

Mediadaten 2025



Preisliste Nr. 44

VDBUM
Verband der Baubranche,
Umwelt- und Maschinentechnik e.V.

INFO

VDBUM
Verband der Baubranche,
Umwelt- und Maschinentechnik e.V.

INFO

FORUM FÜR BAUFACHLEUTE

Fachgemeinschaft Saugbagger
Branchentreff ein voller Erfolg



>> Seite 44

Brückenbau
Grundlagen der Technik



>> Seite 49

TDK Interessenvertretung
Höhere Sicherheit im
Windkraftanlagenbau



>> Seite 54

www.vdbum.de
www.vdbum-info.de



Messe-Ausgabe



VDBUM AKADEMIE
Ausbildung und Weiterbildung
in der Baubranche



ISO 9001-2015 zertifiziert

Inhalt

Thema	Seite
Editorial	2
Erscheinungstermine 2025	3
Abonnement	3
Anzeigen-Formate und -Preise	4-6
TOP-Platzierung Titelseite	6
Beilagen / Einhefter / Stellenanzeigen	7
Schwerpunktthemen 2025	8
Datenlieferung / AGB	9



Über 50 Jahre VDBUM INFO – das Fachmagazin der Baubranche

Liebe Leser, liebe Anzeigenkunden!

1972 erschien die erste Ausgabe unseres Baumaschinen-Magazins. Damals mit einer Auflage von 1.000 Exemplaren, 16 Seiten stark und noch unter dem Namen „VDBUM INFORMATION“. Seitdem ist der Verband stetig gewachsen und die VDBUM INFO ist inzwischen zur Pflichtlektüre der gesamten Baubranche geworden.

6 mal pro Jahr informieren wir über aktuelle Trends, Messen, Veranstaltungen und Neuvorstellungen der Baumaschinenteknik. Wir interviewen die „Köpfe“ der großen Baumaschinenfirmen und berichten von den großen Messen der Branche.

Ihre Werbung in der VDBUM INFO bringt sicher den gewünschten Erfolg!

Auf den folgenden Seiten finden Sie alle Informationen und die aktuellen Anzeigenpreise.

Mit besten Grüßen



Ihr Anzeigenberater:
Nicolas Engel

Tel. 0421 - 87 85 85 91
verlag@vdbum-info.de
www.vdbum-info.de



Das Magazin der Baubranche

Forum für Baufachleute

Verband der Baubranche, Umwelt- und Maschinentechnik e.V.

Kurzcharakteristik

Seit über 50 Jahren ist die VDBUM INFO das Fachmagazin für die Entscheider in Bauunternehmen.

Technik, Wirtschaft, Vorschriften, Verordnungen, Interviews, Hintergründe: Umfassende Berichterstattung der Branche garantiert höchste Aktualität.

Die VDBUM INFO wird von Führungskräften gelesen. Alle Mitglieder und das Umfeld des VDBUM erhalten die VDBUM INFO kostenlos. Mit diesem Fachmagazin erreichen Sie somit „Herz und Hirn“ der Baubranche.

Erscheinungstermine 2025

Ausgabe **1**:2025: 31. Januar

Ausgabe **2**:2025: 25. März

Ausgabe **3**:2025: 15. Juni

Ausgabe **4**:2025: 11. August

Ausgabe **5**:2025: 29. September

Ausgabe **6**:2025: 15. Dezember

Herausgeber:

Verband der Baubranche, Umwelt- und Maschinentechnik e.V.

Henleinstr. 8a
28816 Stuhr

Telefon 0421 - 87 16 80

Telefax 0421 - 87 16 888

E-Mail: zentrale@vdbum.de

www.vdbum.de

Verlag:

Kreativ Konzept

Verlag Engel

Hauptstraße 52b

28816 Stuhr

Telefon 0421 - 87 85 85 91

Telefax 03222 - 24 51 997

Mail: verlag@vdbum-info.de

www.vdbum-info.de

Anzeigenleitung:

Nicolas Engel

Telefon 0421 - 87 85 85 91

Telefax 03222 - 24 51 997

Mail: verlag@vdbum-info.de

Chefredakteur:

Wolfgang Lübberding

Telefon 0421 - 87 16 80

wolfgang.luebberding@vdbum.de

Redaktion:

Presseausschuss des VDBUM

Abonnement

Jahresabo = 6 Ausgaben

Preis Inland: 42,- € (Für Mitglieder ist das Abo im Jahresbeitrag enthalten)

Preis Ausland: 53,70 € (Für Mitglieder ist das Abo im Jahresbeitrag enthalten)

Magazinformat: DIN A4 (210 x 297 mm)

Text-Satzspiegel: 184 x 252 mm · 1 Textspalte = 58 mm

Auflage: 19.250 Exemplare (+ Mehrauflagen zu Messen)

Erscheinung: 6 x im Jahr

Druckverfahren: Bogen-Offset

Anzeigenformate und Grundpreise (andere Formate sind nach Absprache möglich)

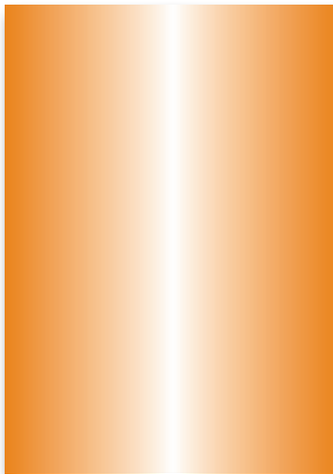
Format	Größe (Breite x Höhe)	4-farbig (CMYK)
1/1 Seite	210 x 297 mm (DIN A4)	€ 4.055,-
1/2 Seite	184 x 130 mm · 90 x 252 mm · 121 x 200 mm (Junior-Page)	€ 2.425,-
1/3 Seite	184 x 85 mm · 58 x 252 mm	€ 1.972,-
1/4 Seite	184 x 60 mm · 121 x 90 mm · 90 x 130 mm	€ 1.377,-
Titelseite Foto	Großes Foto auf der Titelseite + Bild und Kurztext auf Seite 4 (nicht rabattierbar)	€ 2.300,-
Rückseite (U4)	210 x 215 mm unter der Empfänger-Adresse	€ 4.055,-

Bei Schaltung von 6 Anzeigen (Jahresauftrag) gewähren wir 10% Rabatt · Für Anzeigenmotive im Anschnitt gelten 10% Aufpreis

**1/1 Seite
im Anschnitt**
210 x 297 mm mm
4.055,- €

**Junior-Page
im Satzspiegel**
121 x 200 mm
2.425,- €

**Junior-Page
im Anschnitt**
134 x 221 mm
2.668,- €



1/2 Seite quer
im Satzspiegel
184 x 130 mm
2.425,- €

1/2 Seite quer
im Anschnitt
210 x 145 mm
2.668,- €

1/2 Seite hoch
im Satzspiegel
90 x 252 mm
2.425,- €

1/2 Seite hoch
im Anschnitt
100 x 297 mm
2.541,- €

Radlader mit Tunnelpaket Zur Tunnelausführung gehören umfassende Schutz- und Sicherheitsmaßnahmen

Die Hersteller liefern bei diesem Maschinen-Portfolio ein Programm, das bei den meisten Baubedingungen einen Tunnelbau ermöglicht. Die neuen Radlader sind deshalb schneller, flexibler und leichter zu betreiben. Kunden können auf einen Radlader mit einer Leistung von 100, 130, 150, 160, 180 und 210 kW, die die unterschiedlichen Anforderungen an die Tunnelausführung berücksichtigen. Die neuen Radlader sind mit einer Leistung von 100 bis 210 kW erhältlich. Die neuen Radlader sind mit einer Leistung von 100 bis 210 kW erhältlich. Die neuen Radlader sind mit einer Leistung von 100 bis 210 kW erhältlich.



INFO 18 20

Radlader mit Tunnelpaket Zur Tunnelausführung gehören umfassende Schutz- und Sicherheitsmaßnahmen

Die Hersteller liefern bei diesem Maschinen-Portfolio ein Programm, das bei den meisten Baubedingungen einen Tunnelbau ermöglicht. Die neuen Radlader sind deshalb schneller, flexibler und leichter zu betreiben. Kunden können auf einen Radlader mit einer Leistung von 100, 130, 150, 160, 180 und 210 kW, die die unterschiedlichen Anforderungen an die Tunnelausführung berücksichtigen. Die neuen Radlader sind mit einer Leistung von 100 bis 210 kW erhältlich. Die neuen Radlader sind mit einer Leistung von 100 bis 210 kW erhältlich.



INFO 18 20

Radlader mit Tunneler Zur Tunnelausführung gehören umfassende Schutz- und Sicherheitsmaßnahmen

Die Hersteller liefern bei diesem Maschinen-Portfolio ein Programm, das bei den meisten Baubedingungen einen Tunnelbau ermöglicht. Die neuen Radlader sind deshalb schneller, flexibler und leichter zu betreiben. Kunden können auf einen Radlader mit einer Leistung von 100, 130, 150, 160, 180 und 210 kW, die die unterschiedlichen Anforderungen an die Tunnelausführung berücksichtigen. Die neuen Radlader sind mit einer Leistung von 100 bis 210 kW erhältlich. Die neuen Radlader sind mit einer Leistung von 100 bis 210 kW erhältlich.



INFO 18 20

Radlader mit Tunneler Zur Tunnelausführung gehören umfassende Schutz- und Sicherheitsmaßnahmen

Die Hersteller liefern bei diesem Maschinen-Portfolio ein Programm, das bei den meisten Baubedingungen einen Tunnelbau ermöglicht. Die neuen Radlader sind deshalb schneller, flexibler und leichter zu betreiben. Kunden können auf einen Radlader mit einer Leistung von 100, 130, 150, 160, 180 und 210 kW, die die unterschiedlichen Anforderungen an die Tunnelausführung berücksichtigen. Die neuen Radlader sind mit einer Leistung von 100 bis 210 kW erhältlich. Die neuen Radlader sind mit einer Leistung von 100 bis 210 kW erhältlich.



INFO 18 20

1/3 Seite quer
im Satzspiegel
184 x 100 mm
1.972,- €

1/3 Seite quer
im Anschnitt
210 x 115 mm
2.170,- €

1/3 Seite hoch
im Satzspiegel
58 x 252 mm
1.972,- €

1/3 Seite hoch
im Anschnitt
68 x 297 mm
2.067,- €

Radlader mit Tunnelpaket Zur Tunnelausführung gehören umfassende Schutz- und Sicherheitsmaßnahmen

Die Hersteller liefern bei diesem Maschinen-Portfolio ein Programm, das bei den meisten Baubedingungen einen Tunnelbau ermöglicht. Die neuen Radlader sind deshalb schneller, flexibler und leichter zu betreiben. Kunden können auf einen Radlader mit einer Leistung von 100, 130, 150, 160, 180 und 210 kW, die die unterschiedlichen Anforderungen an die Tunnelausführung berücksichtigen. Die neuen Radlader sind mit einer Leistung von 100 bis 210 kW erhältlich. Die neuen Radlader sind mit einer Leistung von 100 bis 210 kW erhältlich.



INFO 18 20

Radlader mit Tunnelpaket Zur Tunnelausführung gehören umfassende Schutz- und Sicherheitsmaßnahmen

Die Hersteller liefern bei diesem Maschinen-Portfolio ein Programm, das bei den meisten Baubedingungen einen Tunnelbau ermöglicht. Die neuen Radlader sind deshalb schneller, flexibler und leichter zu betreiben. Kunden können auf einen Radlader mit einer Leistung von 100, 130, 150, 160, 180 und 210 kW, die die unterschiedlichen Anforderungen an die Tunnelausführung berücksichtigen. Die neuen Radlader sind mit einer Leistung von 100 bis 210 kW erhältlich. Die neuen Radlader sind mit einer Leistung von 100 bis 210 kW erhältlich.



INFO 18 20

Radlader mit Tunnelpaket Zur Tunnelausführung gehören umfassende Schutz- und Sicherheitsmaßnahmen

Die Hersteller liefern bei diesem Maschinen-Portfolio ein Programm, das bei den meisten Baubedingungen einen Tunnelbau ermöglicht. Die neuen Radlader sind deshalb schneller, flexibler und leichter zu betreiben. Kunden können auf einen Radlader mit einer Leistung von 100, 130, 150, 160, 180 und 210 kW, die die unterschiedlichen Anforderungen an die Tunnelausführung berücksichtigen. Die neuen Radlader sind mit einer Leistung von 100 bis 210 kW erhältlich. Die neuen Radlader sind mit einer Leistung von 100 bis 210 kW erhältlich.



INFO 18 20

Radlader mit Tunnelpaket Zur Tunnelausführung gehören umfassende Schutz- und Sicherheitsmaßnahmen

Die Hersteller liefern bei diesem Maschinen-Portfolio ein Programm, das bei den meisten Baubedingungen einen Tunnelbau ermöglicht. Die neuen Radlader sind deshalb schneller, flexibler und leichter zu betreiben. Kunden können auf einen Radlader mit einer Leistung von 100, 130, 150, 160, 180 und 210 kW, die die unterschiedlichen Anforderungen an die Tunnelausführung berücksichtigen. Die neuen Radlader sind mit einer Leistung von 100 bis 210 kW erhältlich. Die neuen Radlader sind mit einer Leistung von 100 bis 210 kW erhältlich.



INFO 18 20

Beilagen:

Maximales Endformat: 205 x 293 mm

Preise:

- bis 25 g: € 130,- pro Tausend
- 26 bis 30 g: € 135,- pro Tausend
- 31 bis 40 g: € 140,- pro Tausend
- 41 bis 50 g: € 145,- pro Tausend

Spezifikationen von Beilagen:

- Offene Faltbeilagen (Zickzackfalz) können nicht maschinell beigelegt werden und sind daher 20% aufpreispflichtig
- Lieferung an unsere Druckerei bitte spätestens 7 Tage vor Erscheinungstermin
- Bitte senden Sie uns vorab ein Muster per Post zu.

Einhefter:

- DIN A4 + 3mm Beschnitt zu allen Seiten
- Anlieferung unbeschnitten
- Mehrseitige Einhefter auf Anfrage
- 1 Blatt = 2 Seiten (Vorder- und Rückseite)
- Preise:**
- 2-seitig: € 140,- pro Tausend
- 4-seitig: € 270,- pro Tausend
- Verarbeitung: Klebebindung
- Grammatur/Papiergewicht: Mindestens 135 g



Startseite Schwerpunkthemen Mediatexten INFO online Archiv Abonnement VDBUM (Verbandsseite) 🔍

TECHNIK | TÜNDIHEHEKANE

Von Wölf(en) und Bären Besonderes Krankenzert bei Bauprojekt in Bern

Der traditionsreiche Gasthof „Bären“ war über 100 Jahre lang eine feste Institution in der Schweizer Einwohnergemeinde Obermurgenthal. Nun entsteht an gleicher Stelle der „Bären-Tower“.

In knapp 100-metrischer Gebäudehöhe wird ein 18-stöckiges Wohn- und Geschäftshaus errichtet. Die Bauarbeiten sind bis zum Sommer 2023 im Gange. Die Bauarbeiten sind bis zum Sommer 2023 im Gange. Die Bauarbeiten sind bis zum Sommer 2023 im Gange.

Die Baustelle ist durch einen Tunnel mit dem bestehenden Gebäude verbunden. Die Baustelle ist durch einen Tunnel mit dem bestehenden Gebäude verbunden.

Die Baustelle ist durch einen Tunnel mit dem bestehenden Gebäude verbunden. Die Baustelle ist durch einen Tunnel mit dem bestehenden Gebäude verbunden.

Die Baustelle ist durch einen Tunnel mit dem bestehenden Gebäude verbunden. Die Baustelle ist durch einen Tunnel mit dem bestehenden Gebäude verbunden.



Die Zukunft ist emissionsfrei Erfolgreiche Premiere des ersten vollelektrischen Krans

Wenige Stunden, bevor Liebherr im Dezember 2023 den weltweit ersten batteriebetriebenen Baugerüst Kran vorgestellt hat, feierte der LE 12521 Unvollendet bereits die Premiere auf einer Baustelle in Oslo. Der Kunde Kyrrengård Nordic Crane AS verleiht den Kran dort für Hochhäuser zum Bau eines neuen Sportplatzes ein.

Der Kran ist ein 125-Tonnen-Kran, der für die Montage von Stahlträgern und anderen Bauteilen eingesetzt wird. Der Kran ist ein 125-Tonnen-Kran, der für die Montage von Stahlträgern und anderen Bauteilen eingesetzt wird.

Der Kran ist ein 125-Tonnen-Kran, der für die Montage von Stahlträgern und anderen Bauteilen eingesetzt wird. Der Kran ist ein 125-Tonnen-Kran, der für die Montage von Stahlträgern und anderen Bauteilen eingesetzt wird.

Der Kran ist ein 125-Tonnen-Kran, der für die Montage von Stahlträgern und anderen Bauteilen eingesetzt wird. Der Kran ist ein 125-Tonnen-Kran, der für die Montage von Stahlträgern und anderen Bauteilen eingesetzt wird.



TECHNIK | TÜNDIHEHEKANE

PC, Smartphone oder Tablet:
Alle Ausgaben der VDBUM INFO online:
www.vdbum-info.de

Schwerpunktthemen VDBUM INFO 2025

Ausgabe	Schwerpunkt-Themen (weitere Themen werden jeweils nach Aktualität festgelegt)	Messen und Veranstaltungen	Redaktions- schluss	Anzeigen- und DU-Schluss
1·2025 31. Januar	<ul style="list-style-type: none"> – Tiltrotatoren, Schnellwechsler und Anbaugeräte – Kompaktmaschinen im GaLaBau – Motoren- und Antriebstechnik / Komponenten – Baustelleneinrichtung und -logistik – Pumpen- und Umwelttechnik 	<p>TDK – Interessenvertretung – News FGS – Saugbagger – News Telematik, Digitalisierung</p> <p>53. VDBUM Großseminar (11.-14.02) – Vorbericht</p> <p>Fachtagung Abbruch (14.03.) – Vorbericht</p>	02. Januar	15. Januar
2·2025 25. März	<ul style="list-style-type: none"> – Gewinnungstechnik (Sprengen, Direktgewinnung, Fördern) – Spezialtiefbau und Brückenbau – Vermietung von Baumaterial und Maschinen – Erneuerbare Energien in Bauunternehmen / Auf dem Weg zur Klimaneutralität – Versichern und Finanzieren/Betriebsnachfolge 	<p>– Arbeitsbekleidung und Arbeitssicherheit</p> <p>TDK – Interessenvertretung – News FGS – Saugbagger – News Digitalisierung in der Baubranche</p> <p>53. VDBUM Großseminar – Nachbericht</p> <p>Fachtagung Abbruch – Nachbericht</p> <p>Ostbau (22.-24.05.)</p>	24. Februar	10. März
3·2025 15. Juni	<ul style="list-style-type: none"> – Kompaktmaschinen im Erd- und Straßenbau – Maschinen und Geräte für Mining, Tunnelbau und Steinbruch – Brechen und Sieben – Nfz, Kipper und Tieflader – Fuhrparkmanagement und Transportsicherheit – Hydraulikanwendungen 	<p>TDK – Interessenvertretung – News FGS – Saugbagger – News Digitalisierung in der Baubranche</p> <p>bauma – Nachbericht</p> <p>demopark (22.-24.06)</p>	19. Mai	30. Mai
4·2025 11. August	<ul style="list-style-type: none"> – Rohrleitungs- und Kanalbau – Abbruch und Recycling – Maßnahmen gegen den Fachkräftemangel/ Mitarbeiterqualifizierung – Frästechnik und Aufbereitung vor Ort – Aktuelle Großprojekte (Hoch- und Tiefbau) 	<p>TDK – Interessenvertretung – News FGS – Saugbagger – News Digitalisierung in der Baubranche</p> <p>NordBau (10.-14.09) – Vorbericht</p> <p>BET</p>	14. Juli	28. Juli
5·2025 29. Sept.	<ul style="list-style-type: none"> – Schalung und Rüstung – Straßen- und Tiefbau – Höhenzugangstechnik (Hubarbeitsbühnen, Ladekrane Teleskopmaschinen, Staplertechnik) – Wiegesysteme – Reifentechnik 	<p>TDK – Interessenvertretung – News FGS – Saugbagger – News Digitalisierung in der Baubranche</p> <p>RATL (9.-11.10) – Vorbericht</p> <p>NordBau – Nachbericht</p>	08. September	12. September
6·2025 15. Dezember	<ul style="list-style-type: none"> – Tiltrotatoren, Schnellwechsler und Anbaugeräte – Service und Wartung, Winterreparaturen – Verschleißschutz und Schmierstoffe – Werkzeuge und Kleingeräte – Aktuelle Großprojekte (Hoch- und Tiefbau, Energiewende) 	<p>TDK – Interessenvertretung – News FGS – Saugbagger – News Digitalisierung in der Baubranche</p> <p>54. VDBUM Großseminar 2026</p> <p>RATL – Nachbericht</p>	17. November	28. November

Feste Rubriken in jeder Ausgabe: „Industrie aktuell – technische Neuheiten und Entwicklungen“ und „Baustellenberichte – Technik im Einsatz“

Ihre Informationsquelle: Die VDBUM INFO ist eines der führenden Magazine der Baubranche!

Lieferung von Druckdaten:

Anzeigenerlieferung: Bitte übersenden Sie uns Ihre Anzeigen als Datensatz per Mail spätestens 14 Tage vor dem Erscheinungstermin zu.

Beschnittzugabe: Bitte legen Sie **nur** bei Anzeigen im Anschnitt 3 mm Beschnittzugabe zu allen Seiten an, ansonsten bitte das Originalformat.

Bildvorlagen für Anzeigen: Bilder und Grafiken schicken Sie uns bitte per E-Mail in einem druckfähigen Format.

Texte: Texte schicken Sie uns bitte per E-Mail im Word-Format, Fotos bitte einzeln.

Bilddateiformate: PSD, JPG, EPS, TIFF, PDF

Textformate: Microsoft Word

Spezifikation von Datensätzen: Bevorzugtes Format ist „Druckfähiges PDF“.

Farben müssen immer als CMYK angelegt sein.

Sollten die gelieferten Daten nicht den o.g. Spezifikationen entsprechen, können wir leider nicht den korrekten Abdruck garantieren.

Datenübersendung: Per E-Mail: verlag@vdbum-info.de

Haftung: Für fehlerhafte Datensätze wird keine Haftung übernommen.

Fehlende Daten- oder Beilagenlieferung: Wir erinnern unsere Anzeigenkunden rechtzeitig an die Lieferung der Druckdaten, bzw. Beilagen laut Auftrag. Sollten uns 7 Tage vor dem Erscheinungstermin keine Druckdaten/Beilagen vorliegen, wird der bestehende Auftrag dennoch laut Auftrag berechnet. Das Anzeigenmotiv bzw. die Beilage wird dann auf Wunsch in der folgenden Ausgabe der VDBUM INFO veröffentlicht.

Geschäftsbedingungen

Auftragserteilung

1. Für rechtzeitige Lieferung der Druckdaten, der Druckunterlagen, Beilagen oder evtl. Textänderungen ist alleine der Werbungstreibende verantwortlich.
2. Der Verlag wendet bei Entgegennahme und Prüfung der Druckdaten die geschäftsübliche Sorgfalt an, haftet jedoch nicht, wenn er von den Auftraggebern irreführt oder getäuscht wird. Der Auftraggeber ist verpflichtet, evtl. Schäden zu ersetzen, die dem Verlag durch eine solche Anzeige entstehen.
3. Beilagenaufträge sind für den Verlag erst nach Vorlage eines Musters der Beilage und deren Billigung bindend. Die etwaige Ablehnung eines Auftrages wird dem Auftraggeber unverzüglich mitgeteilt. Beilagen, die für zwei und mehr Firmen werben, werden wie zwei und mehr Beilagen berechnet.

Auftragsabwicklung

4. Die in der Anzeigenpreisliste verzeichneten Nachlässe werden nur für die innerhalb eines Jahres im gleichen Verlagsorgan erscheinenden Anzeigen ein und desselben Inserenten gewährt. Die Frist beginnt mit dem Erscheinen der ersten Anzeige, wenn nichts anderes vereinbart wurde.
5. Wird ein Anzeigenabschluss aus Umständen, die der Verlag nicht zu vertreten hat, nicht erfüllt, so muss der Auftraggeber, unbeschadet etwaiger weiterer Rechtspflichten, dem Verlag den Unterschied zwischen dem aufgrund des Abschlusses bereits gewährten und dem der tatsächlichen Abnahme entsprechenden Rabatt zurückzahlen.
6. Der Auftraggeber hat bei ganz oder teilweise unleserlichem, unrichtigem oder unvollständigem Abdruck der Anzeige Anspruch auf eine Zahlungsminderung oder eine Ersatzanzeige, jedoch nur insoweit, wie der Zweck der Anzeige dadurch beeinträchtigt wurde. Weitergehende Haftungen für den Verlag sind ausgeschlossen.

Berechnung und Zahlung

7. Der Verlag ist unter wichtigen Umständen berechtigt, auch während der Laufzeit eines Anzeigenabschlusses das Erscheinen weiterer Anzeigen ohne Rücksicht auf ein ursprünglich vereinbartes Zahlungsziel von der Vorauszahlung des Betrages und von dem Ausgleich offenstehender Rechnungsbeträge abhängig zu machen, ohne dass hieraus dem Auftraggeber irgendwelche Ansprüche gegen den Verlag erwachsen.
8. Bei Zahlungsverzug oder Stundung werden die Verzugszinsen in banküblicher Höhe sowie die Einziehungskosten berechnet; der Verlag kann die Ausführung des Auftrages bis zur Bezahlung zurückstellen. Bei Einziehung der Anzeigenbeträge durch gerichtliche Mittel, im Konkursfall oder bei Zwangsvergleich kommen die gewährten Rabatte in Wegfall.
9. Kosten für erhebliche Änderungen ursprünglich vereinbarter Ausführungen und für Lieferung bestellter Datensätze hat der Auftraggeber zu übernehmen.

Allgemeines

10. Werbungsmittler und Werbeagenturen sind verpflichtet, sich in ihren Angeboten, Verträgen und Abrechnungen mit den Werbungstreibenden an die Preisliste des Verlages zu halten.
11. Im Falle höherer Gewalt erlischt für den Verlag jede Verpflichtung auf Erfüllung von Aufträgen und Leistung von Schadenersatz, insbesondere wird auch kein Schadenersatz für nicht veröffentlichte oder nicht rechtzeitig veröffentlichte Anzeigen geleistet.

Veröffentlichungen:

Veröffentlichungen, die nicht ausdrücklich als Stellungnahme des Herausgebers gekennzeichnet sind, stellen die persönliche Meinung des Verfassers dar. Für mit namen gekennzeichnete Beiträge übernimmt der Einsender die Verantwortung. Für unverlangt eingereichte Manuskripte und Illustrationen wird keine Haftung übernommen. Die Redaktion behält sich das Recht auf Kürzungen und Streichungen vor. Das Veröffentlichungs- und Verbreitungsrecht von zum Abdruck angenommenen Beiträgen und Illustrationen geht im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen auf den Herausgeber über. Alle in der Zeitschrift erscheinenden Beiträge und Abbildungen sind urheberrechtlich geschützt. Eine Verwertung ist mit Ausnahme der gesetzlich zugelassenen Fälle ohne Einwilligung von Verlag und Herausgeber strafbar.

Hinweis:

Der Versand der VDBUM INFO erfolgt über eine Adressenkartei, die mit einer automatisierten Datenverarbeitung geführt wird.

Das Magazin der Baubranche



Verband der Baubranche,
Umwelt- und Maschinentechnik e.V.

Unsere Homepage:
www.vdbum-info.de

The screenshot shows the homepage of the VDBUM INFO website. At the top, there is a navigation menu with links for 'Startseite', 'Schwerpunkthemen', 'Mediatexte', 'Download', 'Abonnement', and 'VDBUM (Verhandlungsstelle)'. Below the menu is a large image of a construction site with the text 'AKTUELLE BERICHTE' and 'der Großbaustellen aus aller Welt'. Below the image, there is a section titled 'Das Magazin der Baubranche – Forum für Baufachleute' and 'Ihre Anzeigenwerbung in der VDBUM INFO zahlt sich aus!'. To the right of this text is a small image of the magazine cover. Below the main text, there are sections for 'Aktuell – relevant – informativ' and 'Marktanalyse'.



Mit seinen 17 Stützpunkten
ist der VDBUM immer in Ihrer Nähe.

Verlag

Verlag Engel - Kreativ Konzept
Hauptstraße 52b
28816 Stuhr
Telefon 0421 - 87 85 85 91
Telefax 03222 - 24 51 997
E-Mail: verlag@vdbum-info.de
www.vdbum-info.de

Anzeigenleitung

Nicolas Engel
Telefon 0421 - 87 85 85 91
E-Mail: verlag@vdbum-info.de

Herausgeber

VDBUM e.V.
Henleinstr. 8a
28816 Stuhr
Telefon 0421 - 87 16 80
Telefax 0421 - 87 16 888
E-Mail: zentrale@vdbum.de
www.vdbum.de