

Pressemitteilung 01/2015

## Umwelt- und Arbeitsschutzpflichten einfach erfüllen

Mit der Software GSK.web können Unternehmen ihren Gefahrstoffeinsatz zentral und rechtssicher managen sowie arbeitsschutzrelevante Dokumente wie Gefährdungsbeurteilungen, Betriebsanweisungen und Etiketten für Abfälle und Umfüllbehälter erstellen.

(Saarbrücken, 17.03.2015) GSK.web von tec4U-Solutions ist eine webbasierte Gefahrstoffsoftware zur Verwaltung, Analyse und Weiterverarbeitung von Gefahrstoffinformationen und Sicherheitsdatenblättern. Das System ermöglicht den schnellen Zugriff auf alle sicherheitsrelevanten Informationen und unterstützt so das interne Gefahrstoffmanagement. GSK.web ist in drei Versionen erhältlich:

Basic	Basic +	Professional
<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Gefahrstoffverzeichnis nach §6 GefStoffV</li> <li>▶ Verwalten von Sicherheitsdatenblättern</li> <li>▶ Überwachung zulässiger Lager- und Verwendungsmengen (TRSG 510)</li> <li>▶ Etikettendruck für Umfüllbehälter gemäß CLP/GHS und gefährliche Abfälle</li> <li>▶ Excel-Export</li> </ul>	<p>Basisfunktionalitäten zzgl.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Durchführung, Erstellung und Archivierung von Gefährdungsbeurteilungen und Betriebsanweisungen (revisionssichere Ablage im System)</li> </ul>	<p>Basic und Basic + Funktionalitäten zzgl.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Abbildung von komplexen Organisationsstrukturen</li> <li>▶ Steuerung von Freigabeprozessen (werksübergreifend)</li> <li>▶ Anbindung an ERP-Systeme (z. B. SAP)</li> <li>▶ Mehrsprachig</li> <li>▶ EDASx-fähig</li> </ul>
<b>Lieferantenkommunikation / SDB-Beschaffung</b>		

Basis des Systems ist ein Gefahrstoffverzeichnis entsprechend GefStoffV, in welchem Sicherheitsdatenblätter und die darin enthaltenen Informationen sowie weitere

Angaben wie Lagerort, Lagermengen, Lagerklassen (TRGS 510) oder Einsatzort aufgearbeitet und zentral verwaltet werden. Darüber hinaus besteht die Möglichkeit, Etiketten für gefährliche Stoffe gemäß Gefahrstoffverordnung und CLP-Verordnung (Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung von Stoffen und Gemischen) sowie für gefährliche Abfälle in unterschiedlichen Formaten zu drucken und Excel-Exporte für weitere Auswertungen durchzuführen. Im optionalen Erweiterungsmodul können Gefährdungsbeurteilungen und Betriebsanweisungen angefertigt und rechtssicher dokumentiert werden. Das System bietet dem Nutzer dabei maximale Arbeitserleichterung und Prozesssicherheit bei der Erstellung der Dokumente. Die Professional Ausführung erlaubt es, verschiedene Standorte werksübergreifend zu verwalten und dezidierte Rollen und Rechte an die Nutzer zu vergeben. Damit ist es möglich, Organisationsstrukturen und komplette Workflows abzubilden und so beispielsweise die Freigabe von Stoffen und Sicherheitsdatenblättern zu steuern. Über standardisierte Import- und Export-Austauschformate ist zudem die Anbindung an alle gängigen ERP- und PDM-Systeme gewährleistet.

*1.647 Zeichen inkl. Leerzeichen*

Ergänzende Informationen unter: [www.gefährstoff-software.com](http://www.gefährstoff-software.com)

**Kontakt:**

tec4U-Solutions GmbH  
Saar-Lor-Lux-Straße 13  
66115 Saarbrücken  
Internet: [www.tec4U-solutions.com](http://www.tec4U-solutions.com)

**Ansprechpartnerin:**

Stefanie Huber  
Tel: 0681/92747-122  
E-Mail: [s.huber@tec4U-solutions.com](mailto:s.huber@tec4U-solutions.com)