

Workshop Tiergesundheit „Tierwohlorientiertes Lichtregime“

29. Oktober 2024, 11.00 bis ca. 16.30 Uhr

Programm

Ab 11.00 Uhr	Eintreffen der Teilnehmenden
	<i>Kaffee, Imbiss</i>
11.30 Uhr	Begrüßung und Einführung R. Andersson, K. Toppel (Hochschule Osnabrück)
	Moderation: B. Spindler (Tierärztliche Hochschule Hannover)
11:45 Uhr	Berichte aus der Praxis – Lichtquelle 1. Fa. Once (S. Haskamp, E. Bongers) 2. Fa. ME International (N. Müller)
	<i>Kaffeepause</i>
	3. Fa. Big Dutchman (N. Neugebauer) 4. Tageslicht – Hochschule Osnabrück (K. Toppel)
	<i>Pause mit Snack</i>
14.30 Uhr	Berichte aus der Praxis – Anwender „Licht im Stall“ – Auslegung des Rechtsrahmens trifft auf Praxis (D. Oltmann, NGW)
Ab 15.00	Diskussion mit Impulsbeiträgen Umgang mit rechtlichen Rahmenbedingungen (J. Schulte, Landkreis Osnabrück)
	<i>Kaffeepause</i>
	Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz (UV / Flicker) (S. Krieger-Güss, Hochschule Osnabrück)
	Messbare Parameter und deren Interpretation (D. Werner, Landwirtschaftskammer NRW)
ca. 16.30 Uhr	Ende

Veranstaltungsort

Hochschule Osnabrück, Campus Haste
Oldenburger Landstraße 24,
49090 Osnabrück
Gebäude HR, Raum 0007/8

Anmelde- und Anreiseinformationen

<https://www.hs-osnabrueck.de/osnabruecker-poultry-academy/>