
Optimale REACH Registrierung mit IUCLID 5

17.02.2009, 15:16 | Handel, Wirtschaft, Finanzen, Banken & Versicherungen

Pressemitteilung von: *REACH ChemConsult GmbH*



REACH ChemConsult GmbH

Dresden, 17. Februar 2009 - Mit 1. Juni 2007 ist die Chemikalienverordnung REACH in Kraft getreten, die in der gesamten Europäischen Union die Registrierung, Evaluierung und Zulassung von Chemikalien regelt (Registration, Evaluation, Authorisation of Chemicals). Kaum eine Industriebranche oder Handelsbereich blieb von ihr verschont. Betroffen sind EU-weit nicht nur die Hersteller sondern gleichermaßen auch Importeure oder Anwender von chemischen Stoffen mit einem jährlichen Volumen von mehr als einer Tonne. Von der Druckerpatrone bis zum Waschmittel, vom Kugelschreiber bis zum Tapetenkleister oder Nagellack!

Alle chemischen Stoffe als solche sowie Stoffe in Zubereitungen oder in Erzeugnissen, wenn diese frei gesetzt werden sollen, müssen beim Überschreiten der Jahrestonnage gemäß der neuen Verordnung bei der Europäischen Chemikalienagentur, kurz ECHA, registriert werden, sonst dürfen sie weder hergestellt noch importiert werden ("no data, no market"). Je nach Giftigkeit, Gefahrenstufe und der Menge, die in Verkehr gebracht wird, unterliegt eine Stoff einem fixen Zeitschema, unterschiedlich aufwändigen Datenanforderungen, Registrier-, Zulassungs- und Meldeverfahren.

Identisch für alle zu registrierenden chemischen Stoffe ist die Erfassung aller stoffbezogenen Daten mit der kostenlosen Software IUCLID 5. Die International Uniform Chemical Information Database (IUCLID) spielt eine zentrale Rolle bei REACH, da mit ihr sämtliche Registriertdossiers für die ECHA bis 2010, 2013 oder 2018 erstellt werden müssen. Seit 4. Februar 2009 ist das 2000-seitige Handbuch zu dieser umfangreichen und komplexen Software in einer abgespeckten Version endlich auch in deutscher Sprache erhältlich, ebenso wie ein sprachspezifisches Plug-in für die programmintegrierte Benutzerhilfe. Beides ist jedoch kein Ersatz für Schritt-für-Schritt-Anleitungen und eine persönliche Betreuung bei der Bedienung von IUCLID 5.

Die Expertise, die REACH ChemConsult GmbH mit seinen Spezialisten durch verschiedenste Registrierprogramme (wie beispielsweise OECD-HPV-Programm, Neustoffregistrierung, Biozidproduktrichtlinie) gesammelt hat, wird nun betroffenen Firmen auch zur Erstellung von REACH-konformen IUCLID5-Dossiers bereitgestellt. Dazu bietet REACH ChemConsult GmbH in Kooperation mit Sopheon Business Applications GmbH zielorientierte Workshops an, die eine optimale Vorbereitung auf den täglichen Umgang mit IUCLID 5 ermöglichen. Mit dem Besuch der Schulung sind die Teilnehmer bei der Erstellung von REACH-konformen Registriertdossiers einen entscheidenden Schritt weiter. Die 2-tägigen Workshops, die einmal im Monat in Darmstadt oder Dresden stattfinden, beinhalten eine Basis-Einführung sowie Endnutzeranwendung mit praktischen Übungsbeispielen wie der Umgang mit Leox (legal entity object), Referenzsubstanzen, Templates, Erfassung von Stoffidentitäten, Einstufung und Kennzeichnung, die Erstellung von endpoint study records, robust study summaries sowie REACH-konformen Inquiry- und Registriertdossiers. Wichtige Aspekte der technischen Vollständigkeitsprüfung (completeness check der ECHA) und zum Datenaustausch bei mehreren Registranten in einem SIEF (Substance Information Exchange Forum) werden erörtert.

Die IUCLID 5 Schulungen können auch maßgeschneidert und perfekt an Kundenwünsche angepasst werden. Auf Anfrage kommen die Trainer von REACH ChemConsult GmbH direkt in die Firmen. Diese In-house-Trainings sind besonders dann interessant, wenn mehrere Mitarbeiter für den Umgang mit IUCLID 5 geschult werden sollen. Dies erspart Zeit und Reisekosten.

Anmeldeformulare und nähere Informationen zu den IUCLID5-Workshops von REACH ChemConsult GmbH erhalten Sie unter: <http://www.reach-chemconsult.com/fileadmin/dokumente/REACHChemConsultIUCLID5Service.pdf>

Zusätzlich zu den IUCLID 5 Workshops bietet REACH ChemConsult GmbH weitere IUCLID 5 Dienstleistungen an, u.a. „IUCLID 5 Installationservice“ auf einem Einzelplatz- bzw. Mehrplatzsystem (auch mit telefonischer Unterstützung problemlos möglich) oder „IUCLID 5 as Managed Service“, d.h. eine Server Installation in einem modernen Rechenzentrum mit hochverfügbaren PostgreSQL.

Portrait

REACH ChemConsult GmbH, Ihr Partner in Sachen Chemikaliensicherheit!

REACH ChemConsult GmbH unterstützt nationale und internationale Unternehmen aus der Chemiebranche mit individuell auf ihre Bedürfnisse zugeschnittenen Dienstleistungen im Bereich Chemikalienbewertung und -sicherheit. Wir haben uns spezialisiert auf die Umsetzung der neuen EU-Chemikalienvorschrift REACH und GHS (Globally harmonized system) und bieten Herstellern, Importeuren sowie Anwendern von chemischen Stoffen und Erzeugnissen REACH-Compliance Lösungen für jede Phase der Registrierung, Zulassung und Notifizierung von Stoffen an. Zu den von REACH ChemConsult GmbH angebotenen Services zählen u.a. die Erstellung von REACH-konformen Registrierdossiers und Sicherheitsdatenblättern, REACH- und GHS-Schulungen und -Seminare, IUCLID 5 Workshops, Only Representative (Alleinvertreter), Third Party Representative (Vertretung nach Art.4), SIEF-Teilnahme, REACH-Inquiry-Service und SVHC-Prüfservice (Überprüfung auf besonders besorgniserregende Stoffe, substances of very high concern).

Für REACH ChemConsult GmbH sind tätig: Toxikologen, Ökotoxikologen und Chemiker mit langjähriger Erfahrung in der Bewertung von Chemikalien durch nationale, europaweite und internationale Chemikalienprogramme, Experten der Verfahrens-/Anlagensicherheit und des Umganges mit Gefahrstoffen. In Kooperation mit verschiedenen Rechtsanwaltskanzleien bieten wir auch tatkräftige Unterstützung in chemikalienrechtlichen Fragen.

REACH ChemConsult GmbH ist Mitglied im REACH-Net Expertenverbund, dem Beratungsservice zu REACH der Landesregierung von NRW. Unsere Mitarbeiter referieren regelmäßig auf verschiedensten Informationsveranstaltungen zur REACH-Verordnung und GHS.

News-ID: 282945 • Views: 1626 (Stand: 03.06.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/282945/Optimale-REACH-Registrierung-mit-IUCLID-5.html>