

Ein Projekt von:



in Kooperation mit:



**„Der lebendige, humusreiche Boden rückt immer mehr in den Fokus der Landwirtschaft.
Er bildet das Kapital des Landwirts und ist wichtig für die Bodenfruchtbarkeit und damit
auch für die Ertragssicherheit.
Solche humusreichen Böden sind in der Lage, gerade in Zeiten zunehmender Extremwetter-
Ereignisse wie ein Schwamm auf Starkregen oder auch Dürre zu reagieren.“**
(Gerald Dunst)

Du hast Lust, klimapositive Landwirtschaft mitzugestalten?

Humusaufbau ist eine der vom Weltklimarat (IPCC) als vielversprechend eingestuften Maßnahmen, um CO₂ aus der Atmosphäre zu holen.

Mit dir gemeinsam wollen wir den Humusaufbau in Schleswig-Holstein auf ein neues Level bringen.

Wir werden:

- **Vernetzung und Wissensaufbau** fördern, um nachahmenswerte Beispiele sichtbar zu machen
- **Finanzielle Rahmenbedingungen** schaffen, die eine hohe Übertragbarkeit bieten. Es soll sich für Landwirte wirtschaftlich gesehen lohnen, „Klima-Landwirt“ zu werden.

Mit HumusReich können und möchten wir eine Win-Win-Situation schaffen, sowohl volkswirtschaftlich (Klimaschutz, Klimaanpassung und ökologische Aufwertung) als auch betriebswirtschaftlich (Klimafolgenanpassung, höhere Ertragssicherheit und Wettbewerbsfähigkeit).

Wir suchen:

Vorbehaltlich des (in Kürze erwarteten) Förderbescheides suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt als Teil unseres dreiköpfigen Teams eine

***Stellvertretende Projektleitung (m/w/d)
mit einem Stellenumfang von 33% (entspricht 13 Stunden/Woche),
vergütet nach TVÖD VKA E11 (ca. 1.650 €/Monat Brutto).***

Dein Aufgabengebiet:

- Planung und Durchführung von Netzwerk-Treffen und weiteren Veranstaltungen für Vernetzung und Wissensaufbau
- Aufbau eines Systems zur Entlohnung der Klimaschutz-Dienstleistung Humusaufbau
- Evaluierung der Projektergebnisse und Mit-Verfassen eines Humus-Leitfadens
- Öffentlichkeitsarbeit

Dein Profil:

- Hochschulabschluss aus den Bereichen Ingenieurwissenschaften, Wirtschaftsingenieurwesen., Landwirtschaft oder Betriebswirtschaft
- Freude am Aufbau und der Betreuung von Netzwerken
- Grundkenntnisse in den Bereichen Landwirtschaft und Bodenbiologie
- Gute Selbstorganisation und -strukturierung
- Begeisterungsfähigkeit und hohe Leistungsbereitschaft
- gute Präsentations- und Moderationskenntnisse

Wer wir sind:

Das **HumusReich Netzwerk SH** ist ein Projekt der Gemeinde Ausacker (bei Flensburg) gemeinsam mit dem Verein BobenOp Klima- und Energiewende e.V. Das Bundesumweltministerium wird das Pilot-Vorhaben für Schleswig-Holstein über einen Zeitraum von 3 Jahren fördern.

Wenn du an Bord bist, sind wir ein dreiköpfiges Team:

Henning Knutzen hat einen Bio-Betrieb in Hürup, experimentiert und lehrt seit vielen Jahren zum Humusaufbau und ist einer der absoluten Experten auf diesem Gebiet.

Christoph Thomsen hat Energie- und Umweltmanagement studiert.

Als Geschäftsführer bei BobenOp ist er Projektmanager, Ermutiger und Netzwerker zugleich.

Wenn du die beiden kennenzulernen willst:

In **diesem kurzen Video** stellen Sie sich, die Projektziele und das Potential des Humusaufbaus zum Klimaschutz vor.

Mit dem Projektantrag zusammen haben wir 20 Empfehlungsschreiben eingereicht. Viele der Unterstützer werden auch im Projektbeirat mitwirken und uns auf unserer Mission unterstützen.

Das solltest du für deine Bewerbung noch wissen:

- Die Stelle ist bei der Gemeinde Ausacker angesiedelt und auf die Projektlaufzeit von 36 Monaten befristet.
- Deine Unterlagen kannst du uns formlos und per PDF zusenden an
– Bürgermeister Claus-Peter Richelsen (richelsen@t-online.de) **und**
– Christoph Thomsen (christoph.thomsen@babenop.de).

Die Bewerbungsfrist endet am 09. November 2021

- Wir freuen uns auf deine Bewerbung, egal ob du frisch von der Hochschule kommst oder schon langjährige Berufserfahrung mitbringst.
- Wir freuen uns, dich beim Bewerbungsgespräch persönlich kennenzulernen, können jedoch keine Fahrtkosten erstatten.

„ Da Humusschutz und -aufbau [...] unter so vielen Gesichtspunkten Vorteile haben, sollte diese Strategie auf jeden Fall bei Klimaschützern im obersten Bereich ihrer Prioritätenliste stehen“.

(WWF Bodenbulletin 2018)

Ein Kooperations-Projekt von:



Ansprechpartner für Rückfragen:

Christoph Thomsen, Tel. 0151-54 70 94 48