

## Sicherheitsunterweisung - Maschineller Winterdienst

### Los 2:

**Teilnehmendenzahl:** ca. 145 Personen

### **Schulungszeiten:**

- jeweils 3 Std. Schulung.
- Zusätzliche Termine ab 13.00 Uhr, für 2-Schicht Betrieb.
- an einem Tag können mehrere Termine stattfinden; Unterweisungstage sollten aber nicht ausschließlich zusammenhängen. Dies gilt für das Jahr 2026.
- Die Unterweisungstage sollen im September u. Oktober 2026) liegen. (außerhalb der Ferien in NRW).
- Für den Aachener Stadtbetrieb (nachfolgend „Auftraggeber“) ist ein Unterweisungsbeginn ab 7:30 Uhr möglich. Die Unterweisungen sollten spätestens 16:00 Uhr enden.
- Optionsverlängerung 12 Monate

### **Schulungsgruppen:**

Eine Gruppe sollte mind. aus 8 max. aus 10 Teilnehmenden bestehen.

### **Ort:**

Die Räumlichkeiten und Außenflächen werden vom Auftraggeber zur Verfügung gestellt.

### **Equipment:**

Beamer, Laptop sowie sonstiges für die Schulung notwendiges Equipment sind von\*m der\*dem Anbieter\*in mitzubringen. Leinwand, Metaplanwände und Stellwände können – wenn notwendig - vom Auftraggeber gestellt werden. Dies ist aber nur nach vorheriger Absprache mit dem Auftraggeber möglich.

### **Fahrzeuge:**

Die für den Winterdienst aufgerüsteten Fahrzeuge werden nach Absprache mit dem Dienstleister vom Auftraggeber gestellt.

### **Anforderungen:**

Referentinnen und Referenten

Die Lehrkräfte müssen eine Personenzertifizierung nach DVR absolviert haben. Des Weiteren wird von den Lehrkräften erwartet, dass sie mindestens drei Jahre Erfahrung im Bereich der internen Schulung von Behörden nachweisen können. Die letzte Schulung darf nicht länger als zwei Jahre zurückliegen. Die Nachweise sind bei Angebotsabgabe mit einzureichen.

### **Unterweisungsinhalte:**

Der Winterdienst ist unabdingbar, wenn bei Schnee und Eis der Verkehrsfluss so gut wie möglich laufen und die Verkehrssicherheit gewährleistet werden soll. Hierbei spielt die gesetzliche Streupflicht eine große Rolle. Für eine effiziente Durchführung braucht es technische, rechtliche und wirtschaftliche Kenntnisse. In diesem Seminar erfahren Verantwortliche für den Winterdienst, wie sie den Winterdienst rechtssicher, effektiv, wirtschaftlich und ökologisch organisieren und durchführen können.

## Sicherheitsunterweisung - Maschineller Winterdienst

Die Stadt Aachen kommt ihrer Verpflichtung zur Beseitigung von witterungsbedingt auftretenden Verkehrsgefährdungen auf Fahrbahnen, Rad und Gehwegen sowie Fußgängerüberwegen mit Hilfe eines differenzierten Winterdienstes nach. Die Fahrbahnen, Rad- und Gehwege sowie die Fußgängerüberwege werden in der Reihenfolge ihrer Verkehrsbedeutung in drei Dringlichkeitsstufen eingeteilt.

Im Aachener Stadtbetrieb wird aktuell in maschinellen und manuellen Winterdienst unterschieden.

- Hoher praktischer Anteil: Jeder Teilnehmende soll an einer praktischen Übung teilnehmen.
- Rechtliche Grundlagen und Pflichten (Verkehrssicherungspflicht, Sonderrechte gem. StVO)
- Fahrzeuge und Geräte (H-StreuM)
- Streustoffe (H BeStreu, TL Streu)
- Winterdienst auf Straßen, Plätzen und Radwegen
- Automatisierter Winterdienst
- Winterdienstdokumentation
- Arbeitssicherheit im Winterdienst
- Auswirkungen auf die Umwelt
- Aktuelles Unfallgeschehen
- Innovationen und Neuerungen am Markt

### Leistung des Anbieters:

- Planung der Schulungsinhalte und Organisation der Gruppe am Schultag.
- Information vor Schulungsbeginn über Zeitablauf an den Auftraggeber.
- Die Unterweisungs-Zertifikate sollen digital und in Papierform mit Aufführung der Schulungsinhalte und -zeit in Einzelaufstellung ausgestellt werden. Die digitale Datei soll für jeden einzelnen Teilnehmenden in einem PDF oder JPEG-Format vorliegen (Bezeichnung des Zertifikats: Thema\_Name\_Datum). Empfänger der Zertifikate ist die\*der jeweilige Ansprechpartner\*in des Geschäftsbereichs 1 - Personalentwicklung und Prävention.
- Im Rahmen der Qualitätssicherung erhält der Bereich GB 1 – Arbeitsschutzmanagement - die Schulungsinhalte und -unterlagen sowie die Verständnisfragen spätestens vier Wochen vor Veranstaltungsbeginn mit einem Wasserzeichen zur Verfügung gestellt. Die Teilnehmenden können die Schulungsinhalte im Anschluss an die Schulung erhalten.
- Im Rahmen der Qualitätssicherung werden Feedbackbögen zur Verfügung gestellt. Diese sind bei den Schulungen in entsprechender Anzahl vorzuhalten. Die ausgefüllten Bögen erhält der Auftraggeber mit dem Rechnungsversand.
- Der Anbieter schickt nach jeder Veranstaltung eine Teilnehmendenliste an die\*den Ansprechpartner\*in des Geschäftsbereiches 1.
- Bei Ausfall der/des Referent\*in obliegt es der/dem Auftragnehmer\*in entsprechenden Ersatz zu stellen. Die entstehenden Kosten trägt der/die Auftragnehmer\*in.
- Sollten gesetzliche oder spezifische Anforderungen des Betriebes eine Anpassung der Schulungsinhalte erfordern, sind die Schulungsunterlagen gemäß den Vorgaben des GB 1 - Arbeitsschutzmanagements durch die\*den Anbieter\*in entsprechend anzupassen.
- Vorabgespräch und -abstimmung hinsichtlich der praktischen Übungen zwischen Dienstleister und Aachener Stadtbetrieb GB 1 – Arbeitsschutzmanagement bzw. den Führungskräften der Teilnehmenden.

**Sicherheitsunterweisung - Maschineller Winterdienst**

- Durchführung einer schriftlichen Verständnisprüfung mit Verständnisfragen.

**Leistung des Aachener Stadtbetriebs:**

Die Teilnehmenden besitzen ihre Schutzausrüstung (PSA) und bringen diese mit:  
Arbeitsschutzkleidung, Arbeitshandschuhe und Sicherheitsschuhe.

**Angebotsrahmen:**

Bitte geben Sie die Kosten je Schulungseinheit (Unterweisung) und ggf. Reisekosten bzw. Kosten für Equipment an.

**Vom Bieter auszufüllen:**

Preis pro Schulung	..... Euro
ggf. Kosten Equipment	..... Euro
ggf. Reisekosten	..... Euro
Gesamtpreis - Netto	..... Euro
zzgl. 19 % Mwst	..... Euro
Gesamtpreis – Brutto	..... Euro

\_\_\_\_\_  
Ort, Datum, Stempel, Unterschrift

=====

**Sicherheitsunterweisung - Maschineller Winterdienst**

.....  
Datum, Stempel, Unterschrift