

KWF-Innovationsmedaillen: Die Nominierten



Überall dort wo zur Unfallverhütung, z.B. bei Sicherheitsfällungen, eine Seilwinde benötigt wird, ist die neue Fällraupe das optimale Fahrzeug im Hinblick auf Flexibilität und Wirtschaftlichkeit.

Zu den Nominierten in der Kategorie „Forstmaschinen“ zählen drei selbstfahrende Mobilhacker (Eschlböck, Jenz bzw. Waldburg Forstmaschinen) mit unterschiedlichen Neuerungen, ein aktiver Fahrzeugrahmen (Ponsse/Wahlers), eine externe Traktionswinde (Herzog Forsttechnik), eine Fällraupe (Pfanzelt) sowie ein Forstspezialschlepper (Werner Forsttechnik).



Innovative Technik gepaart mit Leistung bietet der Biber Power Truck von Eschlböck.

Mit neun nominierten Produkten ist die Kategorie „Geräte & Werkzeuge“ erneut am stärksten besetzt. Chancen auf eine Innovationsmedaille haben: eine Belastungsbremse zur Prüfung von

Motorsägen (BayWa), eine Ansitzeinrichtung (Naturwerk Jagd), ein Handsappel (Stubai), eine Biomasseheizung (Biokompakt Heiztechnik), eine Trockenkammer (drywoodboxx), ein Durchlauftrockner (HolzWert), eine Einhandmesskluppe (Gottlieb Nestle), eine Akku-Pflegesäge (Husqvarna) sowie einen Akku-Hoch-Entaster (Stihl).



Für eine KWF-Innovationsmedaille in der Kategorie „IT-Anwendungen“ sind nominiert: eine Software zum Erlernen des systematischen Arbeitens mit CTL-Maschinen (Nuhn) sowie ein kleiner und leichter GNSS-Empfänger für TabletPC und Smartphone.

Die Nominierten in der Kategorie „Persönliche Schutzausrüstung“ sind: ein Helm mit einer doppelwandigen Helmschale (ENHA/Grube), eine Schnittschutzhose mit besonders reißfestem Obermaterial (EVG Sulzberg), eine Helmkombination mit durchsichtigem Schirm (Grube/Nordforest), ein Gehörschutz mit Bluetooth-Kommunikationssystem (Protos) sowie eine Hose, die vor Schnittverletzungen beim Arbeiten mit der Heckenschere schützt (Stihl).

Die Kategorie „Transport & Logistik“ bietet zwei Nominierungen. Dabei sind: eine integrierte Überfahrtschiene, die ein schnelleres und sichereres Be- und Entladen von Forstmaschinen ermöglichen soll

(Faymonville) und ein neues Sitz- und Bedienkonzept für LKW-Ladekräne (Epsilon).



Das Deichseltilt-Federungssystem von Pfanzelt ist für die Rückeanhänger der Baureihe logLINE erhältlich und sorgt neben einem Sicherheitsplus auch für ergonomisches Arbeiten im Hang.

Fünf Nominierungen finden sich in der Kategorie „Zubehör“. Neben einem neuartigen Schienen-Sägeketten-System (Oregon/Blount), einem Umfeld-Sicherheitssystem für Forstspezialmaschinen (Wahlers), einem Deichseltilt-Federungssystem, welches mehr Sicherheit für Rückeanhänger verspricht (Pfanzelt) und einem neuen Holzschneidekopf für das sicherere Arbeiten an Straßen (Westtech), ist ein biologisch schnell abbaubares Schmierfett (Kajo) nominiert.



Mit dem neuen Schneidekopf ist Westtech unter den Nominierten vertreten.