

Informationstag "IT-Sicherheit in der Landwirtschaft"

So wie andere Wirtschaftsbereiche verändert die Digitalisierung auch die Landwirtschaft grundlegend. Informationstechnik ist inzwischen Teil des Alltags landwirtschaftlicher Betriebe. Hightech-Landmaschinen, automatisierte Arbeitsprozesse, Übermittlung sensibler Betriebsdaten: Damit einher gehen höhere Anforderungen an die IT-Sicherheit. Der Bundesverband IT-Sicherheit e.V. (TeleTrusT) veranstaltet in Kooperation mit dem Verband der IT- und Internetwirtschaft in Berlin und Brandenburg e.V. (SIBB) und dem Deutschen Bauernverband e.V. (DBV) als Partner einen Informationstag zu aktuellen Herausforderungen der IT-Sicherheit für Landwirte und Landwirtschaftsbetriebe.



03.05.2018
Hotel Meliá Berlin, Friedrichstraße 103, 10117 Berlin

Programm
(Änderungen vorbehalten)



ab 09:15 Uhr	Registrierung
10:00 Uhr	Dr. Holger Mühlbauer, Geschäftsführer, TeleTrusT Moderation und Begrüßung
10:10 Uhr	Dr. Peter Pascher, DBV Chancen der Digitalisierung der Landwirtschaft / Branchenempfehlung zur Datenhoheit des Landwirts
10:50 Uhr	Oliver Martin, FarmBlick Der digitale Arbeitstag eines Landwirts
11:30 Uhr	Kaffeepause
11:45 Uhr	Dr. Wolfgang Schneider, Abteilung Landwirtschaft, Dienstleistungszentrum Ländlicher Raum Rheinessen-Nahe-Hunsrück Risiken von Cloud-Lösungen in der Landwirtschaft – Dezentrale Datenhaltung/Ausfallsichere Systeme im ländlichen Raum
12:25 Uhr	Prof. Dr. Christian Reuter, Fachbereich Informatik, TU Darmstadt Resiliente Digitalisierung Landwirtschaft: Hybride Services und Cloud-Dienste als Innovationsmotor für die Landwirtschaft
13:05 Uhr	Mittagspause (Buffet)
14:00 Uhr	Marco Fischer, Geschäftsbereichsleiter, procilon IT Solutions GmbH (IT-)Risiken erkennen und bewerten, personenbezogene und sensible Daten erfolgreich schützen
14:40 Uhr	Christian Jung, Abteilungsleiter Security Engineering, Fraunhofer-Institut für Experimentelles Software Engineering IESE Datenmanagement: Daten teilen – Kontrolle behalten
15:20 Uhr	Kaffeepause
15:30 Uhr	Ron Reckin, Projektmanager, Regiofood_Plus / SIBB Wie wähle ich betriebliche Software aus? Anforderungen an Datensicherheit und Datenhoheit am Beispiel von Anwendungen in der Ernährungswirtschaft
16:10 Uhr	Abschlussdiskussion (Panel)
16:30 Uhr	Ende der Veranstaltung



TeleTrusT - Bundesverband IT-Sicherheit e.V.

Der Bundesverband IT-Sicherheit e.V. (TeleTrusT) ist ein Kompetenznetzwerk, das in- und ausländische Mitglieder aus Industrie, Verwaltung, Beratung und Wissenschaft sowie thematisch verwandte Partnerorganisationen umfasst. Durch die breit gefächerte Mitgliedschaft und die Partnerorganisationen verkörpert TeleTrusT den größten Kompetenzverbund für IT-Sicherheit in Deutschland und Europa. TeleTrusT bietet Foren für Experten, organisiert Veranstaltungen bzw. Veranstaltungsbeteiligungen und äußert sich zu aktuellen Fragen der IT-Sicherheit. TeleTrusT ist Träger der "TeleTrusT European Bridge CA" (EBCA; PKI-Vertrauensverbund), der Expertenzertifikate "TeleTrusT Information Security Professional" (T.I.S.P.) und "TeleTrusT Professional for Secure Software Engineering" (T.P.S.S.E.) sowie des Vertrauenszeichens "IT Security made in Germany". TeleTrusT ist Mitglied des European Telecommunications Standards Institute (ETSI). Hauptsitz des Verbandes ist Berlin.