

Projektinformation

Projektzeitraum:

Beginn: 01.04.2013

Ende: 31.03.2015

Auftraggeber/Förderer:

Allgemeine
Unfallversicherungsanstalt
(AUVA)

ProjektleiterIn:

Prof. (FH) Mag. Florian Schnabel,
MPH

Projektteam:

Prof. (FH) Mag. Dr. Erwin
Gollner, MPH

Barbara Szabo, MA

Magdalena Thaller, MA

Department:

Department Gesundheit

Kontakt

Prof. (FH) Mag. Florian Schnabel,
MPH

Telefon:
03357 45370 1137

E-Mail:
Florian.schnabel@fh-burgenland.at

Hintergrund / Zielsetzung

Basierend auf dem von Goldgruber (2010) entwickelten Modell zur BGF-Reife verschiedener Kulturtypen soll im Rahmen des zweijährigen Forschungsprojektes „ready4health“ in Zusammenarbeit mit der AUVA ein onlinegestütztes Health Report System entwickelt werden. Dieses soll Unternehmen zur Messung des Stellenwertes von betrieblichem Gesundheits- und Sicherheitsmanagement dienen. In Abhängigkeit des Kulturtyps sollen die Unternehmen Empfehlungen für Gesundheitsförderungsmaßnahmen, auf Basis der Ergebnisse bekommen. Damit kann das Tool sowohl zur Diagnose, zur Evaluation und zum Monitoring von gesundheitsförderlichen Organisation genutzt werden.

Geplante Ergebnisse



Am Ende des Forschungsprojektes soll ein validiertes onlinegestütztes Instrument zur Messung des Stellenwertes von Gesundheits- und Sicherheitsmanagement bzw. zur Analyse der Gesundheits- und Sicherheitskultur eines Unternehmens den Unternehmen zur Verfügung stehen. Basierend auf den Ergebnissen kann in einem partizipativen Prozess BGF-Maßnahmen zielgruppenspezifisch entwickelt werden. Somit bildet dieses Tool eine Möglichkeit Daten für den Einstieg in das Thema BGF zu generieren. Für Unternehmen, die bereits BGF durchführen kann dieses Tool verwendet

Material und Methoden

Folgende Methoden werden im Rahmen des Projektes zur Zielerreichung eingesetzt:

- Adaptierung und Neukompensation vorhandener Messinstrumente
- Ableitung von passenden Gesundheitsförderungsmaßnahmen in Anlehnung an das Modell von Goldgruber (2012) zur BGF-Reife von verschiedenen Kulturtypen
- Erstellung einer Onlineplattform
- Validierung des entwickelten Instrumentes

werden, um zu überprüfen ob die gesetzten Maßnahmen für den Unternehmenskulturtyp geeignet sind. Mit der Entwicklung des wissenschaftlich fundierten und anwenderfreundlichen Tool gelingt es der Fachhochschule Burgenland, Department Gesundheit einen Beitrag zur Bewusstseinsbildung zum Thema Gesundheit im Setting Betrieb zu leisten.

Literatur

- Goldgruber, J. (2010). Organisationsvielfalt und betriebliche Gesundheitsförderung: eine explorative Untersuchung. Dissertation, Institut für Management und Ökonomie im Gesundheitswesen, Umit Private Universität für Gesundheitswissenschaften, medizinische Informatik und Technik Tirol.