

PRECISE

Interreg

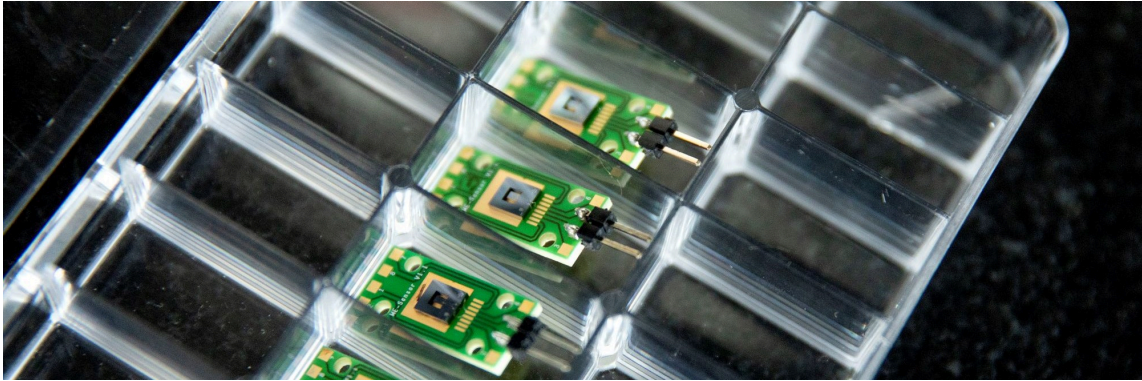


Kofinanziert von
der Europäischen Union
Medfinansieret af
Den Europæiske Union

Deutschland – Danmark

[Sehen Sie diese Nachricht in Ihrem browser](#)

[PRECISE
Webpage](#)



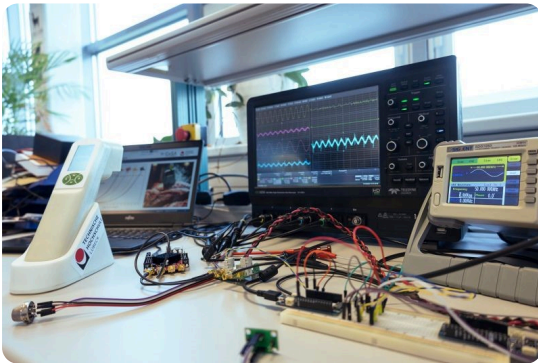
Precise Newsletter

November 2024



Neue technologische Lösungen für eine klimafreundliche Nahrungsmittel-erzeugung

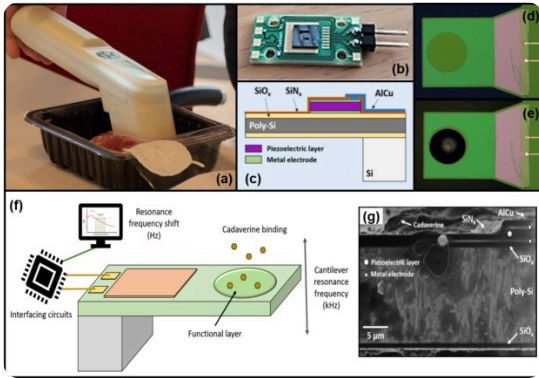
Am zweiten Tag der Klimaneutralitätskonferenz 2024 fand eine von den Partnern des PreciseInterreg-Projekts organisierte Sitzung zum Thema „Neue technologische Lösungen für eine klimafreundliche Lebensmittelerzeugung“ statt. Sie finden den Artikel [hier](#).



Datenanalyse und maschinelles Lernen zur Verbesserung unseres Fleisch-qualitätssensors

Unser Ziel im Teilprojekt CoSA ist es, die Ressourcennutzung von Fleischerzeugnissen durch die Auswertung von Sensordaten mit Hilfe komplexer Mustererkennungen und Maschine-Learning Algorithmen zu verbessern.

Lesen Sie den Artikel [hier](#).



Durchbruch in der Cadaverin-Bindertechnologie

In der Sensorforschung ist die Suche nach effizienteren und präziseren Analyt-Bindemitteln ungebremst. Das Team von PRECISE hat kürzlich eine bahnbrechende Entwicklung auf dem Gebiet der Kadaverinbinder bekannt gegeben.

Lesen Sie den Artikel [hier](#).



Schleswig-Holstein. Der echte Norden und Dänemark, seit jeher eine starke Gemeinschaft

Dr. Werner Schwarz, Minister für Landwirtschaft, ländliche Räume, Europa und Verbraucherschutz aus Schleswig-Holstein besuchte KIN am 08. August 2024, um sich über das PRECISE Interreg Projekt zu informieren.

Lesen Sie den Artikel [here](#) und sehen Sie ein Video zum Besuch.

Publications



Application of a handheld electronic nose for real-time poultry freshness assessment

Patrick Ferrier, Yvonne Spethmann, Birte Claussen, Lawrence Nsubuga, Tatiana Lisboa Marcondes, Simon Høegh, Tugbars Heptaskin, Christian Wiechmann, Horst-Günter Rubahn, Roana de Oliveira Hansen

August 2024

<https://doi.org/10.1016/j.sbsr.2024.100685>

Unsere
Publikationen.



PRECISE

Alsion 2, 6400, Sønderborg

This email was sent to kru@tek.sdu.dk

You've received this email because you've subscribed to our newsletter.

[Unsubscribe](#)

