

Sicherheit geht vor: Die Bedeutung betrieblicher Unterweisungen

Unternehmen sind Orte lebendiger Aktivität, in denen Menschen tagtäglich zusammenarbeiten, um Ziele zu erreichen. Doch inmitten dieser geschäftigen Atmosphäre ist es entscheidend, die Sicherheit am Arbeitsplatz nicht aus den Augen zu verlieren. Betriebliche Unterweisungen spielen dabei eine zentrale Rolle, um Unfälle zu verhindern, Gesundheitsrisiken zu minimieren und eine sichere Arbeitsumgebung zu schaffen. Betriebliche Unterweisungen dienen dazu, Mitarbeiter mit den Gefahren am Arbeitsplatz vertraut zu machen und sie auf sichere Arbeitspraktiken hinzuweisen. Dies umfasst nicht nur den Umgang mit Maschinen und Werkzeugen, sondern auch den sicheren Umgang mit Chemikalien, die Vermeidung von Brandgefahren, ergonomische Arbeitspraktiken und vieles mehr. In vielen Branchen sind regelmäßige Unterweisungen gesetzlich vorgeschrieben, um die Einhaltung von Sicherheitsstandards zu gewährleisten.

Betriebliche Unterweisungen sind nicht nur gesetzliche Vorgaben, sondern auch ein entscheidender Beitrag zur Sicherheit und Gesundheit der Mitarbeiter. Ein gut geschulter Mitarbeiter ist besser in der Lage, Gefahren zu erkennen, sicher zu arbeiten und somit aktiv zur Schaffung einer sicheren Arbeitsumgebung beizutragen.

Inhalte der Unterweisungen:

Arbeitsschutzbestimmungen: Mitarbeiter werden über die geltenden Arbeitsschutzbestimmungen informiert, um sicherzustellen, dass alle Vorschriften eingehalten werden.

Umgang mit Gefahrstoffen: Informationen zum sicheren Umgang, zur Lagerung und zum Entsorgen von gefährlichen Substanzen werden vermittelt, um Gesundheitsrisiken zu minimieren.

Brandschutz: Unterweisungen zum Verhalten im Brandfall, zur Verwendung von Feuerlöschern und zur Kenntnis der Fluchtwege sind entscheidend für die Sicherheit am Arbeitsplatz.

Ergonomie und Arbeitshaltung: Richtiges Sitzen, Heben und Tragen wird vermittelt, um Muskel-Skelett-Erkrankungen vorzubeugen und die allgemeine Gesundheit zu fördern.

Durchführung der Unterweisungen:

Regelmäßige Schulungen: Betriebliche Unterweisungen sollten regelmäßig stattfinden, insbesondere für neue Mitarbeiter und bei Einführung neuer Arbeitsverfahren oder Technologien.

Interaktive Methoden: Interaktive Schulungsmethoden wie praktische Übungen, Gruppendiskussionen und Fallstudien helfen, das Verständnis zu vertiefen.

Evaluierung: Nach den Unterweisungen ist eine Evaluierung wichtig, um sicherzustellen, dass die Mitarbeiter die Schulungsinhalte verstanden haben.

"Sicherheit am Arbeitsplatz ist eine gemeinsame Verantwortung – schützen wir gemeinsam das Wichtigste: Unsere Mitarbeiter."



Der UFI-Code kann Leben retten!

Chemikalien spielen eine entscheidende Rolle in unserem täglichen Leben, sei es in Haushaltsprodukten, industriellen Anwendungen oder landwirtschaftlichen Erzeugnissen. Mit dem Ziel, die Sicherheit im Umgang mit chemischen Produkten zu verbessern, hat die Europäische Union (EU) den UFI-Code (Unique Formula Identifier) eingeführt. Diese einzigartige Kennzeichnung revolutioniert die Identifizierung und Kommunikation von Gefahreninformationen für gemischte chemische Produkte.

Der UFI-Code, der Teil der CLP-Verordnung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008) ist, wurde entwickelt, um eine schnellere und präzisere Identifikation von Produkten im Falle eines Unfalls oder einer Vergiftung zu ermöglichen. Seit dem 1. Januar 2021 ist die Verwendung des UFI-Codes für gefährliche gemischte gewerbliche und Verbraucherprodukte in der EU verpflichtend.

Es gibt folgende Übergangsfristen:

Verpflichtend ab 1.1.2021 für Verbraucherprodukte (Gemische)

Verpflichtend ab 1.1.2021 für gewerbliche Produkte (Gemische)

Verpflichtend ab 1.1.2024 für industrielle Produkte (Gemische)

Ab 1.1.2025 muss die UFI-Nummer auf allen auf dem Markt befindlichen Produkten (Gemischen) mit physikalischen und gesundheitlichen Gefährdungen angegeben werden.

Warum ist der UFI-Code wichtig?

Der UFI-Code ist mehr als nur eine Zahlen- und Buchstabenkombination auf dem Etikett eines Produkts. Er repräsentiert eine eindeutige Formelidentifikation, die es den Behörden, Rettungsdiensten und medizinischem Personal ermöglicht, im Notfall präzise Informationen über die chemische Zusammensetzung eines Produkts abzurufen. Dies ist besonders wichtig, um adäquate Maßnahmen zur Sicherheit und Gesundheit der Menschen zu ergreifen.

Wer ist betroffen?


Hersteller, Importeure und Downstream-Anwender von gefährlichen gemischten Produkten müssen den UFI-Code auf dem Kennzeichnungsetikett des Gebindes oder, wenn kein Kennzeichnungsschild notwendig ist, in dem Sicherheitsdatenblatt angegeben werden. Jetzt ist der richtige Zeitpunkt aktuelle Sicherheitsdatenblätter anzufordern!

Vorteile für die Verbraucher

Die Einführung des UFI-Codes bietet den Verbrauchern einen höheren Schutz vor potenziellen Gefahren durch den Gebrauch von Chemikalien. Mit klareren und präziseren Informationen auf den Etiketten können Verbraucher informierte Entscheidungen treffen und sich bewusst für sichere Produkte entscheiden.



Wir sind für Sie da und beraten Sie gern zu diesen Themen.
Melden Sie sich bei uns unter:

 JASAA GmbH
Pestalozzistraße 40
07318 Saalfeld

 info@jasaa.de
 03671 52735-21
 www.jasaa.de

