

Gefahrstoffe kompakt

Das war eine runde Sache: Am 16. November 2012 trafen sich im Rahmen einer Fachtagung Vertreter des Runden Tisches für betrieblichen Arbeits- und Gesundheitsschutz in der Region Hannover, um mit knapp 50 Teilnehmern über das Thema Gefahrstoffe zu diskutieren. Auf dem Programm standen Vorträge zur Novellierung der Gefahrstoffverordnung, zu den Auswirkungen der CLP-Verordnung auf den Arbeitsschutz und hochaktuell zur Novellierung der TRGS 510, die Veränderungen in den Anforderungen an die Lagerung von Gefahrstoffen beinhaltet. Dieter Nottbohm von der Salzgitter Flachstahl GmbH ermöglichte dem Publikum einen Blick hinter die Kulissen seines Unternehmens: Er zeigte in seinem Praxisvortrag, wie die Salzgitter Flachstahl GmbH die CLP-Verordnung umsetzt. Dr. Uwe Licht-Klagge vom Staatlichen Gewerbeaufsichtsamt Hannover sorgte für Klarheit, indem er beschrieb, was die Gewerbeaufsicht in puncto Gefahrstoffverordnung von den Unternehmen erwartet. Alle Vorträge sind unter www.runder-tisch-hannover.de abrufbar.

Harald Kuck, Leiter der VDSI-Bezirksgruppe Niedersachsen und seine Stellvertreterin Steffi Filter zogen ein positives Resümee: „Die Teilnehmer haben einen kompakten, informativen Überblick zu den Neuerungen im Gefahrstoffrecht erhalten. Besonders hilfreich ist es, wenn sich Unternehmen öffnen, um zu zeigen, wie sie neue rechtliche Anforderungen in der Praxis umsetzen“, so Steffi Filter. Gemeinsam mit Harald Kuck möchte sie das attraktive VDSI-Weiterbildungsangebot in der Region Hannover und das Engagement der Bezirksgruppe beim Runden Tisch aufrechterhalten, aber: „Uns fehlen VDSI-Mitglieder, die aktiv und verlässlich im Leitungsgremium mitwirken. Hier wünschen wir uns dringend Unterstützung!“ Es sei geplant, dass sich der Runde Tisch Hannover im Jahr 2013 mit Fragen des Arbeits- und Gesundheitsschutzes beim Einsatz von Fremdfirmen sowie mit dem Schutz und der Stärkung der Gesundheit bei arbeitsbedingter psychischer Belastung – einem der Arbeitsschutzziele der Gemeinsamen Deutschen Arbeitsschutzstrategie für den Zeitraum 2013 bis 2018 – befasst. Einen weiteren Schwerpunkt bildet der Arbeitsschutz im Gesundheitswesen. VDSI-Mitglieder, die in der Bezirksgruppe Niedersachsen mitarbeiten möchten, können ab sofort Kontakt mit Steffi Filter aufnehmen.

Nina Sawodny

Kontakt:

Steffi Filter
stellvertretende Leiterin der
Bezirksgruppe Niedersachsen
Telefon: +49 511 927-17131
E-Mail: Steffi.filter@krh.eu



Foto: fotoStudio 54

Heute an morgen denken

Elektronische Unterweisungen bieten in der Praxis viele Vorteile

Der betriebliche Arbeitsschutz wird immer wichtiger; gleichzeitig haben Firmen immer weniger Zeit und Mittel, um ihre Mitarbeiter ausreichend zu unterweisen. Die üblichen Präsenzveranstaltungen haben ausgedient, der Lerneffekt ist zu gering.



Warum elektronisch unterweisen?

Die Verantwortung zur Unterweisung liegt meist bei den wertvollen Führungskräften. Das bindet kostbare Ressourcen. Elektronische Systeme dagegen unterweisen die Schulungsteilnehmer unabhängig vom Zeitplan ihrer Kollegen – vor allem in Schichtbetrieben ein Vorteil. Die Planung und Dokumentation von Unterweisungen ist zudem übersichtlich und jederzeit abrufbar.

Die interaktive Informationsquelle

Moderne Unterweisungssysteme sind äußerst flexibel und lassen sich leicht anpassen. Mit wenigen Mausklicks können Schulungen auf die spezifischen Bedürfnisse der Unternehmen, Arbeitsplätze und Mitarbeiter abgestimmt werden. Eine einfache Unterweisung wird so schnell zur interaktiven und ansprechenden Informationsquelle im Design des Unternehmens.

Die optimale Lernumgebung

Allein der Wechsel aus dem alltäglichen Arbeitsumfeld an ein Schulungsterminal sorgt für Abwechslung und erhöht die Lernbereitschaft. Ablenkungen am Arbeitsplatz werden ausgeschaltet und der Lernerfolg deutlich verbessert. Dank der ausgereiften Sprachausgabe und der Einbindung von Bildern und Filmen wird die Unterweisung für den Mitarbeiter zum multimedialen Erlebnis.



Ernst-Abbe-Straße 32b
52249 Eschweiler

Tel.: 02403 74889-0
Fax: 02403 74889-290

info@xytaro.com
www.xytaro.com