

ENERGREEN

ILF Alpha

Revolution in der umweltfreundlichen Pflege

WINTERDIENST

Feuchtsalz vs. Sole: Einsatz beider Stoffe wichtig
Technikbericht: FS-100-Streuer im Fokus
Geräteschutz: Maschinen richtig winterfest machen

MARKTÜBERSICHTEN

Tiltrotatoren: auf Baustellen flexibler arbeiten
Abroll- und Hakenliftsysteme: flexibler Ladungsumschlag

INTERVIEWS

Wilmers Kommunaltechnik: 30 Jahre Familientradition
Trejon AB: Kommunalprodukte neuerdings „Optimal“

STAND-
HINWEISE
zur NUFAM, A+A
& AGRITECHNICA

SEPT / OKT

2023

FOSTER ARBEITSSCHUTZ GMBH

**Umfassende Betreuung durch Profis –
Bewusstsein für sicheres Verhalten fördern**

Eine umfassende sicherheitstechnische Betreuung nach Paragraf 5 ASiG bietet die FOSTER Arbeitsschutz GmbH kommunalen Bauhöfen an. Für die Fachkräfte für Arbeitssicherheit steht eine Zusammenarbeit Hand in Hand und auf Augenhöhe im Fokus. Ziel ist es, den Mitarbeitern ein sicheres Arbeitsumfeld zu bieten und das Bewusstsein für sicheres Verhalten zu fördern. Um dies zu erreichen, setzt FOSTER auf eine Mischung aus Theorie und Praxis. Die Unterweisungen werden mithilfe von E-Learning und praktischen Übungen direkt an den Maschinen ausgeführt. Dabei sollen die Schulungen nicht nur informieren, sondern auch Spaß machen und motivieren. Zudem gibt es auch gemeinsame Betriebsbegehungen in angenehmer Atmosphäre, um die Arbeitssicherheit vor Ort zu verbessern. Dabei stehen Transparenz und Zuverlässigkeit der Dienstleistungen im Vordergrund. Ein weiterer Vorteil der Dienstleistungen

von FOSTER ist die digitale Dokumentation mithilfe der EHS-Software sam von secova. Damit können sämtliche sicherheitsrelevanten Daten, die Gefährdungsbeurteilung und Unterweisungen zentral verwaltet werden. Als Neuheit bieten die Experten für Arbeitsschutz auch UVV-Prüfungen durch einen eigenen Prüfer an. Mithilfe der Prüfbuch-App können Prüfungen zeitlich effizient erledigt und dokumentiert werden. FOSTER ermöglicht es, die Rechtssicherheit im Bereich der Arbeitssicherheit zu verbessern, Prozesse zu vereinfachen und somit eine deutliche Arbeitserleichterung zu schaffen.

www.workingfoster.de

Als Neuheit bieten die Experten für Arbeitsschutz auch UVV-Prüfungen durch einen eigenen Prüfer an. Mithilfe der Prüfbuch-App können Prüfungen zeitlich effizient erledigt und dokumentiert werden.



AIDA ORGA GMBH

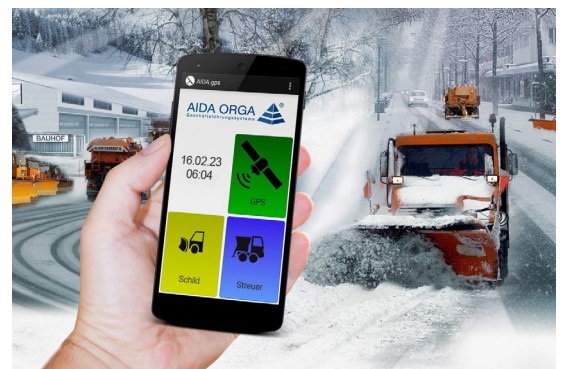
Mit AIDA GEO sicher durchs Jahr

AIDA GEO ist eine mandantenorientierte Systemlösung für Städte, Kommunen und deren Bauhöfe sowie Wohnungsbau- und Gebäudewirtschaftsbetriebe zum digitalen Management von Verkehrssicherungspflichten im öffentlichen Raum. Das Modul Baumkontrolle unterstützt Anwender beim Aufbau eines digitalen Baumkatasters zur Erfassung, Verwaltung, Analyse und Präsentation komplexer Gehölzbestandsdaten einschließlich der Baumkontrollen mit Dokumentation von Schäden sowie der notwendigen Sicherungs- und Pflegemaßnahmen. Dagegen unterstützt das Modul Straßenkontrolle bei der Erfassung, Verwaltung, Analyse und Präsentation von Schadensmeldungen auf den Straßen, Wegen und Plätzen. Die mobile Erfassung der Schäden erfolgt mit der AIDA-GEO-App für Android Smartphones und Tablets. Neben der Klassifizierung, Graduierung, Priorisierung sowie Geolokalisierung können aussagefähige Beschreibungstexte und Fotos

hinterlegt werden. Bei der Erfassung und Verwaltung der Spiel- und Sportstätten und deren Ausstattung sowie bei der Dokumentation der vorgeschriebenen regelmäßigen Kontrollen, Inspektionen und Wartungen der Einrichtungen unterstützt das Modul Spielplatzkontrolle. Die Software vereinfacht die Erledigung der Spielplatzkontrollen sowie die Nachverfolgung der Mängelbeseitigung und ermöglicht darüber hinaus die Beweiserstellung für die erforderliche Rechtssicherheit nach DIN EN 1176-7. Das Modul Winterdienst dient der digitalen Erfassung, Visualisierung und Archivierung der Streu- und Räummaßnahmen auf Straßen, Wegen und Plätzen mit oder ohne Winterdienstfahrzeuge. Bei zum Winterdienst umgebauten Fahrzeugen werden von einer auf dem Fahrzeug montierten GPS-Box die

Fahrtstrecken und der metergenaue Einsatz der angebauten Räum- und Streutechnik aufgezeichnet. GPS-Daten und Schaltzustände werden sofort per Mobilfunk zum AIDA-GEO-Webserver übermittelt.

www.aida-orga.de



Das Modul Winterdienst dient der digitalen Erfassung, Visualisierung und Archivierung der Streu- und Räummaßnahmen auf Straßen, Wegen und Plätzen mit oder ohne Winterdienstfahrzeuge. (Foto: AIDA ORGA)