



DCC - Delta Coal Control GmbH – Seminar: Altholz

Bitte alle Felder unbedingt ausfüllen!

Lieferadresse:	<input type="checkbox"/> Lieferung an gleiche Adresse und gleiche Person	Kunden-Nr.:	
Firma:		Neukunde ?:	ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>
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:			

Email für PDF-Rechnung		
Bestell-Nr.	Seminar Thema	Preis *
#08-03	Probenahme von Altholz, qualifiziert erkennen, zuordnen und sortieren, online, Preis pro Person, Termin nach Vereinbarung	545,00 €
#08-031	Angebot für eine Inhouse Schulung	

Anzahl der Teilnehmer:	
Terminwunsch:	

	TEILNEHMER 1	TEILNEHMER 2	TEILNEHMER 3	TEILNEHMER 4
Anrede Titel				
Vorname				
Nachname				
Geb.-Dat. ¹⁾				
Firma				
Telefon				
Mobil				
E-Mail ²⁾				

1) Für die Zertifikatserstellung, 2) Für die schnellere Abwicklung (Korrespondenz)

Preis*: Der Preis gilt für einen Teilnehmer.
 Alle Preise sind **Nettopreise**, gelten **in Euro** und werden **zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer** berechnet.
 Die **Mehrwertsteuer entfällt** für Teilnehmer aus der EU **bei Angabe der VAT-Nr. ** und außerhalb Deutschlands.**
 Wenn Sie das **Geld aus dem Ausland überweisen**, beachten Sie bitte, dass Sie die **Überweisungsgebühr der Bank zusätzlich bezahlen müssen.**
 Es gelten die **Allgemeinen Geschäftsbedingungen** der DCC GmbH. <http://www.dcc-germany.org/agb>
Nach Erhalt der Rechnung ist die Teilnahmegebühr innerhalb von 14 Tagen zu überweisen.
Stornierungen müssen schriftlich erfolgen, telefonische Rücktritte werden nicht akzeptiert.
 Sollte ein Teilnehmer verhindert sein, ist die Teilnahme einer Ersatzperson nach Absprache ohne Aufpreis möglich.
 Bei Stornierung eines Teilnehmers werden folgende Gebühren erhoben: Bis 30 Kalendertage vor Veranstaltungsbeginn: Keine Gebühren, Weniger als 30 Kalendertage vor Veranstaltungsbeginn: 80 % der Teilnahmegebühr, Weniger als 14 Kalendertage vor Veranstaltungsbeginn: Volle Teilnahmegebühr, Bei Nichterscheinen (gleich aus welchem Grund) ist die volle Teilnahmegebühr zu entrichten. Bei Unterschreitung der Mindestteilnehmerzahl (diese beträgt 10) behält sich der Veranstalter vor, die Regelveranstaltung zeitlich zu verlegen bzw. abzusagen.
 DCC GmbH hat das Recht, eine Veranstaltung kurzfristig telefonisch, per Email oder per Fax aus wichtigem Grund wie zum Beispiel der Krankheit eines Referenten abzusagen. Irrtümer und Anpassungen behalten wir uns vor.
 In der Teilnahmegebühr sind jeweils seminargebundene Unterlagen enthalten (PDF-Dokument), die Seminarteilnehmer erhalten einen Schulungsnachweis (Sachkundenachweis, bei bestandener Prüfung).

Verbindliche Bestellung/Teilnahme
Bitte per Email an: order@dcc-germany.org

Ort/Datum

.....Unterschrift

www.dcc-germany.org

DCC - Delta Coal Control GmbH – Seminar: Altholz

Probenahme von Altholz -qualifiziert erkennen -zuordnen und sortieren Sachkundelehrgang nach §5 und Fachkundelehrgang nach §6 der neuen Altholzverordnung Eintägiger Sachkundelehrgang

<p>Die neue Altholzverordnung (AltholzV) verlangt eine dokumentierte Einarbeitung und Qualifizierung der Mitarbeiter. Das für die Zuordnung von Altholzkategorien eingesetzte Personal muss nach § 5 der Altholzverordnung über die erforderliche Sachkunde verfügen.</p> <p>Die Probenahme von Altholz zur Herstellung von Holzwerkstoffen (Holzhackschnitzeln und Holzspänen) und die Probenahme von Altholz zur energetischen Verwertung sind nach §6 und §7 von Personen durchzuführen, die über die für die Durchführung der Probenahme erforderliche Fachkunde verfügen.</p> <p>Die Fachkunde kann bei nachgewiesener qualifizierter Ausbildung (Studium etc.) oder bescheinigter, langjähriger praktischer Erfahrung (mindestens fünf Jahre) in Verbindung mit einer erfolgreichen Teilnahme an einem Probenehmer-Lehrgang nachgewiesen werden.</p> <p>Diese eintägige Schulung vermittelt sowohl die Sachkunde nach § 5 als auch die in § 6 der Altholzverordnung geforderte Fachkunde bei nachgewiesener Qualifikation und Berufserfahrung.</p> <p>Die im Rahmen der Schulung besprochenen Inhalte basieren auf der Altholzverordnung sowie praktischen Erfahrungen.</p> <p>Die Teilnehmer erhalten nach erfolgreicher Prüfung einen entsprechenden Sach-oder Fachkundenachweis.</p> <p>ABSCHLUSS Sach-bzw. Fachkundenachweis der vor Ablauf von 2 Jahren zu erneuern ist, da die Anerkennung durch die Aufsichtsbehörden begrenzt ist.</p> <p>ZIELGRUPPE Betreiber, Leitungs-und Aufsichtspersonal sowie Mitarbeiter von Annahmesteilen und Verwertungsanlagen, Energie-, Zement-, Stahlindustrie, Entsorgungsbetrieben, Behörden, Kommunen, Abfallbeauftragte, Prüflaboratorien, Inspektionsstellen, Ingenieur und Beratungsbüros.</p>	<p>START: 09:30 bis 17:00 Uhr, 8 Unterrichtseinheiten</p> <p>INHALTSÜBERSICHT</p> <p>Programm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rechtliche Grundlagen, Altholzverordnung - Kriterien für die Einstufung und Zuordnung, - Übungen Altholzkategorien - Qualitätsgesicherte Aufbereitung und Verwertung - Eigen-und Fremdüberwachung - Fremd-und Schadstoffe in Althölzern und Auswirkungen auf die Entsorgungswege - Holzkontaminationen, Grenzwerte und deren Handhabung - Kriterien für die Einstufung und Zuordnung, Altholzkategorien - Arbeitsschutz/ Umweltschutz/ Explosionsschutz beim Umgang mit Althölzern - Krebsrisiken durch Holzstaub, toxische Inhaltsstoffe, PCB, PCP, PAK, Schwermetalle und Biozide/Pestizide - Qualitätssicherungsmaßnahmen, Praxisbeispiele - Kontrolle von Altholz zur energetischen Verwertung - Probenahmestrategien, Probenahmeverfahren, Probenahmetechniken, Geräte für die Probenahme, Repräsentativität der Probenahme, Probenahmeunsicherheit, Dokumentation, Probenahme-Protokoll - Probenvorbereitung, Konservierung, Proben-Transport, - Analysen, Prüfberichte - DIN EN ISO/IEC 17025 akkreditierte Prüflaboratorien <p>REFERENT Dr. rer. nat. Georg Szczendzina, Gutachterbüro (Herten) Dr. Szczendzina, Diplom-Chemiker, von der IHK Nord Westfalen öffentlich bestellter und vereidigter Handelschemiker, Sachverständiger und Probenehmer für feste Brennstoffe. Von der Zentralstelle Schiffsuntersuchungskommission/ Schiffseichamt anerkannter Sachverständiger für die Ausstellung von Gasfreiheitsbescheinigungen nach ADN DAkKS-Begutachter, Zugelassener Fachbegutachter für Akkreditierungen gemäß ISO 17025:2018 der DAkKS Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH (German Accreditation Body) (Bereiche Chemie, Brennstoffe, Mineralöl und Probenahme sowie Analytik von festen, flüssigen und gasförmigen Brennstoffen).</p> <p>ANSCHRIFT DCC Delta Coal Control GmbH Brandstraße 8 45701 Herten Telefon: +49 209-1658-9429 E-Mail: info@dcc-germany.org</p>
--	--