

## Anreise

### Kursort

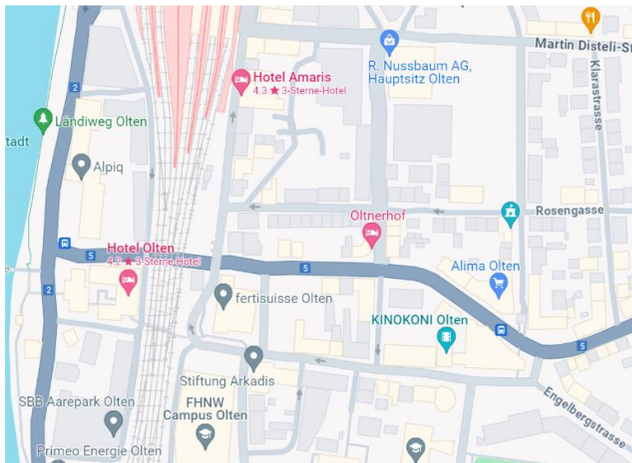
Hotel Olten  
Bahnhofstrasse 5, CH-4600 Olten, Tel. +41 62 287 32 32  
www.hotelolten.ch



Hotel Olten

### Anreise mit ÖV

Das Hotel Olten liegt nur 3 Minuten vom Bahnhof entfernt. Man wählt die Seite Richtung Gleis 1 und folgt danach den Geleisen entlang zum HOTEL OLTEN.



Bildquelle: googlemaps

## SVGW-Kurs

# ASGS Thermische Netze

Arbeitsicherheit und Gesundheitsschutz Thermische Netze - Verteilung

Neues Kursangebot

Hotel Olten  
17. und 18. Juni 2024



Im Rahmen eines zweitägigen Kurses werden Gefahrenpotentiale aufgezeigt und sicheres Verhalten im Umgang mit Gefahrensituationen vermittelt. Anhand konkreter Beispiele aus der Praxis werden geeignete Hilfsmittel vorgestellt, mit denen eine alltagstaugliche Gefahrenermittlung und Massnahmenplanung sowie deren Umsetzung vor Ort durchgeführt werden kann.

# Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz

## Thermische Netze - Verteilung

Arbeiten an thermischen Netzen, also an Fernwärme-, Fernkälte- und Anergienetzen bergen besondere Gefahren in Bezug auf Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz (ASGS) bei Bau, Betrieb und Instandhaltung. Dazu gehören u.a. Sturzgefahren beim Arbeiten in Gräben, Gruben und Schächten, mechanische Gefahren beim Verkehrsweg- und Tiefbau sowie der Umgang mit Medien unter hohem Druck und hoher Temperatur. Sicheres Arbeiten unter diesen Bedingungen setzt detaillierte Kenntnisse der Gefährdungen und der Massnahmen zu ihrer Beherrschung voraus.

Basis sind gesetzliche Vorgaben, Verordnungen und Regelwerke. Die ASA-Branchenlösung (EKAS Nr. 31) des SVGW und das Sicherheitshandbuch spielen dabei eine ganz zentrale Rolle. Auch Publikationen wie z.B. Checklisten und Merkblätter der Suva sowie Weisungen des Seco werden thematisiert.

In diesem Kurs lernen die Teilnehmenden praxisnah, wie sie diese Hilfsmittel anwenden und bei ihrer Arbeit einsetzen können.

**Veranstalter /** SVGW  
**Auskunft** Grütlistrasse 44, Postfach, 8027 Zürich  
Tel. +41 44 288 33 27  
Kursleitung: Karsten Reichart, Fachspezialist ASGS, SVGW  
Organisation: Regula Hoffmann, SVGW, r.hoffmann@svgw.ch

**Datum / Zeit** 17. und 18. Juni 2024, jeweils 08:30 – 16:30 Uhr

**Kursortort** Hotel Olten  
Bahnhofstrasse 5, 4600 Olten  
Tel. +41 32 329 19 19, [www.hotelolten.ch](http://www.hotelolten.ch)

**Teilnehmende / Zielpublikum** Der Kurs richtet sich an Fachleute, die im Bereich Thermische Netze tätig sind und ihr Wissen über eine praktische Umsetzung von Massnahmen zur Erhöhung von Sicherheit und Gesundheit am Arbeitsplatz vertiefen wollen.

**Referierende** Spezialisten für Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz  
Fach- und Führungskräfte aus Versorgungsbetrieben

**Kosten** CHF 1600.- Standardpreis  
CHF 950.- für SVGW-Fernwärme-Mitglieder  
(wird bei Rechnungsstellung berücksichtigt)  
zzgl. 8.1 % MwSt.; inkl. Pausenverpflegung, Mittagessen

**Unfallversicherung** Sache der Teilnehmenden

**Anmeldung** [www.svgw.ch/ASGSFW24](http://www.svgw.ch/ASGSFW24)

## Programm

### TAG 1

**08:30 Begrüskungskaffee und Registrierung der Teilnehmenden**

**09:00 Gesetzliche Grundlagen, Regelwerk**

- Inhalte, Verantwortlichkeiten (Arbeitgebende, Arbeitnehmende)
- Arbeitsgesetz (ArG, Verordnungen, konkretisierendes Regelwerk)
- Branchenlösung (EKAS Nr. 31) und Regelwerk SVGW, EKAS, Suva, Seco

**10:30 Kaffeepause**

**11:00 Gefahren, unsichere Handlungen und Bedingungen sowie Massnahmen**

- Aufbau und Inhalt einer Gefährdungsermittlung und Massnahmenplanung
- Vorgehensmodell
- Beispielhafte Durchführung einer Gefährdungsbeurteilung

**12:30 Mittagspause**

**13:30 Erarbeitung einer Gefährdungsbeurteilung am Beispiel «Enge Räume»**

- Gruppenarbeiten
- Präsentationen und Ergebnisdiskussion

**15:15 Kurze Pause**

**15:30 Notfallorganisation**

- Voraussetzungen für eine funktionierende Notfallorganisation
- Ortsfeste und Nichtortsfeste Arbeitsplätze

**16:30 Ende des 1. Kurstages**

### TAG 2

**08:30 Sichere Arbeitsumgebung planen u. sicheren Arbeitsplatz auf der Baustelle einrichten**

- Entwicklung und Erstellung von Sicherheits- und Gesundheitsschutzkonzepten
- Gruppenarbeiten
- Präsentationen und Ergebnisdiskussion

**11:00 Kaffeepause**

**11:30 Sicherheitskontrollen durchführen**

- Auditmethoden, Sicherheitsinspektion

**12:30 Mittagspause**

**13:30 Personensicherheit bei Betrieb und Instandhaltung von Thermischen Netzen**

- Voraussetzungen
- Sicheres Arbeiten

**15:30 Kurze Pause**

**15:45 Arbeiten Dritter in der Nähe von Thermischen Netzen koordinieren**

- Zusammenarbeit mit Fremdfirmen regeln

**16:30 Ende des Kurses**