

Der Profi-Tag Gemüsebau am 21. November 2023

ist eine Vortragsveranstaltung der
Landwirtschaftskammer Niedersachsen für
die Profis des Gemüsebaus.

Anmeldung

Wir bitten um verbindliche
Anmeldung online unter:
www.lwk-niedersachsen.de
Webcode: 33009569



Die Teilnehmerzahl ist
begrenzt.

Anmeldeschluss ist der 16. November 2023

Tagungsgebühr

Regulär.....75,00 €
Ermäßigt.....25,00 €
(Schüler, Auszubildende & Studierende)

Die Tagungsgebühr beinhaltet Kaltgetränke,
Kaffee sowie ein Mittagessen.

Veranstaltungsort

Landwirtschaftskammer Niedersachsen
Wunstorfer Landstraße 9
30453 Hannover – Ahlem

Veranstalter

Landwirtschaftskammer Niedersachsen
Fachbereich 5.5 Beratung und
Qualitätsmanagement im Gartenbau
Heisterbergallee 12
30453 Hannover
Internet: www.lwk-niedersachsen.de

Kontakt

Landwirtschaftskammer Niedersachsen
Fachbereich 5.5
c/o Erich Klug
Telefon: 0511 40052304
Email: erich.klug@lwk-niedersachsen.de

In fachlicher Zusammenarbeit mit dem
Kompetenzzentrum Freilandgemüsebau der
Landesforschungsanstalt für Landwirtschaft
und Fischerei Mecklenburg-Vorpommern
Dorfplatz 1 / OT Gülzow
18276 Gülzow-Prüzen
Internet: www.lfamv.de

Anreise

Per Auto:
Autobahn A2 – Abfahrt Herrenhausen

Per Bahn / Straßenbahn ÖPNV:
Stadtbahn Linie 10 Richtung Ahlem vom
Hauptbahnhof/ZOB bis Haltestelle
Ehrhartstr./Gedenkstätte – ca. 20 m in
Fahrtrichtung der Straßenbahn gehen, dann
rechts auf das Gelände der LVG und der
Ausschilderung folgen.

Vortragsveranstaltung der LWK Niedersachsen

Profi-Tag Gemüsebau 21. November 2023



Landesforschungsanstalt für
Landwirtschaft und Fischerei

Landwirtschaftskammer
Niedersachsen

Programm

9:00	Begrüßung <i>Dr. Hendrik Führs (Moderation)</i> LWK Niedersachsen, Hannover	13:30	Pflanzenschutz aktuell – Rückblick auf die Saison 2023 und Ausblick auf 2024 <i>Ulrike Weier,</i> LWK Niedersachsen, Hannover
09:15	MitarbeiterInnen finden und binden – wie werde ich attraktiver Arbeitgeber?“ <i>Zuzana Blazek,</i> Selbstständige Speakerin, Beraterin, Coach und Trainerin, Köln	14:00	Autonome Hacktechnik im Gartenbau – Praxiserfahrungen aus den LWG-Versuchen <i>Leonie Seehafer,</i> Bayerische Landesanstalt für Weinbau und Gartenbau, Bamberg
10:15	<i>Kaffeepause (Foyer Neubau)</i>	14:45	Düngung im Gemüsebau - Projekte zur Steigerung der N- Effizienz <i>Friederike Wellhausen,</i> LWK Niedersachsen, Hannover <i>Felix Besand,</i> Landesforschungsanstalt für Landwirtschaft und Fischerei Mecklenburg-Vorpommern (LFA), Gülzow <i>Melanie Seehausen,</i> LWK Niedersachsen, Hannover
10:45	Wer erntet zukünftig unser Gemüse – und zu welchen Bedingungen? <i>Nicole Spieß,</i> Gesamtverband der deutschen Land- und Forstwirtschaftlichen Arbeitgeberverbände, Berlin		
11:45	Wie wird der Nachwuchs zur Fachkraft? – Prüfermangel im Gemüsebau <i>Daniela Parade,</i> LWK Niedersachsen, Hannover	15:30	Kaffeepause (Foyer Neubau)
		16:00	Betriebsvorstellung: Fontana Gartenbau <i>Markus Gläser,</i> Fontana Gartenbau GmbH, Manschnow
12:00	<i>Mittagspause (Lehr- und Versuchsanstalt Ahlem)</i>	ca. 16:30	Ende der Veranstaltung

Referenten

Zuzana Blazek

ist selbstständig als Speakerin, Beraterin, Coach und Trainerin tätig. Ihre Schwerpunktthemen sind Employer Branding, (virtuelle) Führung, Strategische Personalarbeit, Resilienz und Stellenbesetzung der Zukunft.

Nicole Spieß

ist Hauptgeschäftsführerin des Gesamtverbandes der deutschen Land- und Forstwirtschaftlichen Arbeitgeberverbände e.V.

Daniela Parade

betreut seit dem 1.3.2022 als Ausbildungsberaterin den Produktions- und Friedhofsgartenbau bei der Landwirtschaftskammer Niedersachsen am Standort Hannover.

Ulrike Weier

arbeitet im Sachgebiet Gemüse- und Obstbau des Pflanzenschutzamtes der Landwirtschaftskammer Niedersachsen in Hannover, zuständig für die Schaderregerüberwachung, den Warndienst und die Versuchsdurchführung.

Leonie Seehafer

betreut das Hackrobotik-Projekt an der LWG seit März 2023. Zuvor hat sie das Masterstudium in Nutzpflanzenwissenschaften abgeschlossen. An der LWG wird sich seit 2019 mit autonom fahrenden Hackrobotern beschäftigt.

Friederike Wellhausen

ist Beraterin für Spargel- und Gemüseanbau. Zuvor koordinierte Sie das Projekt RESIDUE, das sich mit der Steigerung der N-Effizienz im Gemüsebau durch Methoden der teilflächenspezifischen Düngung befasst hat.

Felix Besand

ist wissenschaftlicher Mitarbeiter am Kompetenzzentrum für Freilandgemüsebau der Landesforschungsanstalt für Landwirtschaft und Fischerei Mecklenburg-Vorpommern (LFA) in Gülzow.

Melanie Seehausen

ist Sachgebietsleiterin Produktqualität im Gartenbau bei der Landwirtschaftskammer Niedersachsen.

Markus Gläser

ist Geschäftsführer der Fontana Gartenbau GmbH in Manschnow.