

**Tagungsprogramm:**

<b>Tagung am 07. März 2018</b>		
<b>08.30 Uhr Bustransfer vom Advena Hotel nach Hasbergen Gäste zu den Amazonen Werken</b>		
09.00 bis 09.30	Amazone Gästehaus	Begrüßung durch Harald Kramer und Christian Dreyer Vorstellung des Unternehmens /Organisation/Hinweise zur Werksführung (Klemann, T.)
09.30	Betriebsrundgang Gäste Leeden inkl. Strehalle 3 Gruppen	
11.00	Bustransfer nach Leeden Werksrundgang	
12.30	Mittagessen	
13.30	Kiefer, S.	3 C Ackerbau Versuchswesen
14.00	Ipach, R.	50 Jahre Entwicklung in der Applikationstechnik für den Weinbau
14.30	Triloff, P.	Gebläse für Raumkulturen: Sind alle gut? Was ist gut?
14.50	Wolhauser, R.	Aktuelles zur Harmonisierung der Dosiereinheiten in Raumkulturen (LWA)
15.10	Kramer, H.	Umgang mit kontaminierten Restmengen im Unterglasanbau
15.30	Pause	
16.00	Glaser, M.	Abdriftmessungen in Raumkulturen - Quo vadis?
16.20	Schulze Stentrop, Ch.	Thema Abdriftreduktion aus Sicht eines Geräteherstellers
16.40	Luckhard, J.	Versuchsergebnisse zur grobtropfigen Applikation
17.00	Wegener, J.	Teilflächenspezifische Applikation durch Direkteinspeisung – Mehr Präzision, weniger Mitteleinsatz
17.20	Alle	Diskussion
18.00	Kramer	Organisatorisches
18.30 bis 22.00	Gemeinsames Abendessen im Active Center	
22.00	Bustransfer Amazone zum Hotel Advena	

### Tagung am 08. März 2018

09:00	Frießleben, R.	CTS Systeme Übersicht
09:20	Gräf, S.	easyFlow - Akzeptanz und Marktverfügbarkeit eines geschlossenen Umfüllsystems (CTS)
09.40	Röttele, M.	STEP-water (Sprayer Technology protecting water) Online Informations - Website
10.00	Weiler, A.	Die LEMKEN Wetterstation
10.20	Pause	
10.50	Kramer, H. & Garrelts, J.	Hat die Wasserqualität Einfluss auf die Applikation von PSM
11.10	Klemmer, H.	Wasserkonditionierung beim Pflanzenschutzmitteleinsatz
11.30	Alle	Diskussion
11.50	Arbeitskreis intern - Mitgliedschaft / Sonstiges / nächste Tagung	
12.15	Ende der Tagung mit anschließendem Mittagessen	