

Hiermit bestätigt die ISS GmbH

**Herrn Wolfgang Klostermann MPA Eberswalde**

eine erfolgreiche Teilnahme an der Schulung zur

**Probenahme Obst und Gemüse im Feld nach VA-001 bzw. nach Richtlinie  
2002-63-EG**

Die Schulung fand am 04.05.2011 in Melle-Neuenkirchen statt und wurde durch Ute Hermoneit durchgeführt.

**Zweck der Schulung**

- Vermittlung der Firmenphilosophie der ISS
- Umsetzung der Theorie in die Praxis
- Vermittlung von Sicherheit bei der Probenahme
- Einbettung in den Prozess der Akkreditierung nach ISO 17025

**Inhalte:**

**1. Teil: Einführung**

- Die Verfahrensanweisung der ISS (VA-001), FAO Anweisungen zur Probenahme im Feld für Pestizid-Zulassungsversuche, Richtlinie 2002/63 zur Probenahme in Packbetrieben
- Prozess der Anmeldung, Anmeldeformular, Kommunikation mit der Verwaltung der ISS

**2. Teil: Probenahme im Feld**

- Material
- Technische Anweisungen (Strategie, Auswahl der Probenahmepunkte, Ernte, Hygiene) in einer konkreten Probenahmesituation auf dem Feld
- Fotos, Verpackung, Etikettierung
- Korrektes Ausfüllen des Probenahmeprotokolls (insbesondere: Rückverfolgbarkeit, Skizze, kundenspezifische Angaben)
- Dokumentation von Abweichungen von der Standardmethode, Auffälligkeiten
- Gegen- und Schiedsproben im Feld
- Kommunikation mit den Landwirten und Betriebsverantwortlichen

**Anderes:**

- Bescheinigung der Schulung
- Formalisierung des Vertragsverhältnis Probenehmer / ISS
- Unabhängigkeit / Vertraulichkeit
- Verteilung von Etiketten und Probebeuteln

Stuttgart, den 06.05.2011



Ute Hermoneit

Stuttgart, 06.05. 2011

Hiermit bestätigt die ISS GmbH

**Herrn Dr. Peter Schumacher MPA Eberswalde**

eine erfolgreiche Teilnahme an der Schulung zur

**Probenahme Obst und Gemüse im Feld nach VA-001 bzw. nach Richtlinie  
2002-63-EG**

Die Schulung fand am 04.05.2011 in Melle-Neuenkirchen statt und wurde durch Ute Hermoneit durchgeführt.

**Zweck der Schulung**

- Vermittlung der Firmenphilosophie der ISS
- Umsetzung der Theorie in die Praxis
- Vermittlung von Sicherheit bei der Probenahme
- Einbettung in den Prozess der Akkreditierung nach ISO 17025

**Inhalte:**

**1. Teil: Einführung**

- Die Verfahrensanweisung der ISS (VA-001), FAO Anweisungen zur Probenahme im Feld für Pestizid-Zulassungsversuche, Richtlinie 2002/63 zur Probenahme in Packbetrieben
- Prozess der Anmeldung, Anmeldeformular, Kommunikation mit der Verwaltung der ISS

**2. Teil: Probenahme im Feld**

- Material
- Technische Anweisungen (Strategie, Auswahl der Probenahmepunkte, Ernte, Hygiene) in einer konkreten Probenahmesituation auf dem Feld
- Fotos, Verpackung, Etikettierung
- Korrektes Ausfüllen des Probenahmeprotokolls (insbesondere: Rückverfolgbarkeit, Skizze, kundenspezifische Angaben)
- Dokumentation von Abweichungen von der Standardmethode, Auffälligkeiten
- Gegen- und Schiedsproben im Feld
- Kommunikation mit den Landwirten und Betriebsverantwortlichen

**Anderes:**

- Bescheinigung der Schulung
- Formalisierung des Vertragsverhältnis Probenehmer / ISS
- Unabhängigkeit / Vertraulichkeit
- Verteilung von Etiketten und Probebeuteln

Stuttgart, den 06.05.2011



Ute Hermoneit



Stuttgart, 06.05. 2011

Hiermit bestätigt die ISS GmbH

**Frau Aline Borowski MPA Eberswalde**

eine erfolgreiche Teilnahme an der Schulung zur

**Probenahme Obst und Gemüse im Feld nach VA-001 bzw. nach Richtlinie  
2002-63-EG**

Die Schulung fand am 04.05.2011 in Melle-Neuenkirchen statt und wurde durch Ute Hermoneit durchgeführt.

**Zweck der Schulung**

- Vermittlung der Firmenphilosophie der ISS
- Umsetzung der Theorie in die Praxis
- Vermittlung von Sicherheit bei der Probenahme
- Einbettung in den Prozess der Akkreditierung nach ISO 17025

**Inhalte:**

**1. Teil: Einführung**

- Die Verfahrensanweisung der ISS (VA-001), FAO Anweisungen zur Probenahme im Feld für Pestizid-Zulassungsversuche, Richtlinie 2002/63 zur Probenahme in Packbetrieben
- Prozess der Anmeldung, Anmeldeformular, Kommunikation mit der Verwaltung der ISS

**2. Teil: Probenahme im Feld**

- Material
- Technische Anweisungen (Strategie, Auswahl der Probenahmepunkte, Ernte, Hygiene) in einer konkreten Probenahmesituation auf dem Feld
- Fotos, Verpackung, Etikettierung
- Korrektes Ausfüllen des Probenahmeprotokolls (insbesondere: Rückverfolgbarkeit, Skizze, kundenspezifische Angaben)
- Dokumentation von Abweichungen von der Standardmethode, Auffälligkeiten
- Gegen- und Schiedsproben im Feld
- Kommunikation mit den Landwirten und Betriebsverantwortlichen

**Anderes:**

- Bescheinigung der Schulung
- Formalisierung des Vertragsverhältnis Probenehmer / ISS
- Unabhängigkeit / Vertraulichkeit
- Verteilung von Etiketten und Probebeuteln

Stuttgart, den 06.05.2011



Ute Hermoneit