

Studentisches Projekt / Freelance-Möglichkeit

Erstellung einer Case Study (Setzlings-Produktionsanlage in Bayern)

Über uns

Die Heldfor GmbH ist ein Startup mit Sitz in München und ein Blockchain-Unternehmen. Wir entwickeln ein Konzept namens Decentralized Company Structure (DCS). Ziel dieses Modells ist es, die Transparenz und Nachvollziehbarkeit von Blockchain-Technologie mit realen nachhaltigen Infrastrukturprojekten zu verbinden, insbesondere in den Bereichen Landwirtschaft, Umweltlösungen und erneuerbare Technologien.

Als erstes reales Projekt planen wir den Aufbau einer Setzlings-Produktionsanlage in Bayern, die langfristig zur regionalen Pflanzenproduktion sowie zu Aufforstungsprojekten beitragen soll.

Ziel des Projekts

Zur Vorbereitung dieses Projekts suchen wir eine motivierte Studentin oder einen motivierten Studenten zur Erstellung einer strukturierten Case Study, die die Machbarkeit und mögliche Gestaltung einer solchen Anlage untersucht.

Die Studie soll uns dabei helfen zu verstehen:

- wo eine solche Produktionsanlage sinnvoll aufgebaut werden könnte
- welche Produktionssysteme geeignet wären (z. B. Baumschulproduktion oder andere innovative Ansätze)
- welche Pflanzenarten wirtschaftlich und nachhaltig produziert werden könnten
- wie eine Anlage möglichst effizient und umweltfreundlich gestaltet werden kann

Wir begrüßen ausdrücklich auch kreative und innovative Ansätze. Ziel ist es, eine Anlage zu konzipieren, die langfristig nachhaltig und ökologisch sinnvoll betrieben werden kann.

Aufgabenbereich

Die Tätigkeit umfasst hauptsächlich Online-Recherche und analytische Arbeit. Mögliche Themen der Untersuchung sind unter anderem:

- Marktnachfrage nach Setzlingen und Baumschulprodukten in Bayern und Deutschland
- Geeignete Regionen und Standortfaktoren für eine Produktionsanlage
- Technische und organisatorische Anforderungen einer Setzlingsproduktion
- Bau- und Planungskosten sowie mögliche Entwicklungsphasen
- Nachhaltigkeitsaspekte (Wasserverbrauch, Energie, Umweltwirkungen)
- Erste wirtschaftliche Einschätzungen und potenzielle Projektrisiken

Das Ergebnis soll eine strukturierte Case Study mit etwa 20–30 Seiten Umfang sein.

Form der Zusammenarbeit

Die Zusammenarbeit kann flexibel gestaltet werden, z. B. als:

Werkstudententätigkeit

Mini-Job

Praktikum oder studentisches Praxisprojekt

Freiberufliche Mitarbeit

Gesuchtes Profil

Studierende, die sich mit der Produktion von Setzlingen und dem Betrieb entsprechender Anlagen auskennen, idealerweise mit praktischer Erfahrung, in Bereichen wie:

Agrarwissenschaften

Gartenbauwissenschaften

Umweltwissenschaften

Nachhaltige Entwicklung

oder verwandte Studienrichtungen

Kontakt

Interessierte Studierende können sich gerne mit einer kurzen Nachricht oder einem Lebenslauf melden unter:

contact@heldfor.com

Ali Colak

Geschäftsführer

Heldfor GmbH

Maximilianstraße 35a c/o Regus

80539 München

Gerne stellen wir weitere Informationen zum Projekt zur Verfügung und besprechen mögliche Formen der Zusammenarbeit.