

# DEA geht Kooperation mit der Berufsgenossenschaft zur Verhinderung von Unfällen und Berufskrankheiten ein

**Die DEA Deutsche Erdoel AG und die Berufsgenossenschaft Rohstoffe und chemische Industrie (BG RCI) arbeiten ab sofort bei der Umsetzung der Präventionsstrategie "VISION ZERO. Null Unfälle - gesund arbeiten!" eng zusammen.**

Die Kooperationsvereinbarung wurde in Hamburg unterzeichnet und gilt für alle DEA-Aktivitäten in Deutschland. Die Ziele der Kampagne sind klar definiert: Bis zum Jahr 2024 sollen u.a. das Risiko für meldepflichtige Arbeitsunfälle um 30 Prozent verringert und die Anzahl der schweren Arbeitsunfälle um 50 Prozent gesenkt werden. Durch geeignete Präventionsmaßnahmen sollen zudem alle tödlichen Arbeitsunfälle verhindert werden.

Viele Maßnahmen zum Erreichen dieser Ziele werden bei DEA schon seit Jahren gelebt. Die BG RCI hat mehrere Erfolgsfaktoren definiert, unter anderem die Themen "Führung", "Wissen schafft Sicherheit", "Motivieren durch Beteiligung" oder "Maschinen, Technik, Anlagen - aber sicher".

Die Präventionsstrategie "VISION ZERO. Null Unfälle - gesund arbeiten!" basiert auf der gemeinsamen Überzeugung, dass letztlich alle Unfälle und Berufskrankheiten verhindert werden können, wenn Sicherheit und Gesundheit als elementare Werte aller Menschen erkannt werden.

Das Management, alle Führungskräfte und die Beschäftigten sind aufgefordert, ihrer Verantwortung entsprechend handeln, um durch die erfolgreiche Prävention von Unfällen und Erkrankungen zum nachhaltigen wirtschaftlichen Erfolg des Unternehmens beizutragen.

"Wir befinden uns schon lange in einer sehr konstruktiven Partnerschaft mit der BG RCI und werden diese auch weiterhin pflegen," betont der bei DEA für die Sicherheit zuständige Leiter Corporate QHSSE, Dr. Michael Zettlitzer.



von links: Martin Böttcher (BG RCI), Michael Zettlitzer (DEA, Leiter QHSSE), Uwe Balasus-Lange (DEA, Leiter Deutschland/Dänemark)

## **Weitere Auskünfte**

Derek Mösche

Pressesprecher

T +49 40 - 63752670

M +49 162 - 2732670