

Abschlussveranstaltung zum TIGER-Projekt

**Anwendung von alternativen Gasen zur Betäubung von Schlachtschweinen
unter Berücksichtigung von Tierschutzgerechtheit und Fleischqualität**

Anmeldung bis 14. Juli

Angabe von Name & Institution an
thyra.friehs@uni-goettingen.de

**6. August 2024
09:30-16:00 Uhr
Alte Mensa Göttingen
Wilhelmsplatz 3**

Fachvorträge 9:30- 14:30 Uhr

Vorstellung des Projektes TIGER und Überblick
Dr. Inga Wilk, FLI

Ergebnisse zu Aspekten des Tierschutzes
Dr. Jonas Knöll, FLI

PAUSE

Ergebnisse zur Fleischbeschaffenheit und zur Sensorik
Prof. Dr. Daniel Mörlein, Uni Göttingen

Molekularbiologische Untersuchungen
Julia Gelhausen, Uni Göttingen

MITTAGSPAUSE

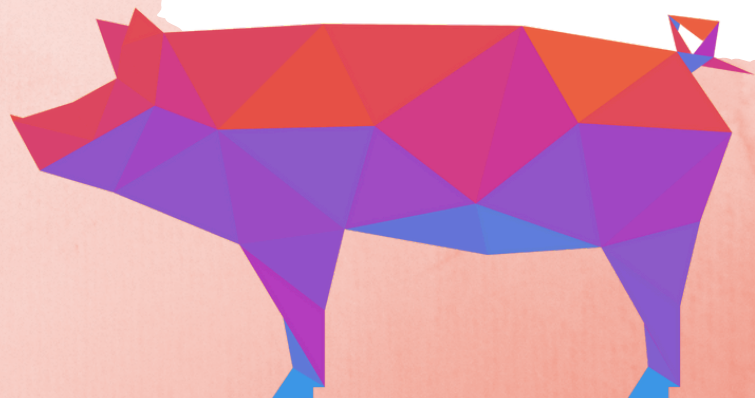
**Alternative Gase:
Gewinnung, Kosten und Verfügbarkeit**
Ansgar Rinklake, Air Liquide

**Paternoster-System:
Technische Versuche und aktueller Stand**
Dr. Inga Wilk, FLI

Executive Summary
Prof. Dr. Jens Tetens, Uni Göttingen

**Ab 09:00 Uhr
Kaffee &
Anmeldung**

**Ab 14:30 Uhr
Podiumsdiskussion
und Ausblick**



Gefördert durch



Bundesministerium
für Ernährung
und Landwirtschaft

Projektträger



Bundesanstalt für
Landwirtschaft und Ernährung

Zusätzliche finanzielle Unterstützung:



Förderergesellschaft für
Fleischforschung e.V.