

# Einladung zum Seminar

## Das ABC der Milchviehhaltung

Ohne Tierwohl keine Leistung! Welche grundlegenden Anforderungen stellt die Milchkuh an die Haltung?

<b>Termine:</b>	<b>Montag, 24. Feber 2020</b>	<b>GH Zollner – Gödersdorf</b>
	<b>Dienstag, 25. Feber 2020</b>	<b>GH Mochoritsch – Griffen</b>
	<b>Mittwoch, 26. Feber 2020</b>	<b>GH Kreiner – Möllbrücke</b>
	<b>Donnerstag, 27. Feber 2020</b>	<b>LFS Althofen – Althofen</b>
<b>Uhrzeit:</b>	<b>jeweils von 9:00 bis 12:00 Uhr</b>	

### Inhalt:

Stallklima optimal gestalten, Wechselwirkungen zwischen Stallklima, Tiergesundheit, Futteraufnahme und Leistungsfähigkeit

Die Wasserversorgung im Stall optimieren (Tränkenanordnung, Tränkenausführung, Durchflussmenge, Hygiene);

Platzangebot im Stall, Liegeboxengestaltung, Fress- und Laufganggestaltung, Warteraum- und Melkstandanordnung - bereits bei der Stallplanung Tierkomfort berücksichtigen;

Jungviehaufzucht - Die Basis für eine gute Kuh beginnt beim Kalb;

Wie lassen sich Stallhaltung und Weidegang optimal verbinden?

**Referentin:** Prof. Dr. Katrin Mahlkow-Nerge, Fachhochschule Kiel

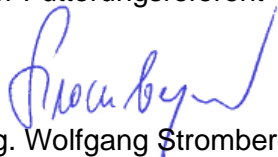
**Kosten:** € 30,-- pro Person

**Anmeldung:** bis spätestens Dienstag, 18. Feber 2020


LK Kärnten, Frau Murks Tel. 0463 5850-1532 (Mo-Do, 7:30 -12:00 Uhr)

***Der Besuch dieser Veranstaltung wird als Weiterbildung im Rahmen des Tiergesundheitsdienstes im Ausmaß von 1,5 Stunden angerechnet***

Der Fütterungsreferent

  
Ing. Wolfgang Stromberger

Der Tierzuchtdirektor

  
Dipl. Ing. Erwin Brunner