

der gemeinderat

Das unabhängige Magazin für die kommunale Praxis

www.treffpunkt-kommune.de



MIT TOP
STUDIEN-
FÜHRER



LÄNDLICHE RÄUME

Was Agrarministerin
Julia Klöckner vorhat



BELEUCHTUNG

Erfahrungen mit der
Umstellung auf LED

Glasfaser ist Zukunft fürs Dorf

WARUM ANDREAS BROHM, BÜRGERMEISTER
VON TANGERHÜTTE, DAS ENDGÜLTIGE AUS
FÜR KUPFER BEIM BREITBAND AUSBAU WILL



Kommunaltechnik

Aufbauten wechseln

Die ASH Group und Dautel vereinen ihr Know-how, um den Einsatz von Träger-Lkw für unterschiedliche Aufbauten mit einem Schnellwechselsystem zu vereinfachen. Der Wechsel von Sommer- und Winterdienstaufbauten soll unter dem Motto „Fast Changer“ besonders einfach werden. Statt einem Kipper für Transport und auf Baustellen und einem weiteren Lkw für den Winterdienst wird mit dem System für beide Einsätze nur ein einziges Trägerfahrzeug nötig. In Minutenschnelle und mit nur einer Person können die Aufbauten durch ein Unterfahren mit dem Trägerfahrzeug gewechselt werden.

www.aebi-schmidt.com

Verladeschienen

Stabiles Aluminium

Für das Verladen von Baumaschinen und Kettenfahrzeugen entwickelte Altec Verladeschienen und Auffahrkeile aus Aluminium. Durch die Verwendung von Profilausätzen ist es dem Hersteller möglich, Tragkräfte bis 60 Tonnen zu erreichen. Alle Produkte sind sicherheitsgeprüft. Drei Standardausführungen sind lieferbar: einhängbar mit Ankerschiene, Rohranschluss für 60-Millimeter-Welle sowie mittig faltbar mit Stützfuß.

www.altec.de



Altec-Rampe: Das Unternehmen präsentiert seine Verladeschienen auf der Messe Galabau in Nürnberg (Halle 7, Stand 103).

Foto: Dynajet



Sofort einsatzbereit: Der Dynajet DUV 500 verspricht besonders effiziente und kostengünstige Unkrautbekämpfung.

Wildkrautbekämpfung

Heißes Wasser wirkt auf jedem Pflaster

Unkraut ist ein Dauerthema. Haben die Wildkräuter erst einmal Fuß gefasst, verbreiten sie sich häufig rasend schnell und können zu Schäden an Straßen, Gehwegen, Plätzen und Bauwerken führen. Mit der neuesten Unkrautvernichter-Generation DUV 500 bietet Dynajet für Städte und Gemeinden eine Lösung auf Basis von Wasser, das auf 95 Grad Celsius erhitzt wird. Das Gerät ist sofort einsatzbereit und kann an jeden Heißwassertrailer des Anbieters – unabhängig vom Arbeitsdruck – angeschlossen werden. Der modulare Aufbau der Lanze garantiert maximale Flexibilität und Ergonomie in der Anwendung. So verfügt das Gerät über ein abnehmbares und höhenverstellbares Fahrwerk für optimalen Zugang in alle Bereiche. Darüber hinaus kann die Breite des Fahrwerks manuell variiert werden, um je nach Bedarf die Stabilität oder Wendigkeit zu erhöhen.

Der 500 Millimeter breite Düsenbalken ermöglicht eine effiziente wie schnelle Behandlung großer Flächen. Zudem lässt sich der Düsenbalken für einen seitlichen Wasseraustritt an beiden Seiten öffnen, um auch den Unkrautbewuchs in gebäudenahe Bereichen sowie Ecken problemlos zu erreichen. Ebenso ermöglichen diese Öffnungen eine einfache und schnelle Reinigung des Düsenbalkens. Die Haube aus Edelstahl dient als Spritzschutz sowie Temperaturstabilisator und kann bei Bedarf abgenommen werden.

www.dynajet.de

Pflanzenwände

Lebendiger Raumteiler

Der Spezialist in Fassadenbegrünung, Sempergreen, hat sein Sortiment an Pflanzenwänden um den Life MCC (Movable Climate Changer) erweitert. Die multifunktionelle Pflanzenwand ist freistehend und beweglich und lässt sich im Innenbereich als Raumteiler oder zur Dekoration verwenden. Die Wand ist einseitig bepflanzt; die Rückseite kann für Werbezwecke oder für einen Aufdruck verwendet werden. Die Wand ist ausgestattet mit einem integrierten Wasserreservoir und einem automatischen Bewässerungssystem. So versorgt, können die Pflanzen im besten Fall ganzjährig optimal gedeihen.

Studien belegen, dass Pflanzen das Wohlbefinden von Menschen steigern. Die Pflanzen liefern Sauerstoff, filtern schädliche Partikel aus der Luft und erhöhen die Luftfeuchtigkeit. Zudem mindern sie Umgebungsgeräusche und verbessern so die Raumakustik. Der LifeMCC ist mit drei verschiedenen Pflanzensortimenten sowie in diversen Farben erhältlich. Die Bepflanzung besteht aus verschiedenen Pflanzenarten.

Das niederländische Unternehmen Sempergreen ist nach eigenen Angaben der weltgrößte Anbieter von Vegetationsmatten für Gründächer, von vorkultivierten Paneelen für Grünfassaden sowie von verlegefertigen Bodendeckern.

www.sempergreen.com



Foto: Sempergreen

Ein Stück Dschungel in der Kantine: Die Pflanzenwand Life MCC von Sempergreen verfügt über ein automatisches Bewässerungssystem.