

Programm des Seminars
**«Import von Rindergenetik, Tiertransport, Tierseuchen und Umgang
mit importierter Rindergenetik, Maßnahmen zur Adaption an die
spezifischen Standortverhältnisse»**
28.06. – 29.06.2017

Ort: Deutsches Agrarzentrum (DAZ Kasachstan)
Akmola Gebiet, Zerendy Rayon, Dorf Chaglinka

Zielgruppe: Betriebsleiter, Herdenmanager, Brigadeführer

Referent: Frau Almut Averteck und Dr. Alex Bauer

Ziel: Vermittlung der Theorie und Praxiskenntnisse zu den Fragen der Rindergenetik

Datum	Zeit- und Inhaltsplan
Mittwoch 28.06.17	10:00 – 10:15 Grußworte, Eröffnung des Seminars 10:15 – 11:15 kurze Vorstellung „MASTERRIND“ (allg. Informationen zum Unternehmen). Internationale Tiertransporte (Vorbereitung, Anforderungen und Durchführung anhand von Praxisbeispielen) 11:15 – 11:30 Kaffeepause 11:30 – 13:00 Fortsetzung: Internationale Tiertransporte (Vorbereitung, Anforderungen und Durchführung anhand von Praxisbeispielen) 13:00 – 14:00 Mittagessen 14:00 – 16:00 Zuchtwertschätzung. RZG, RZM, RZE, RZN. 16:00 – 16:15 Kaffeepause 16:15 – 18:00 Fortsetzung: Zuchtwertschätzung. RZG, RZM, RZE, RZN.
Donnerstag 29.06.17	09:00 – 11:00 Genomische Selektion. Das Internetbasierte Bullenanpaarungsprogramm (BAP). Theorie und Basis. 11:00 – 11:15 Kaffeepause 11:15 – 13:00 Deutsche Holsteinzucht. Herdbuch, Milchkontrolle, Tieridentifikation, Besamungsidentifikation. Zuchtziel, Internationale Vergleich. 13:00 – 14:00 Mittagessen 14:00 – 16:00 Fortsetzung: Deutsche Holsteinzucht. Herdbuch, Milchkontrolle, Tieridentifikation, Besamungsidentifikation. Zuchtziel, Internationale Vergleich. 16:00 – 16:15 Kaffeepause 16:00 – 18:00 Genetische Defekte: BLAD, Bracyspina, CVM, DUMBS, Cholesterin Defizit Syndrom. Fragen/Diskussion, Zertifikaterteilung.