen Unterlagen heruntergeladen haben und Ihrer Teilnahme an dieser Studie zustimmen.

UBC Studien-Ethik-ID: H19-01482