187,5 Berlin SE 28. February 2020

SMARTHOME

in Gebieten mit extremer Wetterbelastung

Wer sind wir?

Wir sind ein Start-Up mit dem Ziel die Smart-Home-Technologie zu revolutionieren. Unser Team besteht aus sechs innovativen Studenten der DHBW-Mannheim, die im Rahmen einer Vorlesung ein Projekt starten wollen.

Warum?

Im Rahmen eines Studentenaustausches nach Australien
haben wir festgestellt, dass auf
Grund aktueller Ereignisse und
der Klimabedingungen des
Landes, das Potential für fortgeschrittene Technologie in
privaten Haushalten sehr groß
ist. Da uns die Umwelt am Herz
liegt, wollen wir helfen dieses
Potential bestmöglich zu
nutzen.

Was wollen wir?

Unser Ziel ist es durch die weltweite Verbreitung und Optimierung von Smart-Home-Technologien, Haushalte vor extremen Umwelteinflüssen zu schützen und gleichzeitig den Umweltschutz auf ein neues Level zu bringen.



Unsere Vision

Anhand von aktuellen Ereignissen, sieht man, dass sich unser Planet wandelt. Gerade deswegen ist es wichtig, dass sich Industrie und private Haushalte international vernetzen. Durch eine vollständige Vernetzung möchten wir es ermöglichen den Energiekonsum zu optimieren sowie Betriebskosten zu minimieren und das Leben von Menschen zu vereinfachen.

Weiterhin haben wir ein Sicherheitssystem entwickelt, dass ein frühzeitig vor Wetterextremen und Unwettern warnt. Damit wird das Sicherheitsrisiko in den betroffenen Gegenden minimiert.

