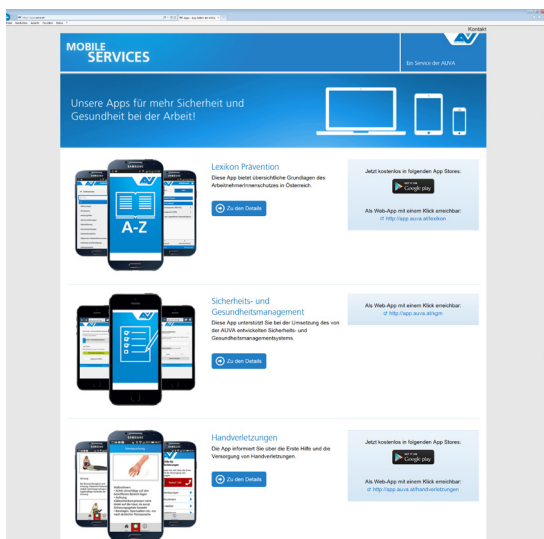


AUVA-Apps für mehr Sicherheit und Gesundheit

Die neuen Generationen von Smartphones und Tablets werden in immer stärkerem Maße für die verschiedensten Anwendungen eingesetzt. Diesem Trend wollte sich auch die Allgemeine Unfallversicherungsanstalt nicht verschließen und hat nach umfangreichen Vorarbeiten mit der Entwicklung unterschiedlicher Apps begonnen. Je nach Zielgruppe und Funktionsumfang wurden die AUVA-Apps entweder für die mobile Internet-Nutzung konzipiert (Web-Apps), oder sie nutzen spezifische Geräte- und Systemfunktionen von Android, iOS oder Windows 8.

Auf der Website apps.auva.at stehen derzeit sechs verschiedene Apps für mehr Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit für unterschiedliche Plattformen zum Download bereit, der interessierte Benutzer findet sie natürlich auch im Play Store von Google bzw. auf den einschlägigen Plattformen von Apple und Microsoft Windows 8.



AUVA-Apps für mehr Sicherheit und Gesundheit

Auf der Website apps.auva.at stehen alle AUVA-Apps für mehr Sicherheit und Gesundheit zum kostenlosen Download bereit



Medieninhaber und Hersteller:
Allgemeine Unfallversicherungsanstalt (AUVA),
Adalbert-Stifter-Strasse 65, 1200 Wien
Herstellungsort: Wien

Fotos: Umschlag: taniho - fotolia.com (Montage: AUVA), Rest: AUVA



AUVA-Apps für mehr Sicherheit und Gesundheit

apps.auva.at

AUVA-Lexikon Prävention

Grundlagen des Arbeitnehmerschutzes in Österreich.

Das elektronische AUVA-Lexikon Prävention soll dem Benutzer dabei helfen, Informationen über wesentliche Aspekte des österreichischen Arbeitnehmerschutzes in kurzer, verständlicher und übersichtlicher Form zu erhalten.

Schwerpunktthemen des Lexikons sind das ArbeitnehmerInnenschutzgesetz (ASchG) und die Verordnungen zum ASchG. Wo es notwendig erschien, wurden auch andere Vorschriften (Elektrotechnikrecht, gewerberechtliche Vorschriften, Chemikalienrecht etc.) und auch Normen angeführt.



Android iOS Windows 8 Web

Sicherheits- und Gesundheitsmanagement

Erleichtert die Umsetzung des AUVA-SGM.

Als App zur Unterstützung der schrittweisen Einführung eines unternehmenseigenen Sicherheits- und Gesundheitsmanagements (SGMs), zur Überprüfung eines SGMs auf Vollständigkeit (vor Audits etc.), zur Durchführung von internen Audits und zur Durchführung von S+G-Begehungen anhand von standardisierten Fragen wurde die webbasierte App „Sicherheits- und Gesundheitsmanagement“ entwickelt. In dieser App ist das Sicherheits- und Gesundheitsmanagementsystem der AUVA abgebildet.



Android iOS Windows 8 Web

Erste Hilfe bei Handverletzungen

Welche Maßnahmen muss man bei der Erstversorgung von Handverletzungen setzen?

Die App liefert einen Überblick über die verschiedenen Arten von Handverletzungen. Die Nutzerin bzw. der Nutzer erhält wichtige Informationen, was im akuten Notfall zu tun ist. Illustrationen begleiten Schritt für Schritt bei der Erstversorgung. Natürlich enthält die App auch Informationen zu den wichtigsten Notrufnummern und bietet gleichzeitig die Möglichkeit der Direktanwahl im Ernstfall. Damit die Notrufleitstelle schnellstmöglich helfen kann, bereitet die App die Anruferin bzw. der Anrufer vorab mittels der 4 W-Fragen auf alle benötigten Informationen vor.



Android iOS Windows 8 Web

Bildschirmarbeitsplatz

Wie richtet man seinen Bildschirmarbeitsplatz ergonomisch richtig ein?

Aus dem Bereich Ergonomie kommt die Windows 8-App „Bildschirmarbeitsplatz“. Sie richtet sich an alle, die an einem Bildschirmarbeitsplatz arbeiten. Die App unterstützt dabei, diesen Bildschirmarbeitsplatz ergonomisch bestmöglich einzurichten und eventuelle Mängel zu erkennen.



Android iOS Windows 8 Web

Zeichenerklärung

- Android, iOS (Apple), Windows 8 = Betriebssysteme des Smartphones/ Tablets/Computers
- Web = Internet-Anwendung, über jeden Web-Browser aufrufbar
- ☑ = System wird unterstützt, ○ = System wird nicht unterstützt

Heben und Tragen

Hilft dabei, Hebe- und Tragetechniken von Menschen zu analysieren und zu verbessern.

Mit dieser App kann die Hebe- und Tragetechnik einer Person analysiert werden. Dazu nimmt man mit der Kamera des Smartphones eine Person beim Heben eines Gegenstandes auf, setzt wenige Punkte auf bestimmte Körperteile und gibt danach das Gewicht der Last, das Geschlecht und das Alter der Person ein. Aus den Angaben ermittelt die App die Belastung der Bandscheiben. Diese wird auf einer Skala dargestellt und erläutert. Darüber hinaus findet man auch konkrete Tipps zur Verbesserung der Hebe- und Tragetechnik.



Android iOS Windows 8 Web

Zeichen der Sicherheit

Relevante Gefahren-, Gebots-, Verbots- und Hinweisschilder.

Die App informiert über sicherheits- und gesundheitsrelevante Zeichen wie Gefahren-, Gebots-, Verbots- und Hinweisschilder am Arbeitsplatz und im Straßenverkehr. Kennt man ein Zeichen nicht, reicht die Eingabe bestimmter Kriterien, um das gesuchte Zeichen mit entsprechender Beschreibung zu finden. Kennt man es, findet man Näheres durch direkte Auswahl aus einer Liste.



Android iOS Windows 8 Web