

## Vergessen Sie nicht die Arbeitssicherheit!

März 2014

### Das Ereignis

Ein Beacon Leser sendete vor kurzem eine Ereignisbeschreibung und meinte, dies wäre ein guter Beacon Beitrag. In einem Werk war das Tragen von Schmuck bei der Arbeit verboten. Ein Mitarbeiter trug trotzdem einen Ring. Als er aus seinem Fahrzeug ausstieg, wurde sein Finger von irgendetwas gefangen und amputiert.

Der Unfall ist kein typisches Beacon Thema weil er nicht anlagensicherheitsrelevant war, trotzdem war er sehr ernst und wird den Mitarbeiter für den Rest seines Lebens begleiten. Wie auch immer...dieser Unfall soll uns daran erinnern, alle Aspekte zum Thema Sicherheit zu beachten d.h. Anlagensicherheit und Arbeitssicherheit. Leute stürzen aus der Höhe, fallen Treppen herunter, schneiden sich, werden von herunterfallenden Gegenständen getroffen d.h. viele, auch andere Ereignisse, die nicht mit der Prozess Technologie zu tun haben. Die Verletzungen und deren Auswirkungen können aber ähnlich denen von anlagensicherheitsrelevanten Ereignissen sein.

Auch wenn der Beacon Anlagensicherheitsthemen behandelt, vergessen Sie nicht, dass Arbeitssicherheit auch wichtig ist. Für einen sicheren Arbeitsplatz brauchen wir Programme für beides, Anlagensicherheit und Arbeitssicherheit.

Das Foto passt zum Ereignis von oben. Harold Lloyd machte die meisten Stunts in seinen Filmen selbst, trotzdem er vier Jahre vor diesem Foto beim Filmen Teile eines Fingers und den Daumen verlor!



Harold Lloyd über den Straßen von LA in einer berühmten Szene des Stummfilmes "Ausgerechnet Wolkenkratzer" aus 1923

### Wissen Sie...?

- ➔ Arbeitssicherheit konzentriert sich auf Systeme zur Minimierung des Risikos von Verletzungen bei der Arbeit.
- ➔ Anlagensicherheit konzentriert sich auf Systeme zur Verhinderung von Bränden, Explosionen, Freisetzung gefährlicher Stoffe und andere potenzielle Großereignisse, die mit der Prozesstechnik zu tun haben.
- ➔ Anlagensicherheitsereignisse haben das Potenzial für katastrophale Auswirkungen für viele Menschen, Umwelt, Sachwerte und Bereiche außerhalb eines Werkes.
- ➔ Einige Ereignisse sind sowohl anlagensicherheits-, als auch arbeitssicherheitsrelevant. Beispielsweise kann das Öffnen einer Leitung mit einem heißen brennbaren Stoff einerseits Mitarbeiter durch Stoffkontakt verletzen, andererseits aber auch zu einem großen Brand oder zu einer Explosion führen.

### Was können Sie tun...?

- ➔ Vergessen Sie nie, dass ein sicherer Arbeitsplatz **beides** - Anlagensicherheit und Arbeitssicherheit - erfordert
- ➔ Erkennen Sie Sicherheitskultur, Disziplin, sichere Arbeitspraktiken und andere Elemente eines Sicherheitsprogrammes als bedeutsam für den Erfolg bei Anlagen- und Arbeitssicherheit.
- ➔ Verstehen Sie die Anlagen- **und** Arbeitssicherheitsprogramme in Ihrer Anlage und erkennen Sie Ihre Rolle, diese zum Erfolg zu führen.
- ➔ Machen Sie aktiv bei Sicherheitsaktivitäten mit und regen Sie dies auch bei Ihren Kollegen an.

**Arbeits- und Anlagensicherheit – Sie brauchen beides!**