

Kreative Forsttechnik

Holzmesse 2024: ein Rückblick auf die Innovationen der Forstwirtschaft

Die diesjährige Internationale Holzmesse in Klagenfurt bot Fachbesuchern eine eindrucksvolle Plattform, um die neuesten Entwicklungen und Technologien der Forstwirtschaft kennenzulernen. Im Mittelpunkt bei dem Holzlogistikexperten Latschbacher, Kronstorf, standen die innovativen Lösungen von WinforstPro und Signumat, welche mit moderner Technik und anwenderfreundlichem Design überzeugten.

Ein Highlight der Messe war die Vorstellung der webbasierten Version von WinforstPro von Latschbacher. Diese Softwarelösung ermöglicht es, jederzeit und von überall auf ihre Daten zuzugreifen und sie in Echtzeit zu verwalten. „Mit ihrer intuitiven Bedienoberfläche und den cloudbasierten Funktionen ebnet sie den Weg für eine effizientere und flexiblere Forstwirtschaft“, betont der Hersteller.

Neue Benutzeroberfläche: Flexibilität und Barrierefreiheit

Besondere Aufmerksamkeit zog auch die neue Benutzeroberfläche von WinforstPro NG auf sich. Sie besticht mit einem modernen Design und der Möglichkeit, die Schriftgröße individuell anzupassen. Diese Neuerungen tragen einerseits zur verbesserten Benutzerfreundlichkeit und Übersicht bei und fördern auch die Barrierefreiheit - ein zunehmend wichtiges Thema in der Softwareentwicklung.

EUDR-Konformität leicht gemacht

Ein weiteres entscheidendes Feature der WinforstPro-Software ist die Unterstützung bei der Einhaltung der EU-Entwaldungsverordnung (EUDR). „Unsere Lösung bietet eine lückenlose Herkunftsdokumentation und erleichtert das Compliance-Management, was für alle Unternehmen von Bedeutung ist, die in der Holzlieferkette tätig sind. Leider ist jedoch die konkrete Anwendung in der Praxis noch für viele Akteure unklar. Da würden uns auch wir als Softwarelieferant mehr Klarheit wünschen, um unsere Kunden konkret informieren zu können. WinforstPro ist jedenfalls technisch für alle Anwendungsfälle der EUDR gerüstet“, erklärt Michael Viertbauer, WinforstPro-Vertrieb bei Latschbacher.

Präzision und Professionalität in der Holzkennzeichnung

Über seine Marke Signumat-Kennzeichnungstechnik stellte Latschbacher in Klagenfurt mehrere innovative Produkte vor, darunter das professionelle Holzmarkierungssystem, das mit seiner Robustheit und Anpassungsfähigkeit überzeugt. Besonders hervorzuheben sind die personalisierbaren Kunststoffplättchen, die eine ideale Identifikation des Holzes ermöglichen. Optional können diese mit Logos, Bar- oder QR-Codes versehen werden.

Effizienz durch Kompatibilität

Die neue Wertholzklammer LogX ergänzt das bewährte Signumat-Portfolio. Die Klammer ist mit dem bestehenden Magazin und Hammer kompatibel und kann parallel zu den bekannten Kunststoffplättchen verwendet werden. Diese Zeitersparnis und die fehlenden Anschaffungskosten für zusätzliches Equipment machen sie laut Hersteller zu einer attraktiven Lösung für viele Betriebe.

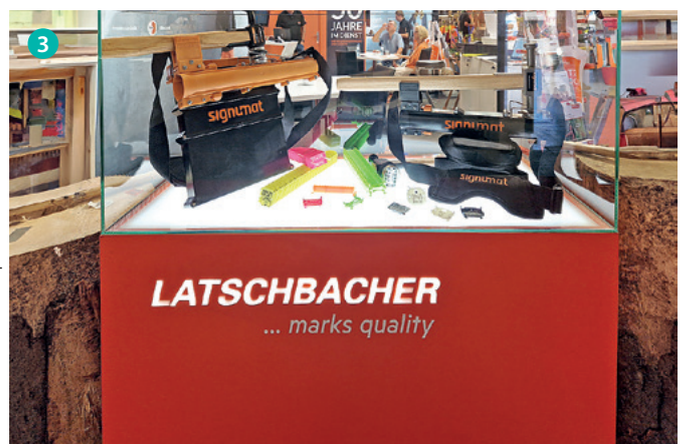
Ergonomie und Umweltschutz vereint

Zu den weiteren Neuheiten von Latschbacher zählten die ergonomisch gestaltete Signumat-Messkluppe, welche auch als elektronische Variante verfügbar ist, sowie die biologisch abbaubaren und wiederverwendbaren Schutzmanschetten gegen Wildverbiss. Diese Produkte verdeutlichen Signumats Engagement für Nachhaltigkeit und die Optimierung von Arbeitsprozessen in der Forstwirtschaft.

Eine Messe voller Innovationen

Die Holzmesse 2024 hat eindrucksvoll gezeigt, wie moderne Technologien und durchdachte Lösungen die Forstwirtschaft voranbringen können. Latschbacher freut sich, die Kunden mit modernen Werkzeugen am Weg in die Zukunft unterstützen zu können. //

- 1 Immer gut gelaunt war das Latschbacher-Team auf der Holzmesse
- 2 „Die Zukunft der Forstwirtschaft“ ist laut Latschbacher die webbasierte Version der Softwarelösung von WinforstPro - und auch für die EUDR gerüstet
- 3 Die Signumat Holzkennzeichnungstechnik ist robust und anpassungsfähig



Bildquelle: Latschbacher