

Harald Schlecht • Auf dem Schildrain 8 • 78532 Tuttlingen

Ihr Ansprechpartner:

An
Abteilungs- und Einsatzleitung (Unterhaltung und Reinigung) von
kommunalen Bau- und Werkhöfen, im Bauhof, Garten-, Park- und
Friedhofs-Betriebsleitungen, Sport- und Spielplatzaufsicht,
Vergleichbare Aufgabenstellungen in Stadtwerken,
Reinigungsbetrieben etc.

Harald Schlecht
Auf dem Schildrain 8
78532 Tuttlingen
Fon: +49 (0) 74 61 / 7 59 08
Fax: +49 (0) 74 61 / 7 59 18
harald.schlecht@vums.de

Grundunterweisung im Bauhof und in der Stadtreinigung als Online-Schulung

Sehr geehrte Damen und Herren,

für die kommunalen Bauhöfe und das dort beschäftigte Personal gelten gesetzliche Bestimmungen für Qualifizierung und Einsatz. Die Einsatzleitung steht in der Verantwortung, dass für die jeweiligen Aufgaben auch das hierfür geeignete und ausgebildete Personal zur Verfügung steht.

Die Themen im Überblick:

- **Grundunterweisung Arbeitsschutz**
- **Grünpflegearbeiten**
- **Barrierefreiheit im Gebäude**
- **Unterweisung zur Sichtprüfung von Sportgeräten**
- **Lithium-Ionen-Akkus– Lagerung und Gefahren**
- **Spielplatz-Sicherheit: Visuelle Routineinspektion und Prüfpflichten**
- **Legionellen Gefahren**
- **Anforderungen an Arbeitsplätze an Straßenbaustellen (ASR A5.2)**
- **Transport / Ladungssicherung**
- **Barrierefreie Wege und Plätze**
- **Unterweisung Radlader und Minibagger**
- **Gefahrstoffe**
- **Winterdienst**
- **Erstellen der Gefährdungsbeurteilung**

Zielgruppe: Leitung und Verwaltung (Personal- und Einsatzleitung) von kommunalen Bau- und Werkhöfen, Bauhof-Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in Leitungs- und Vorarbeiter-Funktion Garten-, Park- und Friedhofs-Betriebsleitungen, Sport- und Spielplatzaufsicht, Vergleichbare Aufgabenstellungen in Stadtwerken, Ver- und Entsorgungsbetrieben etc.

Zertifikatslehrgang die Teilnehmer erhalten ein persönliches Teilnehmerzertifikat für die Grundunterweisung im Bauhof, deshalb ist auch eine Personenangabe (Vor- und Nachname) bei der Anmeldung erwünscht. Bei Konflikten / Schadensfällen kann auf dieses Qualifizierung als Teil-Nachweis über die pflichtgemäße Personalauswahl und Personalqualifikation verwiesen werden.

Für weitere Rückfragen stehe ich Ihnen gerne zur Verfügung.
Ich freue mich auf Ihre Anmeldung

Mit freundlichen Grüßen

Harald Schlecht

...weitere Infos siehe Folgeseiten...

Die Bauhof-Seminare im Überblick

Thema: **Grünpflegearbeiten**

Termin: 26. März 2024 von: 08:00 Uhr bis 09:15 Uhr

Referent: Franz Schöttle, Sicherheitsingenieur / Inhalte:

- in der Fläche, in Hang- und Böschungslagen, entlang von Bächen etc.
- Verantwortung: Betriebsanweisungen, Betriebsanleitungen, Persönliche Schutzausrüstung, Sicherheitskleidung
- Absicherung bei Arbeiten entlang von Straßen
- Heckenschnitt, Pflanzarbeiten, Maschineneinsatz, handgeführte Geräte und Anbaumaschinen
- Blas- und Sauggeräte, Mäher, Freischneider, Heckenschere usw.

Thema: **Arbeitsschutz bei Arbeiten entlang der Straße (ASR A5.2)**

Termin: 09. April 2024 von: 08:00 Uhr bis 09:15 Uhr

22. Oktober 2024 von: 08:00 Uhr bis 09:15 Uhr

Referent: Franz Schöttle, Sicherheitsingenieur / Inhalte:

- Gefährdungen und Maßnahmen, Rechtliche Grundlagen
- Verkehrslenkung - Arbeitsschutz
- ASR A 5.2 - 1. Zielsetzung - Allgemeines - Anwendungsbereich
- Sicherheitsabstände (z. SQ, SL), Mindestbreiten (z. B.: BM)
- Straßenbaustellen längerer und kürzerer Dauer
- Einrichten und Betreiben der Straßenbaustelle
- Sonderrechte, Verkehrsrechtliche Anordnung
- Warn- und Schutzkleidung, Beispiele für die Praxis

Thema: **Lagerung von Gefahrstoffen (TRGS 510)**

Termine: 16. April 2024 von: 08:00 Uhr bis 09:15 Uhr

10. Oktober 2024 von: 08:00 Uhr bis 09:15 Uhr

Referent: Franz Schöttle, Sicherheitsingenieur / Inhalte:

- Gefahrenstoffe sind (fast) überall vorhanden
- Gesundheitsgefährdungen mit Langzeitwirkungen
- Gefahrstoffverordnung
- Gefahrstoffverzeichnis, Spezielle Gefahrstoffe (z. B. Schädnerbekämpfung)
- Umgang mit Gefahrstoffen
- Lagerung
- Kennzeichnung
- das Sicherheitsdatenblatt Schutzmaßnahmen
- Persönliche Schutzausrüstung
- Gefährdungen und Erste Hilfe

Thema: Erstellen der Gefährdungsbeurteilung
Termin: 23. April 2024 von: 08:00 Uhr bis 09:15 Uhr
Referent: Franz Schöttle, Sicherheitsingenieur / Inhalte:

- Rechtliche Grundlagen – weshalb Gefährdungsbeurteilung
- Hilfsmittel und Vorlagen zur Erstellung
- Wie kann die Erstellung in der Praxis ablaufen
- Systematische Vorgehensweise beim Erstellen
- Arbeitsbereiche und Tätigkeiten festlegen
- Ermitteln und beurteilen von Gefährdungen
- Schutzmaßnahmen suchen und festlegen
- Überprüfen der Maßnahmen

Thema: Legionellen – Gefahren in Trink- und Brauchwasser
Termine: 24. April 2024 von 17.00 Uhr bis 19.00 Uhr
08. Mai 2024 von 17.00 Uhr bis 19.00 Uhr
19. Juni 2024 von 17.00 Uhr bis 19.00 Uhr
Referentin: Referentin: Katja Dietz-Arzt / Inhalte:

- Trink- und Brauchwasser-Anlagen und Betrieb, Hausmeister-Verantwortung
- Legionellen aus medizinischer Sicht
- Anforderungen und Handlungspflichten der Unternehmer / Betreiber
- Ursachen für das Auftreten von Legionellen in der Trinkwasserinstallation
- Maßnahmen bei Überschreitung des Technischen Maßnahmenwertes für Legionellen
- Erfahrungsaustausch

Thema: Transporte / Ladungssicherung
Termin: 02. Mai 2024 von: 08:00 Uhr bis 09:15 Uhr
24. Oktober 2024 von: 08:00 Uhr bis 09:15 Uhr
Referent: Franz Schöttle, Sicherheitsingenieur / Inhalte:

- Dauerthema und Zeitfresser in Vorbereitung und Abwicklung Rechtliche Grundlagen
- Verantwortung und Pflichten
- Hinweise zur Beschaffung von Sicherungsmitteln
- Unfallschwerpunkte
- Hilfsmittel zur Ladungssicherung
- Zurrpunkte
- Beispiele aus der Praxis

Thema: **Spielplatz-Sicherheit: Visuelle Routineinspektion und andere Prüfpflichten**

Termine: 10. Mai 2024 von 08.00 Uhr bis 9.15 Uhr
10. Juni 2024 von 17.00 Uhr bis 18.15 Uhr

Referent: Klaus Kaufmann / Inhalte:

- Grundlagen der Haftung auf Spielplätzen
- Allgemeine Vorgaben zur Überprüfung von Spielplätzen
- Mögliche Rechtsfolgen bei Nichteinhaltung von Vorgaben
- Delegation von Verantwortung (Dienstanweisungen)
- Organisation und Durchführung von Prüfungen
- Umfang von „visuellen Routineinspektionen“, Durchführung und Dokumentation
- Abstellen von festgestellten Mängeln

Thema: **Unterweisung zur Sichtprüfung von Sportgeräten**

Termin: 09. Juli 2024 von 08.00 Uhr bis 9.15 Uhr

Referent: Franz Schöttle, Sicherheitsingenieur / Inhalte:

- Prüfvorgaben
- Rechtsvorschriften
- Gefährdungen beim Umgang mit Sportgeräten
- Besichtigung und Beurteilung
- Prüfdokumentation

Thema: **Barrierefreiheit im Gebäude**

Termin: 24. September 2024 von 17.00 Uhr bis 18.15 Uhr - Teil 1 von 2
& 26. September 2024 von 17.00 Uhr bis 18.15 Uhr - Teil 2 von 2

Referentin: Ulrike Jocham, Dipl.Ing. / Inhalte:

- Einblicke in Richtlinien, Unfallverhütungsvorschriften und in die DIN 18040-1
- Kontraste und Leitsysteme, Kennzeichnungen
- Eingänge, Türen- und Fenstertüren, Türschwellen und Nullschwellen
- Rampen und Aufzüge
- Treppen: Orientierung, Kontraste, Rutschgefahren, Haltegriffe und Geländer, Beleuchtung
- Bodenbeläge: Einsatz von Fußmatten, falsche Reinigung, weitere Rutsch- und Stolpergefahren
- Sanitärräume - Umkleidebereiche und Liegen
- Fenster-Gefahren: Fensterflügel offen im Raum - ein Hindernis im Flur – eine gefährliche Anstoß-Gefahr - Fenster-Gefahren: das offene Fenster - im dritten Stock und Kleinkinder

Thema: **Barrierefreiheit an öffentlichen Plätzen und Wegen**

Termin: 10. Oktober 2024, 17:00 bis 18.30 Uhr

Referentin: Ulrike Jocham, Dipl.Ing. / Inhalte:

- Barrierefreiheit auf Wegen, Plätzen, Friedhöfen und Parkanlagen
 - Inklusion, Definitionen und inklusive Lösungen
 - Kontraste und Leitsysteme, Beschilderungen und Kennzeichnungen
 - Randsteine, Schlaglöcher, Absätze, Baumwurzeln
 - Barrierefreie Ausstattungen, z.B. Sitzgelegenheiten, Mülleimer, Briefkästen
 - Fahrradständer, Pfosten, Brunnen und sonstige Ausstattungen
 - Maßnahmen bei Glatteis, z.B. Fußmatten
 - E-Scooter Roller ein neues Hindernis in Städten und Gemeinden
- Referentin: Ulrike Jocham

Thema: **Grundunterweisung im Arbeitsschutz**

Termine: 15. Oktober 2024 von: 08:00 Uhr bis 09:15 Uhr

Referent: Franz Schöttle, Sicherheitsingenieur / Inhalte:

- Allgemeine Unterweisung im Arbeits- und Gesundheitsschutz als Erst- oder Wiederholungsunterweisung
- Organisation Arbeitsschutz
- Berufsgenossenschaften
- Unfallverhütungsvorschriften und Regelwerke
- Sicherheits- und gesundheitsgerechtes Verhalten
- Brandschutz
- Erste Hilfe
- Flucht- und Rettungswege
- Sicherheitszeichen
- Persönliche Schutzausrüstung
- Betriebsanweisung

Thema: **Unterweisung Radlader und Minibagger**

Termine: 12. November 2024 von: 08:00 Uhr bis 09:15 Uhr

Referent: Franz Schöttle, Sicherheitsingenieur / Inhalte:

- Unterweisung Radlader und Minibagger
- Rechtliche Grundlagen, Hinweise zur Unterweisung
- Gefährdungen, Unfallursachen
- Bau und Ausrüstung - Verantwortung des Unternehmers
- Anforderungen an den Fahrer
- Schutzmaßnahmen allgemein, zusätzliche Maßnahmen für Radlader
- Sicherheitsabstände - Straßenfahrt - Auf- und Absteigen - Bergfahrt
- Anbau und Abbau von Arbeitseinrichtungen
- Transport und Verladung – Transportsicherung
- Erdleitungen - Sicherheitshinweise für Anschläger - Anschlagmittel

Thema: **Winterdienst**

Termine: 19. November 2024 von: 08:00 Uhr bis 09:15 Uhr

Referent: Franz Schöttle, Sicherheitsingenieur / Inhalte::

- Gefahren und Maßnahmen zur Vermeidung von Unfällen und Erhalt der Gesundheit
- Winterdienst mit Fahrzeugen
- Winterdienst mit Geräten und von Hand
- besondere Anforderungen und psychische Belastungen
- persönliche Schutzausrüstung
- Gefahrstoffe im Winterdienst
- Praxisbeispiele

Thema: **Lithium-Ionen-Akkus– Lagerung und Gefahren**

Termin: 26. November 2024 von: 08:00 Uhr bis 09:15 Uhr

Referent: Franz Schöttle, Sicherheitsingenieur / Inhalte

- Sachstand
- Problemstellung
- Gefährdungen
- Schutzmaßnahmen, Laden und Lagerung
- Transport
- Arbeiten mit Akkus
- Brandursachen, Brandverhalten, Brandbekämpfung
- Maßnahmen zur Vermeidung von Bränden

Die Anmeldung per eMail an info@vums.de zu den folgenden Terminen:

- 26. März 2024 – Grünpflegearbeiten** - 08:00 Uhr bis 09:15 Uhr

- Arbeitsschutz bei Arbeiten entlang der Straße (ASR A5.2)**
Terminauswahl:
 - 09. April 2024 - 08:00 bis 09:15 Uhr
 - 22. Oktober 2024 - 08:00 bis 09:15 Uhr

- Lagerung von Gefahrstoffen (TRGS 510)**
Terminauswahl:
 - 16. April 2024 - 08:00 bis 09:15 Uhr
 - 10. Oktober 2024 - 08:00 bis 09:15 Uhr

- 23. April 2024 – Erstellen der Gefährdungsbeurteilung** - 08:00 bis 09:15 Uhr

- Legionellen – Gefahren in Trink- und Brauchwasser**
Terminauswahl:
 - 24. April 2024 von 17.00 Uhr bis 19.00 Uhr
 - 08. Mai 2024 von 17.00 Uhr bis 19.00 Uhr
 - 19. Juni 2024 von 17.00 Uhr bis 19.00 Uhr

- Transporte / Ladungssicherung**
Terminauswahl:
 - 02. Mai 2024 - 08:00 bis 09:15 Uhr
 - 24. Oktober 2024 - 08:00 bis 09:15 Uhr

- Spielplatz-Sicherheit: Visuelle Routineinspektion und andere Prüfpflichten**
Terminauswahl:
 - 10. Mai 2024 - 08:00 bis 09:15 Uhr
 - 10. Juni 2024 - 17:00 bis 18:15 Uhr

- 09. Juli 2024 - Unterweisung zur Sichtprüfung von Sportgeräten - 08.00 Uhr bis 9.15 Uhr**
- 10. Oktober 2024 – Barrierefreiheit Plätze & Wege - 17:00 Uhr bis 18:30 Uhr**
- 15. Oktober 2024 – Grundunterweisung im Arbeitsschutz - 08:00 Uhr bis 09:15 Uhr**
- 12. November 2024 – Unterweisung Radlader und Minibagger- 08:00 bis 09:15 Uhr**
- 19. November 2024 – Winterdienst - 08:00 Uhr bis 09:15 Uhr**
- 26. November 2024 – Lithium-Ionen-Akkus– Lagerung und Gefahren 08:00 bis 09:15 Uhr**

Seminargebühr für einen Einzelblock:

Je Person: 130,- € zuzgl. gesetzlicher 19% MwSt., brutto 154,70 €.

In den Gebühren enthalten sind Seminarunterlagen und Teilnahmezertifikat.

Rabatthinweis: bei 6 Anmeldungen (Personen oder Termine insgesamt) = 10 % Rabatt.

Barrierefreiheit im Gebäude – 2 Tägige Veranstaltung

24. September 2024 - 17.00 Uhr bis 18.15 Uhr – Teil 1 von 2

& 26. September 2024 - 17.00 Uhr bis 18.15 Uhr – Teil 2 von 2

Seminar-Gebühren für beide Seminartage:

Je Person: 160,- €, zzgl. 19 % gesetzlicher MwSt. = 30,40 €, brutto = 190,40 €.

In den Gebühren enthalten sind Seminarunterlagen und Teilnahmezertifikat.

Absender bitte Vor- und Nachname + eMailadresse und Absender-Adresse angeben: