

Die Final-Teams der 3. Wettbewerbsphase des BPW 2017:



Jan Schwabe, Lilian Aguilar, Arian Schül und Andreas Probst vom Team Anderland Systems (v. l.)

Das Team

Anderland Systems
hat erfolgreich an der

3. Stufe
des BPW 2017 teilgenommen. Mit seinem Businessplan wird ihm der

**BPW Sonderpreis
Nachhaltigkeit**

verliehen.

Branche

Umwelttechnik Regenerative Energiesysteme

Geschäftsidee

Bis zu 40% der Ernte gehen in ändlichen Regionen sowie in tropischen und subtropischen Ländern verloren, bevor sie die lokalen Märkte erreichen. Als wesentliche Ursache gelten die fehlenden Kühl-, Lager- und Weiterverarbeitungsmöglichkeiten. Anderland Systems entwickelt deshalb ein modulares, solarthermisch betriebenes System zur Kühlung und Haltbarmachung von Agrarprodukten. Die Kleinbauern können durch die Mehreinnahmen eine Lagergebühr für die Haltbarmachung bezahlen.

Alleinstellungsmerkmal

Anderland Systems strebt einen ökologischen, sozialen und ökonomischen Mehrwert an. Die Anwendung solarthermischer Kühlung für Lebensmittel stellt eine ökologische Innovation dar. Kleinbauern vor Ort werden von Beginn an in den Produktentwicklungsprozess integriert, um die Ernährungssicherheit langfristig zu verbessern. Durch Weiterbildung und sichere Arbeitsplätze wird der ländliche Raum nachhaltig gestärkt. Das modulare System ermöglicht eine flexible Anwendung verschiedener Prozesse zur Haltbarmachung von Obst und Gemüse.

Team

Lilian Aguilar
Systemsimulation

Andreas Probst
Technische Leitung

Arian Schül
Business Development

Jan Schwabe
Social Impact

Gründungsphase

Gründung im Sommer 2016 erfolgt

Gründung

In Berlin erfolgt

Kontakt

Anderland Systems
Telefon: +49 157 7981 9150
E-Mail: info@anderland.systems