

# Vorteile für Unternehmen in Agrar- und Lebensmittelversorgungsketten, die an REAMIT-Technologiedemonstrationen teilnehmen



## FINGERPRINT

Etablierung eines Lebensmittel-"Fingerabdrucks" als Entscheidungshilfe bei der Weiterleitung von Lebensmitteln an nähere Kunden



## SPAREN SIE GELD & ZEIT

Das Erproben der REAMIT-Technologie minimiert die Lebensmittelverschwendung, wodurch der Wert maximiert wird. Die Teilnahme ist kostenlos (innerhalb bestimmter Grenzen)



## CONNECTING

Vernetzung der Lebensmittelversorgungskette, über eine dedizierte Smartphone-App



## UMSATZ STEIGERN

Entscheidungsunterstützung wie Lebensmittel am besten verkauft, der Umsatz maximiert und gleichzeitig Verschwendung reduziert wird



## MONITORING

Überwachen Sie die Qualität von Lebensmitteln live, kontaktlos und während die Lebensmittel unterwegs sind



## CO2-FUßABDRUCK

Verringern Sie den CO<sub>2</sub>-Fußabdruck Ihres Unternehmens: Verbessern Sie Ihr grünes Image durch einen verantwortungsvollen Umgang mit natürlichen Ressourcen



# Vorteile für Unternehmen in Agrar- und Lebensmittelversorgungsketten, die an REAMIT-Technologiedemonstrationen teilnehmen



## MAßGESCHNEIDERT



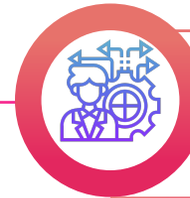
Entscheiden Sie selbst, wie das vorgeschlagene System auf die Bedürfnisse Ihres Unternehmens zugeschnitten werden kann

## SENSORIK



Seien Sie an der Spitze der Sensor- (traditionellen und fortschrittlichen) und Big Data Technologieentwicklungen

## DATENGESTEUERTE ENTSCHEIDUNGSFINDUNG



Treffen Sie die richtigen Entscheidungen für Ihre Lebensmittel auf der Grundlage sorgfältig analysierter Echtzeitdaten

Die Teilnahme an REAMIT-Technologiedemonstrationen ermöglicht es Ihnen:

## NETZWERK & ZUSAMMENARBEIT



Zugang zu einem Netzwerk in Nordwesteuropa mit breitem Know-how und Teilnahme an zukünftigen Kooperationsinitiativen

## QUALITÄTSSICHERUNG



Kontinuierliche Überwachung der Lebensmittelqualität und Signalisieren potenzieller Qualitätsverluste

## ENTSCHEIDUNGSUNTERSTÜTZUNG



Verwenden Sie Big Data-Analysen und künstliche Intelligenz, um eine schnelle Entscheidungsunterstützung für Ihre Lebensmittellogistik zu bieten