

- 09:45 Eintreffen der Tagungsteilnehmer / Anmeldung
Campus Klein-Altendorf | FORUM
- 10:15 Begrüßung
Prof. Dr. Ralf Pude | Vorsitzender MEG e.V.
- 10:30 Impulsvortrag
Dipl.-Ing. agr. Peter Hettlich | Ministerium MULNV - NRW
- Themenblock I BIOÖKONOMIE**
- 11:00 Anbau von Miscanthus im Lichte der Sustainable Development Goals
Prof. Dr. Christoph Emmerling | Universität Trier
- 11:30 Novel miscanthus-based value chains
Andreas Kiesel | Universität Hohenheim
- 12:00 Kompetenzschwerpunkt „Biobasierte Produkte“
Baustoffe - Verpackung - bioaktive Additive
Prof. Dr. Ralf Pude | Universität Bonn
- Diskussionsrunde im Anschluss 
- 12:30 Mittagspause
Campus Klein-Altendorf | FORUM
- 13:30 **Themenblock II Innovationsraum Miscanthus**
Poster- und Produktausstellung
- 15:00 Kaffeepause
- Themenblock III Ökosystemare Dienstleistung - Greening**
Diskussionsleitung: Prof. Dr. Christoph Emmerling | Universität Trier
- 15:30 Herausforderung: Proaktiver Trinkwasserschutz in Luxemburg
Jeanne Hennicot | Ministère du Développement durable et des infrastructures
- 15:50 Grundwasserschutz mit extensiven Kulturen: Von Quelle bis Hahn
Tom Levy, Bert Wolff | Syndicat des Eaux du Sud, Koerich, Luxemburg
- 16:10 Erfahrungsbericht Miscanthuseinstreu auf einem Pferdegestüt
Janine Muskowitz | Gestüt Aluta
- 16:30 Nutzungsmöglichkeiten innerbetrieblich anfallender Wirtschaftsdünger mit Miscanthus Michael Stotter, Niklas Frase | Universität Bonn
- Diskussionsrunde im Anschluss 
- 17:00 Mitgliederversammlung MEG e.V.
- ab Abendessen am Campus Klein-Altendorf mit Weinverkostung
- 19:30 freiwillige Teilnahme mit Anmeldung, Selbstzahler | FORUM **(Busshuttle)**