



## **Sicherheitsanhänger mit Kontrollfunktion helfen Arbeitsunfälle zu verringern**

*Gut sichtbare Sicherheitsanhänger für die Inspektion, Wartung und Prüfung zur Vermeidung von Personen- und Sachschäden*

Berufsgenossenschaften und die Betriebssicherheitsverordnung fordern regelmäßige Inspektionen von Arbeitsmitteln wie z.B. Maschinen, elektrische Geräte, Gabelstaplern, Hebevorrichtungen, Hubarbeitsbühnen, Gerüste, Gerüsttürme und vielen mehr. Sicherheitsrelevante Bauteile müssen jeweils auf Funktion und Verschleiß überprüft werden.

Der Systemanbieter MAKRO IDENT aus dem Münchner Süden stellt die neuen Sicherheitsanhänger der Marke Scafftag vor. Diese visuellen Sicherheitskontrollsysteme werden zur Kennzeichnung von Betriebsmitteln verwendet, bei denen regelmäßig Inspektionen und Prüfungen vorzunehmen sind, wie es Berufsgenossenschaften und die Betriebssicherheitsverordnung fordert.

Die meisten visuellen Sicherheitskontrollsysteme von MAKRO IDENT bestehen aus zwei Komponenten: einer Halterung, die dauerhaft an der jeweiligen Ausrüstung befestigt wird, und einem austauschbaren Einsteckschild. Die Halterungen dienen gleichzeitig als Warnanhänger, sollte bei einer Prüfung oder Inspektion festgestellt werden, dass die zu prüfende Anlage, Maschine usw. nicht funktionstüchtig ist. Auf jeder Halterung, ob klein oder groß, ist ein Verbotssymbol für das jeweilige Arbeitsmittel sichtbar und ein entsprechender Warntext. Das Verbotssymbol mit dem Text weisen Mitarbeiter sehr gut sichtbar darauf hin, das Arbeitsmittel nicht zu benutzen.

MAKRO IDENT verfügt über ein breites Spektrum visueller Sicherheitskontrollsysteme für die regelmäßige Inspektion, Wartung, Reparatur und Prüfung verschiedener Betriebsmittel. Darunter auch den Laddertag für Leitern. Gemäß den gesetzlichen Vorschriften müssen Leitern vor Gebrauch auf Schäden, Defekte und Abnutzung geprüft und auch protokolliert werden. Auf der Rückseite des Einsteckschildes befinden sich Angaben zum sicheren Gebrauch von Leitern.

Ein anderes System namens Multitag funktioniert prinzipiell ähnlich wie Laddertag, ist jedoch als Kennzeichnungssystem für die Prüfung und Wartung fast aller industriellen Maschinen, Geräte und Ausrüstungen geeignet.

Microtag zählt zu den kleinsten Sicherheitssystemen des Sortiments mit Haltern und Einsteckschildern für elektrische und elektronische Testgeräte. Es ist besonders für die Kennzeichnung kleiner Maschinen, Geräte und Hebevorrichtungen geeignet. Die Einsteckschilder sind in drei Farben (rot, gelb und grün) mit dem Text "Nächster Prüftermin fällig am" erhältlich.

Forklifttag ist ein vorbeugendes Sicherheitskontroll- und Wartungssystem für Gabelstapler. Der Halter ist gut sichtbar z. B. in der Gabelstaplerkabine anzubringen. Die Prüfungen sind täglich vom ersten befugten Benutzer des Gabelstaplers auszuführen und auf dem betreffenden Einsteckschild mit Datum und Unterschrift zu bestätigen. Auf der Rückseite befindet sich eine Checkliste zum sicheren Gebrauch von Gabelstaplern.

Unitag ist zur Kennzeichnung und Einstufung von Hebeausrüstungen, Industriemaschinen, Ventilen und Kalibriergeräten sowie für eine Vielzahl anderer Anwendungen konzipiert. Der Halter verfügt über ein einzigartiges, permanentes Verschlusssystem, das für eine sichere Befestigung an allen Geräten sorgt. Optionale Standard-Einsteckschilder sind in einer Vielzahl von Farben erhältlich. Diese werden mit 15-cm-Stahlriemen geliefert.

Chemtag dient zur Gefahrstoffkennzeichnung. Alle Informationen zu Risiken und Gefahren von Chemikalien werden deutlich ausgewiesen. Die Einsteckschilder enthalten zudem Informationen zur persönlichen Schutzausrüstung, zu Feuerlöschern und Gesundheitsrisiken. Bei Unfällen sollte das Einsteckschild dem Arzt gezeigt werden, damit eine angemessene ärztliche Behandlung erfolgen kann.

Weitere Sicherheitskontrollsysteme für z.B. Gerüste, Gerüsttürme, Tritthocker, Sicherheitsgeschirre, Hubarbeitsbühnen, elektrische Geräte, Feuerlöscher, begrenzte Räume, Energiequellen und für die Vibrationskontrolle sind einzusehen unter der Homepage [www.lockout-tagout.de](http://www.lockout-tagout.de)

## **Pressekontakt**

MAKRO IDENT e.K. - Lockout-Tagout Solutions

Frau Angelika Wilke  
Bussardstraße 24  
82008 Unterhaching

[lockout-tagout.de](http://lockout-tagout.de)  
[wilke@lockout-tagout.de](mailto:wilke@lockout-tagout.de)

## **Firmenkontakt**

MAKRO IDENT e.K. - Lockout-Tagout Solutions

Frau Angelika Wilke  
Bussardstraße 24  
82008 Unterhaching

[lockout-tagout.de](http://lockout-tagout.de)  
[wilke@lockout-tagout.de](mailto:wilke@lockout-tagout.de)

MAKRO IDENT - Lockout-Tagout Solutions ist ein bekannter Lösungsanbieter mit über 25-jähriger Erfahrung und Fachkompetenz professioneller Kennzeichnung und Arbeitssicherheit für Industrie, Handwerk und den Bau.

Zur Sicherung, Blockierung, Verriegelung und Kennzeichnung verschiedener Industrieanlagen und -maschinen haben wir ein großes Sortiment an Lockout Blockiersystemen und Tagout Sicherheitssysteme. Zur Absicherung von Gerüsten, Leitern, Kleinmaschinen, Gefahrstoffen usw. sind spezielle Sicherheitskontrollsysteme (z.B. Scafftag®) erhältlich. Das professionelle Lockout-Tagout Schulungsprogramm ist ebenso verfügbar.

Alle Lockout Tagout Produkte entsprechen den geltenden, gesetzlichen Vorschriften der EU (EG-Richtlinie 89/655), der deutschen Gesetzgebung (Betriebssicherheitsverordnung) und den OSHA-Vorschriften der USA.

Anlage: Bild

