



VERKEHRSTECHNIKSCHULUNGEN

# Akademieprogramm

- Präsenztraining mit den Verkehrstechnik-Experten ←
- Fachreferenten aus der Praxis nach IVSt-geprüft ←
- Wissenserweiterung zur Erleichterung der täglichen Arbeit ←
- Mehr Sicherheit zu aktuellen Normen und Vorschriften ←
- Digitaler Schulungspass als Nachweis gegenüber den Behörden ←

**bremicker**<sup>®</sup>





# Schulung RSA/MVAS 99

## Sicherung von Arbeitsstellen innerorts und an Landstraßen

### Inhalte

- 1 Regelpläne, Anwendung und Neuerstellung
- 2 Warnleuchten, Leitkegel, Leitbaken, Absperrschrankengitter
- 3 Vollzug verkehrsrechtlicher Anordnung
- 4 Arbeitsstellen auf der Fahrbahn, innerorts und außerorts sowie im Gehwegbereich
- 5 Gesetze und Vorschriften, StVO, MVAS 99, RSA 21, BGB, ZTV-SA 97
- 6 Fahrzeuge, Sonderrechte, Kfz-Warnmarkierung an Fahrzeugen
- 7 Kontrolle, Wartung und Abnahme der Arbeitsstellen

Zum 01.01.2001 erschien das MVAS 99 - „Merkblatt über Rahmenbedingungen für erforderliche Fachkenntnisse zur Verkehrssicherung von Arbeitsstellen an Straßen“. Mit dessen Erscheinung verschärften sich auch die Anforderungen an die Vergabe von Bauleistungen.

Gefordert sind daher spezifische, in Schulungen erworbene Kenntnisse und Fähigkeiten bezüglich der Verkehrssicherung von Arbeitsstellen an Straßen. Dieser Fähigkeitsnachweis wird nach RSA 21 und ZTV-SA 97 vor allem von namentlich benannten Verantwortlichen gefordert. Auch der Auftraggeber soll nach MVAS 99 geschult sein.

In den Schulungen von Bremicker zum Thema „RSA - Sicherung von Arbeitsstellen auf allen Straßen, außer Autobahnen, für Arbeiten von kürzerer und längerer Dauer“ erhalten die Teilnehmer den offiziellen Qualifikationsnachweis nach MVAS 99 und RSA 21. Unser IVSt-geprüfter und qualifizierter Fachreferent führt Sie sicher durch das Seminar.

### Programm:

- Eröffnung und Begrüßung
- Mängel, Risiken, Folgen
- Grundlagen der Verkehrssicherung
- Rechtliche Grundlagen
- Anwendungsgebiet
- Schadensersatz nach § 823 BGB
- Einführung in die RSA 21
- Grundbegriffe und Grundsätze
- Verkehrszeichen
- Verkehrssicherungs- und Schutzmaßnahmen
- Kaffeepause
- Einführung in die „Technische Vertragsbedingungen und Richtlinien für die Sicherung von Arbeitsstellen an Straßen“
- Weiterführung des Themas ZTV-SA
- Mittagspause
- Arbeitsstellen längerer Dauer
- Arbeitsstellen kürzerer Dauer
- Konsequenzen aus der ZTV-SA
- Umsetzung von Regel- und Musterplänen bei Arbeiten an Straßen
- Arbeitssicherheit
- Umweltschutz
- Diskussions- und Fragerunde



### Fachliteratur

Artikel	Ausführung	Preis €
RSA Handbuch - Richtlinien für die verkehrsrechtliche Sicherung von Arbeitsstellen an Straßen	Premium Druckwerk mit E-Book-Lizenz	181,36 zzgl. MwSt
	Buch	91,03 zzgl. MwSt
	E-Book	91,03 zzgl. MwSt
RSA Textausgabe - Richtlinien für die verkehrsrechtliche Sicherung von Arbeitsstellen an Straßen	Buch	45,00 zzgl. MwSt

### Zielgruppe:

Leiter/innen und zuständige Mitarbeiter/innen von Bauhöfen, Straßenmeistereien, Stadtreinigungsbetrieben, Baureferaten, Firmen (Bauleiter, Poliere), Tiefbauabteilungen, Verkehrsbehörden, Zweckverbänden, Maschinenringen, Verkehrssicherungsfirmen, Polizei, kommunalen Verkehrsüberwachungen, Forstämter, anordnende Behörden, operativer Einkauf von Sicherungsmaterialien, kommunale Eigenbetriebe, Stadt- und Gemeindewerke etc.

### Expertise:

Als Fachexperte für die Sicherung von Arbeitsstellen an Straßen ist unser Dozent perfekt über dieses Thema informiert und immer auf dem neuesten Stand. In diesem Seminar erklärt er unkompliziert und leicht verständlich die Thematik, sodass jeder Teilnehmer die Zusammenhänge gut nachvollziehen kann.

### Warum Sie teilnehmen sollten:

Nur mit diesem Nachweis dürfen Sie Sicherheitsmaßnahmen aller Art innerorts und an Landstraßen durchführen.

Durch diese Schulung erfahren Sie genau, wie und mit welchem Material Arbeitsstellen auf Straßen gesichert werden müssen.

Wenn Sie die Schulung nicht absolvieren, kann es zu rechtlichen Konsequenzen kommen.

Bestell-Nr. 100205

**Teilnahmegebühr: 240,00 €**

pro Person zzgl. MwSt.

### Im Preis enthalten:

- Schreib- und Schulungsunterlagen
- Teilnahmebestätigung
- Verpflegung während der Kaffee- und Mittagspause
- Werksführung nach Vereinbarung

*Sie haben Schulungsbedarf für eine größere Gruppe oder spezielle Bedürfnisse? Sprechen Sie uns an, gemeinsam erarbeiten wir Ihre Schulungsinhalte und bieten Ihnen eine Individualschulung in Ihrem Haus an.*







# Schulung HAV

## Hinweise für das Anbringen von Verkehrszeichen und Verkehrseinrichtungen

### Inhalte

- 1 Grundregeln und Grundsätze der HAV
- 2 Anordnungserfordernis von Verkehrszeichen und Verkehrseinrichtungen
- 3 Verkehrszeichen - Formen, Farben, Inhalt
- 4 Verkehrszeichen aufstellen
- 5 Kombinationen von Verkehrszeichen
- 6 Aufstellorte längs und quer zur Fahrbahn
- 7 Zustandsüberwachung
- 8 Wegweisende Beschilderung (mit und ohne BAB)
- 9 Beschaffen, Aufstellen, Erhalten

Bei der Aufstellung von Verkehrszeichen und Verkehrseinrichtungen müssen Sie als verantwortliche Behörde vieles beachten. So sind Schilder in entsprechender Art und Größe anzubringen, damit sie von den Verkehrsteilnehmern rechtzeitig erkannt und schnell interpretiert werden können, ohne vom Verkehrsgeschehen abgelenkt zu sein.

Mit steigendem Verkehrsaufkommen und immer neuen Anforderungen der StVO stehen Sie vor der Herausforderung, Verkehrszeichen und -einrichtungen täglich korrekt zu planen, anzuordnen, aufzustellen und zu kontrollieren.

In unserer eintägigen Schulung\* orientieren wir uns an den bewährten „HAV“ Hinweisen für das Anbringen von Verkehrszeichen und Verkehrseinrichtungen. Unser erfahrener Dozent vermittelt Ihnen die wichtigsten rechtlichen Vorschriften und Anordnungen praxisnah und kompakt.

\*Diese Schulung ersetzt nicht den Verkehrstechnischen Kommentar HAV – Hinweise für das Anbringen von Verkehrszeichen und Verkehrseinrichtungen, welcher die rechtlich verbindlichen Grundlagen darstellt.

### Programm:

Eröffnung und Begrüßung

Grundlagen und Grundsätze der HAV  
Anordnungserfordernis von Verkehrszeichen und Verkehrseinrichtungen  
Güteanforderungen an Verkehrszeichen und Aufstellvorrichtungen

Kaffeepause

Grundregeln für die Montage  
Formen und Maße von Verkehrszeichen  
Schrift, Farbe und Bauart von Verkehrszeichen

Aufstellung von Verkehrszeichen  
Wichtige Beschilderungshinweise  
Beschilderung ruhender Verkehr  
Sonderwege

Mittagspause

Aufstellorte längs und quer zur Fahrbahn  
Zustandsüberwachung  
Wegweisende Beschilderung (mit und ohne BAB)  
Beschaffen, Aufstellen, Erhalten  
Digitalisierung und Inventarisierung

Diskussions- und Fragerunde



### Fachliteratur

Artikel	Ausführung	Preis €
HAV Hinweise für das Anbringen von Verkehrszeichen und Verkehrseinrichtungen	Premium Druckwerk mit E-Book-Lizenz	153,74 zzgl. MwSt
HAV Hinweise für das Anbringen von Verkehrszeichen und Verkehrseinrichtungen	Buch	87,85 zzgl. MwSt
HAV Hinweise für das Anbringen von Verkehrszeichen und Verkehrseinrichtungen	E-Book	87,85 zzgl. MwSt

### Zielgruppe:

Leiter/innen und zuständige Mitarbeiter/innen von Bauhöfen, Straßenmeistereien, Baureferaten, Firmen (Bauleiter, Poliere), Tiefbauabteilungen, Verkehrsbehörden, Zweckverbänden, Maschinenringen, Verkehrssicherungsfirmen, kommunale Verkehrsüberwachungen, anordnende Behörden, kommunale Eigenbetriebe, Stadt- und Gemeindewerke etc.

### Expertise:

Unser Dozent hat bereits in mehreren Bereichen Fortbildungen absolviert und kennt sich daher unter anderem in den Bereichen RSA 21, Straßenplanungen und Arbeitssicherheit optimal aus. Auch durch seine langjährige Berufserfahrung steht er für Fragen aller Art zur Verfügung.

### Warum Sie teilnehmen sollten:

Sie lernen, nach welchen Maßstäben und Kriterien (angelehnt an die StVO) Verkehrszeichen angebracht werden.

Mithilfe der Montagehinweise von Verkehrszeichen, sorgen Sie für eine übersichtliche Beschilderung.

Sie erfahren die Größen- und Folienunterschiede sowie den Aufstellort in Bezug auf die Geschwindigkeit.

Des Weiteren lernen Sie die verschiedenen Befestigungsmaterialien kennen, um die korrekte Montage zu gewährleisten.

Bestell-Nr. 100206

**Teilnahmegebühr: 210,00 €**

pro Person zzgl. MwSt.

### Im Preis enthalten:

- Schreib- und Schulungsunterlagen
- Teilnahmebestätigung
- Verpflegung während der Kaffee- und Mittagspause
- Werksführung nach Vereinbarung



*Sie haben Schulungsbedarf für eine größere Gruppe oder spezielle Bedürfnisse? Sprechen Sie uns an, gemeinsam erarbeiten wir Ihre Schulungsinhalte und bieten Ihnen eine Individualschulung in Ihrem Haus an.*





# Schulung Anordnungen

## Das Straßenverkehrsrecht und Straßen- und Wegerecht in der Praxis

### Inhalte

- 1 Rechtliche Grundlagen
- 2 StVO & Bayerisches Straßen- und Wegerecht
- 3 Öffentliche Straßen, Sondernutzung und Gemeingebrauch
- 4 Sachliche Zuständigkeit und Aufgaben der Straßenverkehrsbehörde
- 5 Ausnahmegenehmigung und Erlaubnis
- 6 Parkraumbewirtschaftung
- 7 Möglichkeiten zur Inventarisierung und Digitalisierung von Verkehrszeichen

Als Mitarbeiter einer Verkehrsbehörde stehen Sie immer wieder vor der Herausforderung, die StVO und ihre Verwaltungsvorschriften auf die individuelle Arbeitsstelle anzuwenden. Dabei sollen außerdem die Bedürfnisse der Anwohner und die Forderungen anderer Behörden berücksichtigt werden. In diesem Seminar vermittelt ein erfahrener Referent praxisnah die für anordnende Behörden erforderlichen Inhalte, unterstützt durch Beispielsituationen.

So wenig Verkehrszeichen wie möglich, so viel wie nötig fordert die Verwaltungsvorschrift und vor allem die Rechtsprechung. Das Seminar soll helfen, Ihre Entscheidungen gegenüber anderen Behörden und auch dem Bürger gegenüber zu begründen und Ihnen die Sicherheit geben, Ihre verantwortungsvolle Tätigkeit im Sinne der Verkehrssicherheit auszuüben.

Zudem erhalten Sie hilfreiche Tipps für die Inventarisierung und Digitalisierung Ihrer angeordneten Beschilderung.

### Programm:

Eröffnung und Begrüßung

Grundlagen Straßenverkehrsrecht  
 Abgrenzung StVO - Bayerisches Straßen- und Wegerecht  
 Öffentliche Straßen, Sondernutzung und Gemeingebrauch  
 Sachliche Zuständigkeit

Kaffeepause

Aufgaben der Straßenverkehrsbehörde  
 Zeichen und Verkehrseinrichtungen  
 Ausnahmegenehmigung und Erlaubnis (§ 46 StVO)  
 Parkraumbewirtschaftung

Mittagspause

Fallbeispiele mit Diskussionsrunde: Hier ist Raum für konkrete Frage- und Problemstellungen der Teilnehmer

Praxistipp: Möglichkeiten zur Inventarisierung und Digitalisierung von Verkehrszeichen



### Fachliteratur

Artikel	Ausführung	Preis €
StVO - Kommentar zur Straßenverkehrs-Ordnung mit VwV-StVO	Premium Druckwerk mit E-Book-Lizenz	89,80 zzgl. MwSt
StVO - Kommentar zur Straßenverkehrs-Ordnung mit VwV-StVO	Buch	51,31 zzgl. MwSt
StVO - Kommentar zur Straßenverkehrs-Ordnung mit VwV-StVO	E-Book	51,31 zzgl. MwSt

### Zielgruppe:

Mitarbeiter von anordnenden Behörden gem. StVO § 45 Absatz 1 (Verkehrsbehörden) und StVO § 45 Absatz 2 (Baubehörden).

### Expertise:

Als erfahrene Sachbearbeiterin in einer Straßenverkehrsbehörde qualifiziert sich unsere Referentin besonders für diese Thematik. Sie ist immer auf dem aktuellsten Kenntnisstand der geltenden Vorschriften und der Möglichkeiten, diese auch in der Praxis wirksam umzusetzen. Sie kann somit auf konkrete Fragestellungen der Teilnehmer eingehen und gezielt Unterstützung zur Problemlösung bieten.

### Warum Sie teilnehmen sollten:

Sachbearbeiter der anordnenden Behörden erhalten hier das „Rüstzeug“ zur Festlegung der verkehrssichernden Maßnahmen.

Sie lernen besondere Fallstricke in der Umsetzung der Richtlinien kennen und diese in Zukunft zu vermeiden.

Bestell-Nr. 100236

**Teilnahmegebühr: 215,00 €**

pro Person zzgl. MwSt.

### Im Preis enthalten:

- Schreib- und Schulungsunterlagen
- Teilnahmebestätigung
- Verpflegung während der Kaffee- und Mittagspause
- Werksführung nach Vereinbarung



*Sie haben Schulungsbedarf für eine größere Gruppe oder spezielle Bedürfnisse? Sprechen Sie uns an, gemeinsam erarbeiten wir Ihre Schulungsinhalte und bieten Ihnen eine Individualschulung in Ihrem Haus an.*





# Schulung PREMARK

## Einweisung in die **korrekte Applikation** vorgefertigter **thermoplastischer Markierungen**

### Inhalte

- 1 Überblick über das Unternehmen und die Materialien
- 2 Einführung in die RMS und ZTV M 13
- 3 Fachgerechte Applikation auf unterschiedlichen Untergründen
- 4 Flüssigmarkierungen von PlastiRoute® in Kombination mit PREMARK®
- 5 Demarkierung
- 6 Alternative Anwendungsbereiche für Thermoplastische Markierungen
- 7 Applikation der Materialien in der Praxis

Straßenmarkierungen sind Markierungen auf der Fahrbahnoberfläche und dienen der Verkehrsführung, der Kennzeichnung verschiedener Flächen und als Verkehrszeichen.

Die unterschiedlichen Ansprüche an die Fahrbahnmarkierung führen zu einer Vielzahl von Markierungsarten. Aufgrund dessen werden eine Reihe von Anforderungen gestellt, um die Dauerhaftigkeit und Sicherheit für die Autofahrer zu gewährleisten.

In unserer eintägigen Schulung bekommen Sie daher einen Überblick über die Richtlinien für die Markierung von Straßen und erfahren alles über die verschiedenen Markierungsarten sowie deren Anwendung.

Durch den Wechsel zwischen Theorie und Praxis ist die Schulung sowohl informativ als auch unterhaltsam und eine gute Gelegenheit zum Informationsaustausch.

### Programm:

Eröffnung und Begrüßung

Thermoplastik und Liquid Produktion  
PREMARK® - Kurven und Kreise / Verkehrszeichen  
Dekorative Markierungen, DecoMark®  
Thermoplastik / PREMARK®  
Verpackung und Lagerung  
ZTV M – Klassifizierung der Beständigkeit

Kaffeepause

Vertiefung Thermoplastik Effekt  
Applikation von PREMARK® auf Asphalt  
Einschätzung der Sichtbarkeit  
Verschiedene Asphaltuntergründe  
PlastiRoute® und RollPlast®  
Beispiele für fehlerhafte Applikation

Mittagspause

Weiterführung Demarkierung  
RMS

Weitere Produkte aus vorgefertigter Thermoplastik  
„Overbanding“ – Abdecken von Rissen im Asphalt

**Praxisteil:** Applikation von verschiedenen PREMARK® Markierungen und Demarkierungen

Diskussions- und Fragerunde



### Fachliteratur

Artikel	Ausführung	Preis €
ZTV M Handbuch und Kommentar für Markierungen auf Straßen	Premium Druckwerk mit E-Book-Lizenz	127,57 zzgl. MwSt
ZTV M Handbuch und Kommentar für Markierungen auf Straßen	Buch	72,90 zzgl. MwSt
ZTV M Handbuch und Kommentar für Markierungen auf Straßen	E-Book	72,90 zzgl. MwSt

### Zielgruppe:

Leiter/innen und zuständige Mitarbeiter/innen von Bauhöfen, Straßenmeistereien, Stadtreinigungsbetrieben, Baureferaten, Firmen (Bauleiter, Poliere), Tiefbauabteilungen, Verkehrsbehörde, Zweckverbände, Maschinenring, Verkehrssicherungsfirmen sowie sonstige Interessenten, die von Kommunen für die Applikation von Fahrbahnmarkierungen beauftragt werden.

### Expertise:

Unser Referent kennt sich bestens mit den Materialien und deren Anwendung aus. Mit Hilfe seiner Tipps und Tricks lernen die Teilnehmer schnell, wie sich die Markierungen unterscheiden und am Besten anzubringen sind.

### Warum Sie teilnehmen sollten:

Sie lernen die optimale Anbringung von Straßenmarkierungen, sodass diese langanhaltend und gut sichtbar am Boden haften.

Auch durch die Kenntnis über die verschiedenen Materialien und deren Anwendung ist ein sparsamer Verbrauch gewährleistet.

Durch die optimale Demarkierung kann der Verkehrsteilnehmer nicht unnötig in Verwirrung geraten bzw. der Verkehrsfluss durch fehlerhafte Markierungen gestört werden.

Bestell-Nr. 100207

**Teilnahmegebühr: 95,00 €**

pro Person zzgl. MwSt.

### Im Preis enthalten:

- Schreib- und Schulungsunterlagen
- Teilnahmebestätigung
- Verpflegung während der Kaffee- und Mittagspause
- Werksführung nach Vereinbarung



*Sie haben Schulungsbedarf für eine größere Gruppe oder spezielle Bedürfnisse? Sprechen Sie uns an, gemeinsam erarbeiten wir Ihre Schulungsinhalte und bieten Ihnen eine Individualschulung in Ihrem Haus an.*





# Schulung Ladungssicherung

## Ladungssicherung bei kommunalen Fahrzeugen und Kleintransportern

### Inhalte

- 1 Rechtliche und physikalische Grundlagen
- 2 Zurr- und Hilfsmittel zur Ladungssicherung
- 3 Arten, Methoden und Berechnung
- 4 Einführung in die gesetzlichen Grundlagen
- 5 Pflichten der Beteiligten
- 6 Definition Gefahrgut bzw. Gefahrstoff
- 7 Besonderheiten gemäß Vorschrift GGVEB und ADR
- 8 Anforderungen an Fahrzeugführer, Transportfahrzeug und die Behältnisse

Damit die Ladung unter verkehrsüblichen Bedingungen nicht verrutschen, umfallen, wegrollen oder herabfallen kann, muss diese fachgerecht gesichert werden.

Jedoch ist nicht nur in diesem Bereich ein hohes Fachwissen gefragt, sondern auch in Bezug auf die unterschiedlichen Arten von Arbeitsgeräten, Ausrüstungen, Betriebsstoffen (zum Teil Gefahrgut) und Materialien, die im täglichen Betrieb transportiert werden müssen.

Des Weiteren gibt es besondere Sicherungsanforderungen an Fahrer, Verloader und das Fahrzeug.

Um mit diesen Inhalten vertraut zu werden, möchten wir den Teilnehmern in diesem Seminar alle Kenntnisse vermitteln, die zur Sicherung von Gütern nötig sind. Durch unseren Fachdozent erhalten die Teilnehmer eine praxisbezogene Schulung mit Fachwissen im Detail und Tipps für die optimale Ladungssicherung.

### Programm:

Eröffnung und Begrüßung

**Ladungssicherung:**  
 Rechtliche und physikalische Grundlagen  
 Belastbarkeit von Fahrzeugaufbauten  
 Zurr- und Hilfsmittel  
 Weiterführung Arten und Methoden der Berechnung

Kaffeepause

**Gefahrguttransport:**  
 Einführung in die gesetzlichen Grundlagen  
 Pflichten der Beteiligten  
 Definition Gefahrgut bzw. Gefahrstoff

Mittagspause

Besonderheiten gemäß Vorschrift GGVEB und ADR  
 Sicherungsarten, Ausnahmen und Freistellungen  
 Anforderungen an Fahrzeugführer, Transportfahrzeug und Behältnisse  
 Unterschiede der Freistellung in Zusammenhang mit der Art der Beförderungsdurchführung, Handwerkerregelung und 1000-Punkte-Regelung

Diskussions- und Fragerunde



### Fachliteratur

Artikel	Ausführung	Preis €
Das 1x1 des Bauhofs Praktisches Wissen für unterwegs	Premium Druckwerk mit E-Book-Lizenz + Einsatzfertige Arbeitshilfen	100,93 zzgl. MwSt
Das 1x1 des Bauhofs Praktisches Wissen für unterwegs	Buch	67,29 zzgl. MwSt
Das 1x1 des Bauhofs Praktisches Wissen für unterwegs	E-Book	60,75 zzgl. MwSt

### Zielgruppe:

Leiter/innen und zuständige Mitarbeiter/innen von Bauhöfen, Straßenmeistereien, Stadtreinigungsbetrieben, Baureferaten, Firmen (Bauleiter, Poliere), Tiefbauabteilungen, Verkehrsbehörden, Zweckverbänden, Maschinenringen, Verkehrssicherungsfirmen, kommunale Verkehrsüberwachungen, Forstämter, anordnende Behörden, kommunale Eigenbetriebe, Stadt- und Gemeindewerke etc.

### Expertise:

Unser Dozent, der auf jahrelange Erfahrung als Einsatzleiter einer Schwertransport-Kontrollgruppe einer PI zurückgreift, hat das nötige Know-how, um den Seminarteilnehmern eine praxisbezogene Schulung zu vermitteln. Durch seine lockere Art herrscht ein angenehmes Lernklima.

### Warum Sie teilnehmen sollten:

Vorbeugen von Unfällen oder Schäden durch herabfallende oder schlecht gesicherte Ladung.

Durch Tipps und Tricks, kann die Transportfläche optimal ausgenutzt werden, um möglichst viele Güter zu befördern.

Bestell-Nr. 100208

**Teilnahmegebühr: 240,00 €**

pro Person zzgl. MwSt.

### Im Preis enthalten:

- Schreib- und Schulungsunterlagen
- Teilnahmebestätigung
- Verpflegung während der Kaffee- und Mittagspause
- Werksführung nach Vereinbarung



*Sie haben Schulungsbedarf für eine größere Gruppe oder spezielle Bedürfnisse? Sprechen Sie uns an, gemeinsam erarbeiten wir Ihre Schulungsinhalte und bieten Ihnen eine Individualschulung in Ihrem Haus an.*





# Schulung Winterdienst

## Sachgerechte Organisation und Durchführung

### Inhalte

- 1 Winterdienst in Städten und Gemeinden sowie auf Außerortsstraßen
- 2 Fahrzeuge, Straßendecken und Bauwerke
- 3 Verkehrssicherheit und Wirtschaftlichkeit
- 4 Technische Fortschritte
- 5 Feuchtsalztechnologie, Solestreueung
- 6 Auswirkung von Splitt
- 7 EDV-gestützte Optimierung, Thermographie, Winterdienst-Management
- 8 Umweltgerechter Winterdienst

Besonders im Winter sind die zuständigen Behörden gefordert, bei jeder Wetterlage für eine optimale Verkehrssicherheit und Mobilität zu sorgen. Ist dies nicht der Fall, kann sowohl der Autofahrer, als auch der komplette Verkehrsfluss gefährdet werden.

Die Herausforderung beim Winterdienst ist es daher, bei unterschiedlichen Straßenverhältnissen die bestmögliche und ökologischste Streutechnik anzuwenden.

Somit ist ein hohes Fachwissen in Bezug auf die verschiedenen Streumittleigenschaften, sowie deren Einsatz gefragt, um einen sparsamen Verbrauch zu gewährleisten.

Nicht zu vergessen - der Stand der Technik.

Die Teilnehmer erhalten in diesem Seminar einen perfekten Gesamtüberblick über den Winterdienst und haben durch den direkten Praxisbezug den Vergleich zur eigenen Behörde.

### Programm:

Eröffnung und Begrüßung

Leistungsfähigkeit des Straßennetzes  
Rechtliche Grundlagen  
Zeitlicher Rahmen des Winterdienstes  
Haftungsregelung

Kaffeepause

Organisation des Winterdienstes  
Räum- und Streupflicht  
Überwachungspflichten der öffentlichen Hand  
Einteilung der Straßen in Dringlichkeitsstufen  
Winterdienst-Management-Systeme (WMS)

Mittagspause

Weiterführung Einsatz und Lagerung der Streustoffe  
Fahrzeuge und Geräte  
Schneeschutz  
Verkehrssicherheit und Wirtschaftlichkeit  
Umweltgerechter Winterdienst  
Auftauende Streumittel

Diskussions- und Fragerunde



### Fachliteratur

Artikel	Ausführung	Preis €
Bauhofleiter – Praxisspezial Winterdienst kompakt	Premium Druckwerk mit E-Book-Lizenz + Einsatzfertige Arbeitshilfen	100,93 zzgl. MwSt
Bauhofleiter – Praxisspezial Winterdienst kompakt	Buch	67,29 zzgl. MwSt
Bauhofleiter – Praxisspezial Winterdienst kompakt	E-Book	60,75 zzgl. MwSt

### Zielgruppe:

Leiter/innen und lfd. Mitarbeiter/innen von Stadtreinigungsbetrieben, Baureferaten, Bauhöfen, die für den Winterdienst verantwortlich sind; sonstige Interessenten, z.B. externe Dienstleister, Zweckverband, Maschinenring, die von Kommunen für den Winterdienst beauftragt werden.

### Expertise:

Durch regelmäßige Weiterbildungen ist unser Referent immer auf dem neuesten Stand der Technik. Durch die jahrelange Erfahrung unseres Referenten im Winterdienst ist die Schulung sehr praxisbezogen und für die Teilnehmer eine gute Gelegenheit zum Gedankenaustausch.

### Warum Sie teilnehmen sollten:

Hier lernen Sie alles über die sparsamste und ökologischste Streutechnik, um mögliche Zusatzkosten zu vermeiden.

Auch durch die Erkenntnis über die verschiedenen Streuarten ist ein optimaler Verbrauch gewährleistet.

Durch neue Anreize für technische Optimierungen kann der Winterdienst verbessert werden.

Bestell-Nr. 100209

**Teilnahmegebühr: 240,00 €**

pro Person zzgl. MwSt.

### Im Preis enthalten:

- Schreib- und Schulungsunterlagen
- Teilnahmebestätigung
- Verpflegung während der Kaffee- und Mittagspause
- Werksführung nach Vereinbarung



*Sie haben Schulungsbedarf für eine größere Gruppe oder spezielle Bedürfnisse? Sprechen Sie uns an, gemeinsam erarbeiten wir Ihre Schulungsinhalte und bieten Ihnen eine Individualschulung in Ihrem Haus an.*





# Schulung PSA

## Bedienung und Funktionsumfang der Parkscheinautomaten

### Inhalte

- 1 Modelle und Ihre Einsatzmöglichkeiten
- 2 Inbetriebnahme und Bedienung
- 3 Fehlersuche und Problemlösung bei Störungen
- 4 Wartung und Reinigung
- 5 Optionale Funktionen
- 6 Fragen und Antworten

Für die optimale Bewirtschaftung öffentlicher Parkgelegenheiten sind unsere Parkscheinautomaten eine hervorragende Wahl. Nicht nur aus optischen Gesichtspunkten, sondern vor allem wegen der vielseitigen Technik.

Das Angebot umfasst zwei Automaten, die jeweils für bestimmte Schwerpunkte ausgelegt sind: So ist einer besonders sicher gegen Vandalismus geschützt, ein anderer überzeugt als besonders flexible High-End-Lösung. Im Groben unterscheiden sich die Modelle in den Maßen des Gehäuses und der damit verbundenen Kompatibilität mit den einzelnen Komponenten.

### Programm:

- Eröffnung und Begrüßung
- Vorstellung der verschiedenen Parkscheinautomaten-Varianten Sicherheitssysteme
- Kaffeepause
- Vorstellung Hauptkomponenten Funktion der Parkscheinautomaten Funktion Kartenzahlung Wartung und Reinigung
- Mittagspause
- Werksführung
- Fehlersuche Software P-Control
- Diskussions- und Fragerunde



### Zielgruppe:

Leiter/innen und zuständige Mitarbeiter/innen von Bauhöfen, Straßenmeistereien, Stadtreinigungsbetrieben, Baureferaten, Firmen (Bauleiter, Poliere), Tiefbauabteilungen, Verkehrsbehörden, Zweckverbänden, Maschinenringen, Verkehrssicherungsfirmen, Polizei, kommunale Verkehrsüberwachungen, Forstämter, anordnende Behörden, operativer Einkauf von Sicherungsmaterialien, kommunale Eigenbetriebe, Stadt- und Gemeindewerke etc.

### Expertise:

Durch den täglichen Praxisbezug unserer Referenten sind diese immer auf dem neuesten Stand der Technik. Da sie selbst im Service von Parkscheinautomaten tätig sind, ist die Schulung sehr praxisbezogen und für die Teilnehmer eine gute Gelegenheit zum Gedankenaustausch.

### Warum Sie teilnehmen sollten:

Unser Fachwissen ermöglicht es Ihnen, die richtigen Investitionsentscheidungen in Ihrer Kommune zu treffen.

Wir bringen Sie auf den aktuellen Stand der Technik, stellen alle Funktionen umfangreich vor und zeigen vielfältige Anwendungsmöglichkeiten auf.

Nach der Schulung sind Sie in der Lage, eigenständig eine Fehlerbehebung und Wartungen durchzuführen.

Bestell-Nr. 100210

**Teilnahmegebühr: 165,00 €**

pro Person zzgl. MwSt.

### Im Preis enthalten:

- Schreib- und Schulungsunterlagen
- Teilnahmebestätigung
- Verpflegung während der Kaffee- und Mittagspause
- Werksführung nach Vereinbarung



*Sie haben Schulungsbedarf für eine größere Gruppe oder spezielle Bedürfnisse? Sprechen Sie uns an, gemeinsam erarbeiten wir Ihre Schulungsinhalte und bieten Ihnen eine Individualschulung in Ihrem Haus an.*





# Schulung Entsorgung

## von Bodenaushub und Abfällen im Straßenbereich

### Inhalte

- 1 Abfallerzeuger und Abfallbesitzer
- 2 Baustellenrelevantes Umweltrecht
- 3 Probennahme und Analyse
- 4 Ausschreibung von Entsorgungsleistungen
- 5 Einstufung von Material
- 6 Zuweisung von Abfallschlüsselnummern
- 7 Dokumentation der Entsorgung
- 8 Wiedereinbau von Material

Das Umweltrecht wird seit einigen Jahren in der Anwendung und Kontrolle immer strenger und regulativer. Dadurch wird die Entsorgung von Bodenaushub und Abfällen bei Baustellen nicht nur zu einem wesentlichen Kostenfaktor, sondern birgt auch ein nicht zu unterschätzendes rechtliches Risiko.

Diese Schulung vermittelt eine solide Wissensbasis über Abfallarten, Entstehung, Einstufung und Entsorgungswege. Eine vorausschauende Planung und Abwicklung von Baustellen von der Ausschreibung bis zur Umsetzung kann somit sowohl Kostenersparnisse ermöglichen als auch die Herstellung einer sicheren Rechtslage für alle Beteiligten unterstützen.

### Programm:

- Eröffnung und Begrüßung
- Begriffserklärung
- Rechtliche Grundlagen
- Rechtliche Risiken
- Korrekte Probenentnahme sowie deren Analyse und Dokumentation
- Kaffeepause
- Ausschreibung von Entsorgungsleistungen
- Entstehung weiterer Kosten
- Materialarten
- Abfallschlüsselnummern und der Einfluss von Fremdbestandteilen
- Verunreinigung von Böden durch die Baufirma
- Mittagspause
- Dokumentation der Entsorgung
- Verfüllen von Gruben
- Wiedereinbau von Material auf der Baustelle oder anderen Grundstücken
- Abfallentsorgung und Umgang mit Problemabfällen
- Diskussions- und Fragerunde



### Fachliteratur

Artikel	Ausführung	Preis €
Handbuch ZTVE-StB Kommentar und Kompendium Erbau   Felsbau   Landschafts- schutz für Verkehrswege	Premium Druckwerk mit E-Book-Lizenz	153,74 zzgl. MwSt
Handbuch ZTVE-StB Kommentar und Kompendium Erbau   Felsbau   Landschafts- schutz für Verkehrswege	Buch	87,85 zzgl. MwSt
Handbuch ZTVE-StB Kommentar und Kompendium Erbau   Felsbau   Landschafts- schutz für Verkehrswege	E-Book	87,85 zzgl. MwSt

### Zielgruppe:

Leiter/innen und zuständige Mitarbeiter/innen von Bauhöfen, Straßenmeistereien, Stadtreinigungsbetrieben, Baureferaten, Firmen (Bauleiter, Poliere), Entsorger, Tiefbauabteilungen, Verkehrsbehörden, Zweckverbände, Maschinenring, Verkehrssicherungsfirmen etc.

### Expertise:

Seit vielen Jahren in der Umweltbranche tätig, hat unser Referent bereits in vielen Funktionen von verschiedensten Firmen der Branche gearbeitet. Seine Schwerpunkte liegen auf der Altlastensanierung, der Entsorgung und dem Recycling von Baustoffen. Er kennt vor allem die Möglichkeiten, wenn es um kosteneffiziente und rechtssichere Entsorgung geht.

### Warum Sie teilnehmen sollten:

Diese Schulung hilft Ihnen, im Rahmen Ihrer Tätigkeit Risiken einzuschätzen, Kosten zu minimieren und Rechtssicherheit zu schaffen.

Bestell-Nr. 100237

**Teilnahmegebühr: 290,00 €**

pro Person zzgl. MwSt.

### Im Preis enthalten:

- Schreib- und Schulungsunterlagen
- Teilnahmebestätigung
- Verpflegung während der Kaffee- und Mittagspause
- Werksführung nach Vereinbarung



*Sie haben Schulungsbedarf für eine größere Gruppe oder spezielle Bedürfnisse?  
Sprechen Sie uns an, gemeinsam erarbeiten wir Ihre Schulungsinhalte und bieten Ihnen eine Individualschulung in Ihrem Haus an.*





## Terminübersicht

Die aktuellen Termine und Schulungsorte finden Sie unter [www.bremicker-vt.de/de/service/schulungen](http://www.bremicker-vt.de/de/service/schulungen) oder mittels QR-Code.

## Allgemeine Hinweise und Informationen

### Anmeldung zu einer Veranstaltung

Anmeldungen zu den Schulungen müssen schriftlich mittels unseres Anmeldeformulars erfolgen (per Post, Fax oder E-Mail). Die Anmeldung ist verbindlich. Mit erfolgreicher Anmeldung erhalten Sie von uns eine Bestätigung in Form einer Auftragsbestätigung.

### Gruppenrabatt

Wir gewähren 10% Rabatt bei gleichzeitiger Anmeldung von mind. 3 Teilnehmern je Seminartermin und einer Rechnungsanschrift.

### Stornierungen

Stornierungen sind nur schriftlich möglich. Für die Stornierung bis einschließlich 15 Tage vor dem Seminartermin wird eine Bearbeitungsgebühr von 65,00 € zzgl. MwSt. pro angemeldeten Teilnehmer erhoben. Eine spätere Stornierung oder das Nichterscheinen des Teilnehmers verpflichtet zur Zahlung des gesamten Seminarpreises. Bei Nichtteilnahme ist die Übertragung auf einen anderen Mitarbeiter kostenfrei möglich.

### Ausfall der Veranstaltung

Fällt eine Veranstaltung aus unvorhersehbaren Gründen aus, werden Ihnen bereits gezahlte Beträge erstattet. Bei einem Alternativtermin buchen wir Ihre Teilnahme gerne um.

### Verschiebung der Veranstaltung

Verschiebt sich der Termin für eine Veranstaltung, behält Ihre Anmeldung für den neuen Termin ihre Gültigkeit. Sie werden unverzüglich über eine Verschiebung informiert. Sollten Sie den neuen Termin nicht wahrnehmen können, können Sie Ihre Teilnahme stornieren und erhalten den bereits gezahlten Betrag zurück. Weitere Ansprüche entstehen nicht.

### Verpflegung

Während unserer Veranstaltungen ist für Ihr leibliches Wohl gesorgt, Getränke stehen ebenfalls zur Verfügung.

### Parkplätze

Eventuell anfallende Parkgebühren sind nicht im Seminarpreis enthalten.

### Unterkunft

Eine Übernachtung ist im Seminarpreis nicht enthalten. Bei der Vermittlung von Übernachtungsmöglichkeiten vor Ort sind wir Ihnen, falls gewünscht, gerne behilflich.

Unsere ausführlichen AGB und Datenschutzerklärung finden Sie unter [www.bremicker-vt.de/AGB/](http://www.bremicker-vt.de/AGB/) und [www.bremicker-vt.de/Datenschutz/](http://www.bremicker-vt.de/Datenschutz/)

Absender / Firma  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

Besteller oder Ansprechpartner  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

Straße, Nr. (+ggf. Zusatz)  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

PLZ                      Ort  
 \_\_\_\_\_                      \_\_\_\_\_

Telefon    Fax  
 \_\_\_\_\_    \_\_\_\_\_

E-Mail  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

**bremicker**<sup>®</sup>

[www.bremicker-vt.de](http://www.bremicker-vt.de)

Sicher. Die richtige Richtung.

### Antwort bitte an:

**Bremicker Verkehrstechnik GmbH**  
 Abteilung Marketing

Am Öferl 37-43 • D-82362 Weilheim i.OB

Telefon +49 881 642 -263

Fax +49 881 642 -207

E-Mail [schulung@bremicker-vt.de](mailto:schulung@bremicker-vt.de)

## Anmeldung zur Schulung

	Teilnahmegebühr	+ Buch	+ E-Book	+ Premium*
<b>RSA</b> - Sicherung von Arbeitsstellen innerorts und an Landstraßen	240,00 €	91,03 € 42,06 € (Textausgabe)	91,03 €	181,36 €
<b>HAV</b> - Hinweise für das Anbringen von Verkehrszeichen und Verkehrseinrichtungen	210,00 €	87,85 €	87,85 €	153,74 €
<b>PREMARK</b> - Einweisung in die korrekte Applikation vorgefertigter thermoplastischer Markierungen	95,00 €	72,90 €	72,90 €	127,57 €
<b>Ladungssicherung</b> - Ladungssicherung bei kommunalen Fahrzeugen	240,00 €	67,29 €	60,75 €	100,93 €
<b>Winterdienst</b> - Sachgerechte Organisation und Durchführung	240,00 €	67,29 €	60,75 €	100,93 €
<b>PSA</b> - Bedienung und Funktionsumfang der Parkscheinautomaten	165,00 €			
<b>Verkehrsrechtliche Anordnungen</b> - Straßenverkehrsrecht in der Praxis	215,00 €	51,31 €	51,31 €	89,80 €
<b>Entsorgung</b> - von Bodenaushub und Abfällen im Straßenbereich	290,00 €	87,85 €	87,85 €	153,74 €

\*Premium: Druckwerk mit E-Book-Lizenz

Hiermit melde ich am \_\_\_\_\_ folgende Teilnehmer an:

(Bitte leserlich in Druckbuchstaben eintragen)

Vor- und Nachname:	Position:
.....	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....

Die Preise verstehen sich pro Person netto (inkl. Verpflegung). Die Anmeldung ist verbindlich und wird von der Bremicker Verkehrstechnik GmbH schriftlich bestätigt. Für die Stornierung der Anmeldung (nur schriftlich) bis einschließlich 15 Tage vor dem Seminartermin wird eine Bearbeitungsgebühr von 65,00 € zzgl. MwSt. pro angemeldeten Teilnehmer erhoben. Eine spätere Stornierung oder das Nichterscheinen des Teilnehmers verpflichtet zur Zahlung der gesamten Seminargebühr. Kann die angemeldete Person nicht am Seminar teilnehmen, ist die Teilnahme einer Vertretung ohne Zusatzkosten möglich.

Ich habe zudem die AGB ([www.bremicker-vt.de/AGB/](http://www.bremicker-vt.de/AGB/)) und die Datenschutzerklärung ([www.bremicker-vt.de/Datenschutz/](http://www.bremicker-vt.de/Datenschutz/)) zur Kenntnis genommen und erkenne sie an.

.....  
 Ort, Datum    Unterschrift / Firmenstempel

Weiterführende Informationen zur Bremicker Schulungs-Akademie, erhalten Sie unter:

[www.bremicker-vt.de/de/service/schulungen/](http://www.bremicker-vt.de/de/service/schulungen/)



# bremicker®

[www.bremicker-vt.de](http://www.bremicker-vt.de)

## Verkehrstechnik

... seit 1932

### Standorte

#### **Bremicker Verkehrstechnik GmbH**

Am Öferl 37-43  
82362 Weilheim i.OB

**Telefon** +49 881 642-0  
**Fax** +49 881 642-201  
**E-Mail** [info@bremicker-vt.de](mailto:info@bremicker-vt.de)

#### **Bremicker (Standort Konstanz)**

Lilienthalstraße 5  
78467 Konstanz

**Telefon** +49 7531 9829-0  
**Fax** +49 7531 9829-29  
**E-Mail** [konstanz@bremicker-vt.de](mailto:konstanz@bremicker-vt.de)

#### **Bremicker (Standort Wiedemar)**

Zeppelinstraße 12  
04509 Wiedemar

**Telefon** +49 34207 495-0  
**Fax** +49 34207 495-99  
**E-Mail** [wiedemar@bremicker-vt.de](mailto:wiedemar@bremicker-vt.de)

#### **Bremicker Bau (Standort Haiger)**

Kalteiche-Ring 66  
35708 Haiger

**Telefon** +49 2773 74081-0  
**E-Mail** [info@bremicker-bau.de](mailto:info@bremicker-bau.de)  
**Web** [www.bremicker-bau.de](http://www.bremicker-bau.de)

Sicher. Die richtige Richtung.