

# Newsletter N° 6 – REACH Helpdesk Luxemburg



## *Deutsche Fassung*

Sehr geehrte Damen und Herren,  
in unserem aktuellen Newsletter bieten wir Ihnen Informationen zu folgenden Themen:

- Verpflichtungen und Fristen für Unternehmen 2010
- Neuer REACH-Praxisführer für KMUs
- IUCLID 5.2 jetzt verfügbar
- Update der OECD (Q)SAR Application Toolbox
- Harmonisierte Einstufung und Kennzeichnung für drei neue Stoffe

## ***Verpflichtungen und Fristen für Unternehmen 2010***

Die Europäische Kommission hat ein Faltblatt zu den Verpflichtungen und Fristen veröffentlicht, die für Firmen im Jahr 2010 von Bedeutung sein könnten. Das Faltblatt ist in allen EU-Sprachen verfügbar. Auf unserer Website finden Sie die französische, deutsche und englische Version zum [Herunterladen](#).

## ***Neuer REACH-Praxisführer für KMUs***

Die Industrie- und Handelskammer der Normandie und Entreprise Europe haben in Zusammenarbeit mit 14 Firmen einen Praxisführer REACH erstellt. Der französischsprachige Praxisführer beschreibt Erfahrungen und konkrete Handlungsempfehlungen von Managern aus KMUs in Form einer Toolbox.

Der Praxisführer kann [hier](#) heruntergeladen werden.

## ***IUCLID 5.2 jetzt verfügbar***

Eine neue Version der IUCLID-Software wurde auf der IUCLID-Internetseite veröffentlicht. Registranten können bereits jetzt IUCLID 5.2 installieren, um Dossiers in der neuen REACH-IT-Version einreichen zu können, die ab Mitte März 2010 verfügbar sein wird. Die aktuelle REACH-IT-Version benötigt dagegen weiterhin Dossiers im IUCLID 5.0/5.1-Format.

IUCLID 5.2 enthält zahlreiche Neuerungen, u.a. bei den Vorlagen für Studienberichte, und auch die letzte Revision des GHS (global harmonisiertes System) zur Einstufung und Kennzeichnung von Chemikalien wurde integriert.

Weitere Informationen finden sich in der [Pressemitteilung](#) der ECHA. Die neue Version kann von der [IUCLID-Internetseite](#) heruntergeladen werden.

### ***Update der OECD (Q)SAR Application Toolbox***

Ein Update der OECD (Q)SAR Application Toolbox ist auf der OECD-Website verfügbar und kann kostenlos [heruntergeladen](#) werden. Es handelt sich dabei um eine Software-Anwendung für Behörden, die chemische Industrie und andere interessierte Kreise um Lücken in (öko)toxikologischen Datenpaketen für die Chemikalienbewertung zu schließen. Die Toolbox ermöglicht die Anwendung des Stoffgruppen- und Analogiekonzepts (read-across, grouping), Trendanalysen und enthält eine Datenbank mit (Q)SAR-Modellen.

### ***Harmonisierte Einstufung und Kennzeichnung für drei Stoffe***

Der Ausschuss für Risikobeurteilung der ECHA (RAC) hat in einer Stellungnahme die Harmonisierung der Einstufung und Kennzeichnung der folgenden drei Stoffe unterstützt:

- Indiumphosphid: Karzinogenität und Reproduktionstoxizität  
Indiumphosphid wird beispielsweise als Halbleiter in der Elektronikindustrie verwendet.
- Di-tert-butylperoxid – DTBP: Keimzellmutagenität  
DTBP wird in der Industrie vor allem als Additiv bei Polymerisationsreaktionen verwendet.
- Trixylylphosphat: Reproduktionstoxizität  
Trixylylphosphat wird als feuerfeste Hydraulikflüssigkeit, z.B. in der industriellen Stromerzeugung verwendet.

Die Stellungnahme wird nun zur weiteren Entscheidung an die Kommission weitergeleitet.