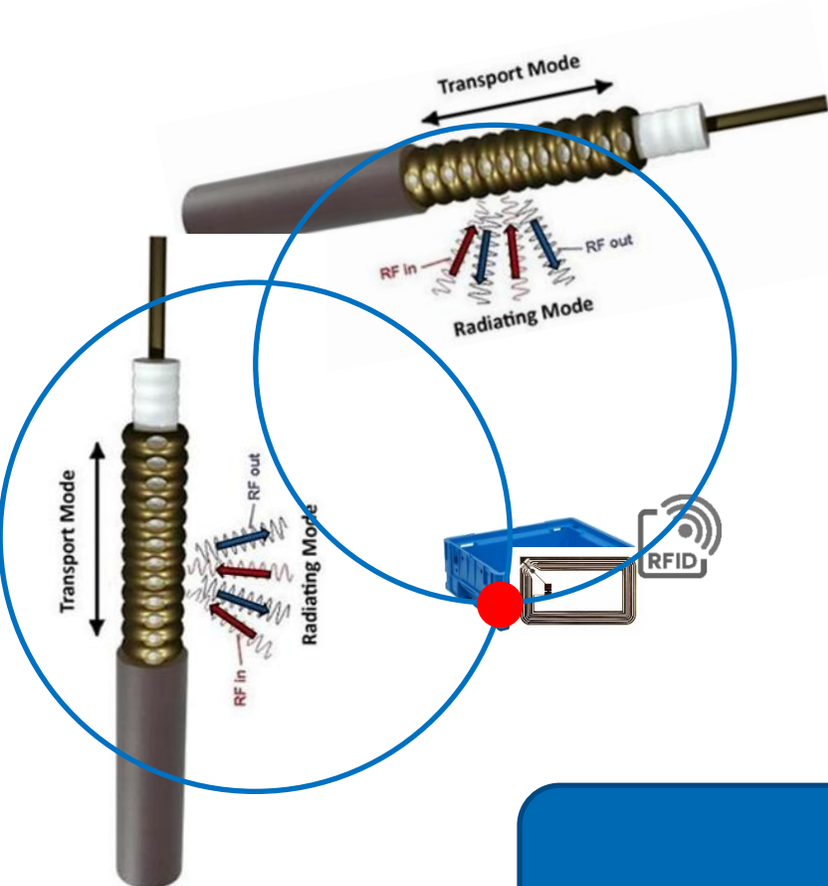


LokaSense sucht in Vorphase eine:n Mitgründer:in mit BWL-Kenntnissen

- Idee: Kostengünstige Lokalisierung in der Intralogistik produzierender Unternehmen
- Das heißt: Produzierende Unternehmen (auch KMU) wissen durch uns endlich genau, wo ihr „Zeug“ (Waren, Halbzeuge, Werkzeuge usw.) ist – und können sich das auch leisten.
- Dein Profil
 - Mindestens Bachelor-Abschluss in BWL oder vergleichbar (dürfte auch länger her sein)
 - Caretaker-Mentalität: Jeder von uns übernimmt anfallende Aufgaben; wir unterstützen uns gegenseitig
 - Freude an sinnvoller Technik: Wir wollen eine Revolution in produzierenden Unternehmen einleiten
 - Kenntnisse in Betriebswirtschaft und einem weiteren Bereich wie Management, Marketing, Unternehmensführung, Strategie
 - Zusätzlich praktische Erfahrung z.B. im Projektmanagement, Beratung o.ä. wünschenswert
 - Fließende Deutsch- und Englisch-Kenntnisse
- Deine Aufgabe
 - Gemeinsam mit uns die Startup-Aktivitäten pushen, sodass das Baby fliegt
 - Deinen anderen Blickwinkel auf unsere Technik und unser Produkt einbringen
 - Businessplan verantwortlich entwerfen
 - (Vorbereitung auf die) Unternehmensführung und was ein guter CEO sonst noch macht...
- Rahmen: Wir stellen einen EXIST-Antrag beim Bundeswirtschaftsministerium auf Gründungsstipendium
 - Projektdauer: 1 Jahr – geplanter Start ca. 1.10.2025
 - Anstellung an Hochschule Aalen – Personalkosten 2.500€/Monat bei Bachelorabschluss
 - + 10 T€ Materialkosten
 - Ausgründung während der Projektphase

Idee: Funklokalisierung mit Leckantennen



- Während in der Produktion <1% Kosteneinsparung gesucht wird, sind in der Intra-logistik 20-30% produzierender Unternehmen Kosteneinsparung möglich!
- Leckende Koaxialantennen sind in quasi jedem Tunnel verbaut und sorgen darin für Radio-/Mobilfunkempfang
- Funksignal wird über die Länge der Koaxialleitung durch Löcher abgestrahlt
- Umgekehrt kann man so über die Länge Laufzeiten messen und damit Entfernungen bestimmen
- Mit 3+ Messungen kann man über Trilateration RFID-Tags im Raum lokalisieren
- RFID-Tags sind sehr kostengünstig (<10 ct), wohingegen Konkurrenzsysteme pro Tag > 50 US\$ aufrufen.
- Unsere Infrastruktur ist schnell und einfach aufgebaut sowie wartungsarm
- Das zusammen bedeutet kleinen Invest aber hohen ROI für die Unternehmen

Revolutioniere mit uns die Intra-Logistik!
 Interesse oder Zweifel? Sprich uns an!
 Kontakt: Prof. Stephan Ludwig Stephan.Ludwig@hs-aalen.de