

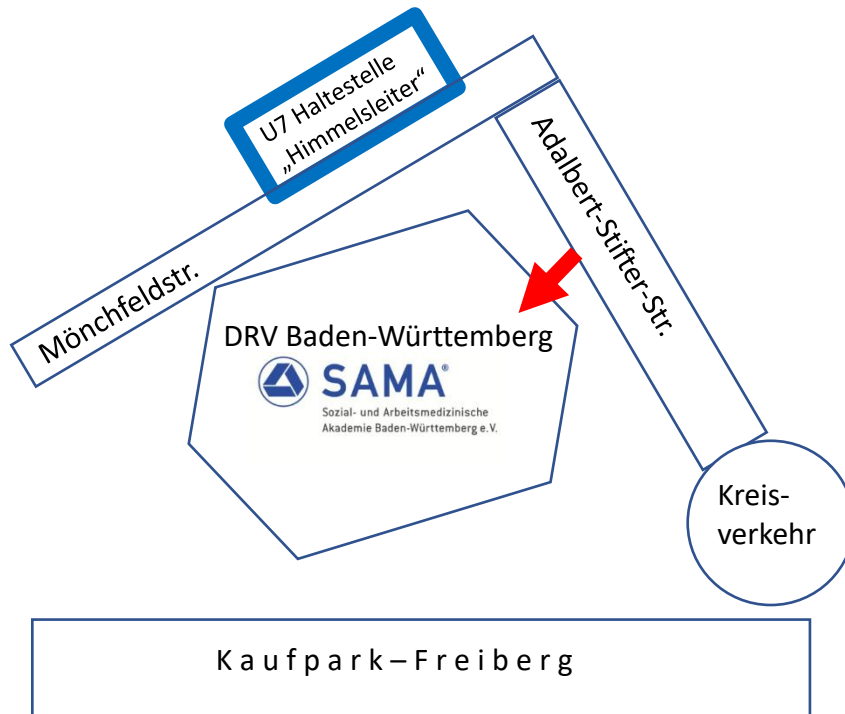
So finden Sie uns:

Öffentliche Verkehrsverbindungen zur SAMA

Von der Stuttgarter Innenstadt und dem Hauptbahnhof (Verkehrsknotenpunkt Klettpassage) führt die **Stadtbahnlinie U 7 (Richtung Mönchfeld)** direkt zum Gebäude der DRV Baden-Württemberg, in dem sich auch die **Geschäftsstelle der SAMA** befindet. Die **Haltestelle „Himmelsleiter“** liegt unmittelbar gegenüber. Die Fahrt dauert ca. 18 Minuten, die Bahnen fahren alle 10 Minuten.

Die Klettpassage befindet sich zwei Ebenen unter der Bahnhofshalle, die Stadtbahnen fahren eine weitere Ebene darunter ab.

Öffentliche Verkehrsmittel sind auf jeden Fall zu empfehlen, da die Verkehrssituation in der Innenstadt immer angespannt ist, Parkmöglichkeiten rar und teuer sind.



Parkmöglichkeiten sind in der Umgebung nur begrenzt vorhanden. Vom Parken auf dem Aldiparkplatz sowie vor dem Einkaufszentrum raten wir unbedingt ab, da dort regelmäßig kontrolliert und abgeschleppt wird.

Fortbildung

Aus Fehlern lernen – Methoden der Fallanalyse für Zwischenfälle und Unfälle

09. - 11. März 2023

Veranstalter:

Sozial- und Arbeitsmedizinische Akademie Baden - Württemberg e.V.

Adalbert-Stifter-Straße 105

70437 Stuttgart

Beschreibung

Voraussetzung, um aus Unfällen und Zwischenfällen zu lernen, ist die systematische Analyse von Ereignissen.

Hierzu wird in diesem interdisziplinär aufgesetzten Kurs gezielt Methodenwissen vermittelt.

Hintergrundwissen bzgl. Human Factors hilft, ein vertieftes Verständnis der beitragenden Faktoren zu erlangen, auf welches in diesem Kurs ebenfalls ein Fokus gelegt wird. Darüber hinaus wird die Analyse komplexerer Fälle mit Patientenschaden sowie die Ableitung starker Maßnahmen zur Verbesserung der Patientensicherheit anhand praktischer Fallbeispiele geübt.

Referentenverzeichnis

Frau

Dr. med. Désirée Dahmen Schmerztherapie / Wiesbaden

Herr

Dr. med. Eckart Feifel Arzt und Fachanwalt für Medizinrecht / Stuttgart

Frau

Dr. Gesine Hofinger Human Factors
Forschung, Beratung, Training /
Ludwigsburg

Fortbildung buchen:

über unsere Homepage: www.sama.de

Fachbereich Qualitäts- und Risikomanagement

Programm

Donnerstag, 9. März 2023

09:00h – 17:00h

- > Einführung und erste Falldiskussion
- > Basismodell Human Factors und Patientensicherheit: Unfallentstehung, beitragende Faktoren und ihr Zusammenhang
- > Methode der Fallanalyse nach dem London Protokoll: Einführung, Ziele und Phasen
- > Methode: Daten gewinnen und darstellen
- > Fallübung Teil I
- > Beitragende Faktoren: Individuum

Freitag, 10. März 2023

09:00h – 17:00h

- > Beitragende Faktoren: Arbeitsumgebung, Arbeitsplatz, Aufgabe, Patient
- > Methode: Analyse beitragender Faktoren
- > Fallübung Teil II
- > Beitragende Faktoren: Organisation, Team und Führung, Kommunikation
- > Von der Analyse zum Lernen der Organisation: Erfahrungen, Konzepte, Barrieren

Samstag, 11. März 2023

09:00h – 16:00h

Juristische und haftungsrechtliche Aspekte der Analyse von unerwünschten Ereignissen

Lernen aus Ereignissen:

- > Morbiditäts- und Mortalitätskonferenzen
- > Lernen aus Ereignissen: Analyse von CIRS-Fällen
- > Evaluation und Ausblick