

## Erfolg durch **Kompetenz** und **Engagement.**

**CompuGroup Medical** ist eines der führenden eHealth-Unternehmen weltweit und erwirtschaftete im Jahr 2019 einen Jahresumsatz von MEUR 746. Die Softwareprodukte des Unternehmens zur Unterstützung aller ärztlichen und organisatorischen Tätigkeiten in Arztpraxen, Apotheken, Laboren und Krankenhäusern, die Informationsdienstleistungen für alle Beteiligten im Gesundheitswesen und die webbasierten persönlichen Gesundheitsakten dienen einem sichereren und effizienteren Gesundheitswesen. Grundlage der CompuGroup Medical Leistungen ist die einzigartige Kundenbasis mit über 1 Million Nutzern, darunter Ärzte, Zahnärzte, Apotheken und sonstige Gesundheitsprofis in ambulanten und stationären Einrichtungen. Mit eigenen Standorten in 18 Ländern und Produkten in 56 Ländern weltweit ist CompuGroup Medical das eHealth-Unternehmen mit einer der größten Reichweiten unter Leistungserbringern. Über 5.600 hochqualifizierte Mitarbeiter stehen für nachhaltige Lösungen bei ständig wachsenden Anforderungen im Gesundheitswesen.

**CompuGroup Medical Deutschland AG**  
Geschäftsbereich CGM HSM  
Commercial-Center-Airport Dortmund  
Rhenus-Platz 3, 59439 Holzwickede  
T +49 (0) 2378 8690-0  
F +49 (0) 2378 8690-51  
kontakt.hsm@cgm.com

[cgm.com/hsm](http://cgm.com/hsm)

Synchronizing Healthcare



# CGM ISIS SAFETY

PLATTFORM FÜR ARBEITSSICHERHEIT,  
GESUNDHEITSSCHUTZ, RISIKOMANAGEMENT  
& QUALITÄT

GESUNDHEIT  
BRAUCHT  
NEUE  
PERSPEKTIVEN.

CGMCOM-11019\_HSM\_0420\_NME

Synchronizing Healthcare



CGM ISIS SAFETY ist aufgrund seines modularen Aufbaus die ideale Lösung für sämtliche Prozesse im Bereich der Arbeitssicherheit. CGM ISIS SAFETY besteht aus den vier großen Bereichen „Unfallmanagement“, „Gefährdungsanalyse und Gefahrstoffmanagement“, „Audit, Begehung und Unterweisung“ sowie „Maßnahmenmanagement“.

# CGM ISIS SAFETY

## UNFALLMANAGEMENT

In CGM ISIS SAFETY wird der vollständige Prozess von Unfällen und Beinaheunfällen abgebildet. Teilnehmer am Prozess sind die verunfallte Person, der Werksärztliche Dienst, der Vorgesetzte, die Arbeitssicherheit, die Berufsgenossenschaft usw. Über dieses Programm wird der Unfall gemäß den geltenden Rechtsvorschriften aufgenommen. Der Vorgesetzte und die Abteilung für Arbeitssicherheit werden umgehend, beispielsweise per E-Mail, über den Unfall informiert. Nach der Anforderung und Erfassung fehlender Daten (z. B. für Schutzmaßnahmen) werden Vorschriften zur Unfallverhinderung definiert. Anschließend folgen eine Plausibilitätsprüfung und eine Nachverfolgung der Ausfälle aufgrund des Unfalls. Notwendige Reports werden automatisch generiert (z. B. Unfallbericht für die Berufsgenossenschaft, Transportschein etc.).

## GEFÄHRDUNGSANALYSE & GEFAHRENSTOFF-MANAGEMENT

Bei der Gefährdungsanalyse geht es um eine detaillierte Beschreibung von Arbeitsplätzen. Neben diversen Grunddaten (Lokation, Bilder, Mitarbeiteranzahl, Vorgesetzter) werden strukturierte Daten (z. B. psychische Belastungen = Impulstest) erfasst, deren Auswertung bzw. Bewertung die Grundlage für Vorsorgeuntersuchungen oder andere Maßnahmen sind. Auch hier runden umfangreiche Statistiken und Reports das Modul ab.

## AUDIT, BEGEHUNG & UNTERWEISUNG

Mit CGM ISIS SAFETY ist nun auch die Planung und Dokumentation von Audits und Begehungen möglich. Highlights dieses Moduls sind beispielsweise die Planung unter Verwendung von MS-Outlook durch die Nutzung von Termineinladungen. Neben der Verwaltung von Grunddaten (Lokation, Dauer, Teilnehmer, Auditoren usw.) können Checklisten (z. B. Tragen von Schutzausrüstung) eingebunden werden. Nach erfolgter Beschreibung erfolgt eine Risikobewertung mit einfachen Mitteln. Selbstverständlich können auch hier wieder die zentralen Maßnahmen bzw. Aktionen hinterlegt und überwacht sowie ein Eskalationsprozess definiert werden. Die vorhandenen Statistiken und Reports sind als Basis für die spätere Prozess- und Investitionsplanung nutzbar.

## MASSNAHMENMANAGEMENT

Zentral in allen Modulen ist das Element des Maßnahmenmanagements integriert. Ist beispielsweise ein Unfall passiert, müssen Maßnahmen bzw. Aktionen definiert, dokumentiert und nachverfolgt werden. Dasselbe gilt auch für Audits bzw. Begehungen. Bei der Gefährdungsanalyse geht es um die arbeitsplatzbezogene Risikobewertung und die prozessorientierte Risikoverminderung. Auch hier werden Maßnahmen vereinbart und überwacht.



## DIE FUNKTIONEN VON CGM ISIS SAFETY AUF EINEN BLICK

### UNFALLMANAGEMENT

- Abbildung des vollständigen Unfallprozesses
- Automatische Prüfung von Pflichtfeldern und Plausibilitäten
- Sofortiges Informieren des Vorgesetzten & der Arbeitssicherheit
- Definition von Vorschriften zur Unfallverhinderung
- Automatische Erstellung von Reports
- Automatische Übernahme von Unfalldaten, die in CGM ISIS MED erfasst wurden
- Anbindung vorhandener HR-Systeme (SAP, Oracle HR, Paisy) und Abgleich wichtiger Personaldaten

### GEFÄHRDUNGSANALYSE & GEFAHRENSTOFF-MANAGEMENT

- Detaillierte Beschreibung von Arbeitsplätzen
- Erfassung von Grund- und strukturierten Daten
- Erstellung umfangreicher Statistiken & Reports
- Zugriff auf relevante Sicherheitsdatenblätter von Vorlieferanten

### AUDIT, BEGEHUNG & UNTERWEISUNG

- Planung und Dokumentation von Audits und Begehungen
- Verwendung von MS-Outlook durch Nutzung von Termineinladungen
- Einbindung von Checklisten (z. B. Tragen von Schutzausrüstung)
- Risikobewertung mit Risikomatrix oder Risikograph
- Hinterlegen und Überwachen zentraler Maßnahmen/Aktionen

### MASSNAHMENMANAGEMENT

- Definieren, Dokumentieren und Nachverfolgen von Maßnahmen in allen Bereichen