

DCC - Delta Coal Control GmbH Ringversuch Hand-Probenahme von Sekundärbrennstoffen 2018



Bitte alle Felder unbedingt ausfüllen!

Lieferadresse:	<input type="checkbox"/> Lieferung an gleiche Adresse und gleiche Person	Kunden-Nr.:	
Firma:			
Abt./Gebäude:		Akkreditierung ISO 17025?:	ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>
Abt./Gebäude:		Akkreditierung ISO 17020?:	ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>
Vorname:	<input type="checkbox"/> Frau <input type="checkbox"/> Herr		
Nachname:		Ansprechpartner für den Ringversuch!	
Email:		Bitte senden Sie uns eine Email zum Abgleich!	
Straße Nr.:			
PLZ:		Ort:	
Land:			
VAT-Nr.:	*	Teilnehmer aus der EU außerhalb Deutschlands	
Telefon/Fax:			
Bestell-Nr.:			
	<input type="checkbox"/> Rechnungsanschrift falls abweichend		
Firma:			
Straße Nr.:			
PLZ:		Ort:	
Land:			

Wir benötigen von den Probenehmern Kopien der Personalausweise!

*Vorname	<input type="checkbox"/> Frau <input type="checkbox"/> Herr	<input type="checkbox"/> Seminarteilnahme <input type="checkbox"/> Probenahme
*Nachname		<input type="checkbox"/> Kopfhörer für Übersetzung DE/EN
*Vorname	<input type="checkbox"/> Frau <input type="checkbox"/> Herr	<input type="checkbox"/> Seminarteilnahme <input type="checkbox"/> Probenahme
*Nachname		<input type="checkbox"/> Kopfhörer für Übersetzung DE/EN
*Vorname	<input type="checkbox"/> Frau <input type="checkbox"/> Herr	<input type="checkbox"/> Seminarteilnahme <input type="checkbox"/> Probenahme
*Nachname		<input type="checkbox"/> Kopfhörer für Übersetzung DE/EN
*Vorname	<input type="checkbox"/> Frau <input type="checkbox"/> Herr	<input type="checkbox"/> Seminarteilnahme <input type="checkbox"/> Probenahme
*Nachname		<input type="checkbox"/> Kopfhörer für Übersetzung DE/EN

Durchführung: 06.-07. Juni 2018

Bitte per FAX: +49 209 - 1658 9431 oder Email: order@dcc-germany.org

- Preis 1.950,- Euro netto zzgl. MwSt* - DCC Ringversuch Handprobenahme von Sekundärbrennstoffen 2018 - (2 Tage, 6.-7. Juni 2018) Sachkunde-Seminar: „Probenahme von Sekundärbrennstoffen nach EN 15442 /LAGA PN 98“.
Für zwei Personen ist die Teilnahme am Sachkunde-Seminar kostenlos. Für jede weitere Person erheben wir eine Gebühr von 395,- Euro netto zzgl. MwSt*, die Seminarteilnehmer erhalten einen Schulungsnachweis (Sachkundenachweis),
(Tag 2) Praktische Probenahme für Ringversuch. Der Ringversuch ist anonym.

- Preis 450,- Euro netto zzgl. MwSt* pro Person nur Seminar:
Probenahme von Sekundärbrennstoffen nach EN 15442 /LAGA PN 98
(1 Tag, 6. Juni 2018) Sachkunde-Seminar "Probenahme von Sekundärbrennstoffen nach EN 15442 /LAGA PN 98".
Die Seminarteilnehmer erhalten einen Schulungsnachweis (Sachkundenachweis)
*Die Mehrwertsteuer entfällt für Teilnehmer aus der EU und außerhalb Deutschlands bei Angabe der VAT-Nummer.

Das Seminar findet mit Simultanübersetzung Deutsch-Englisch statt.

In der Teilnahmegebühr sind jeweils seminargebundene Unterlagen, das Mittagsbuffet und Erfrischungsgetränke am ersten Tag enthalten. Es gelten die AGBs der DCC GmbH. Der Teilnehmer erkennt mit seiner Unterschrift die Abwicklungsmodalitäten (Doc: DCC_03_18) an.

Projektleiter: Dr. Georg Szczenzina; Fon: +49 (0) 209-1658-9429, Email: info@dcc-germany.org

Verbindliche Anmeldung, Anmeldeschluss 10. Mai

Ort/Datum.....Unterschrift.....



DCC - Delta Coal Control GmbH Ringversuch Hand-Probenahme von Sekundärbrennstoffen 2018



Organisation/Ablauf:

Tag 1: 06. Juni 2018,
Zeit: 10:00 h – 17:00 h
Ort: SORAT Insel-Hotel Regensburg, Müllerstraße 7, 93059 Regensburg, Deutschland,
Tel.: +49 941810 40, E-Mail: regensburg@sorat-hotels.com URL: www.sorat-hotels.com

Seminar: Sachkunde-Seminar/Schulung:
"Probenahme von Sekundärbrennstoffen nach EN 15442 /LAGA PN 98"
-Organisation- und Sicherheits- Informationen
-Erstellung des Probenahmeplans, Instruktionen zur Probenahme

Tag 2: 07. Juni 2018,
Zeit: wird am ersten Tag bekannt gegeben
Ort: Lober GmbH & Co. Abfallentsorgungs KG, Industriestraße 4, 92431 Neunburg vorm Wald,
Telefon: +49 (0) 96 72 / 92 01-0, Telefax: +49 (0) 96 72 / 92 01-99,
E-Mail: info@lober-entsorgung.de , URL: www.lober-entsorgung.de

Probenahme: Probenahme nach LAGA PN 98 oder DIN EN 15442, ca. 100 m³, < 30 mm, LKW-Anlieferung
Ausrüstung: Die Probenahme erfolgt mit eigenem Equipment (ISO-Schaufel, Container, Tüten, PSA)
PSA = persönliche Schutzausrüstung

Aufgabe: Durchführung der Handprobenahme nach Probenahmeplan, Erstellung des Probenahme-
Protokolls, Erstellung zweier Laborproben von ca. 250 g < 5 mm, (im Labor)
Versand einer Laborprobe an: DCC GmbH, Brandstr. 8, 45701 Herten, Germany

Analyse: Asche wf, 550°C, nach EN 15403
Gesamt-Kohlenstoff (TC) wf nach EN 15407

Arbeitsschutz / Safety

Personalausweis mitbringen!! Keep Identity Card at hand!!

Equipment

Schaufeln Anforderung:
Beide, Tiefe: min. 3 x max. Korngröße

Scoop/Shovel

Schaufel für Probenahme von Brennstoffen mit max. Korngröße von 50 mm (ISO 18283)
Scoop, suitably dimensioned for coal 50 mm top size

Sample container

Cross Sample Divider

Sample lable

Folienstärke sollte nicht zu dünn sein!
ca. min. 0,1 mm
film thickness at least > 0,1 mm

Tape measure

