

Verlässlich und vielseitig – Netzbetreiber setzt auf Palfinger

Ob Wald, Wiese oder Stadtpflaster – die Anforderungen an die Arbeitsfahrzeuge der Netzbetreiber ED Netze in Südbaden sind anspruchsvoll und vielseitig. Um ideal auf vielfältige Arbeiten abgestimmt zu sein, entscheidet sich das Unternehmen für die zuverlässigen Allrounder P 300 KS und WT 350 von Palfinger.

Seit Ende 2016 erweitern neun P 300 KS und zwei WT 350 Hubarbeitsbühnen den Fuhrpark des deutschen Netzbetreibers in Südbaden. Zum Einsatz kommen sie überwiegend im Freileitungsbereich und erleichtern dabei Instandsetzungen, Montagearbeiten bei Maststationen und Mittelspannungs- und Hochspannungsfreileitungen. Außerdem ermöglichen sie einen sicheren Zugang zu Niederspannungsmasten und -dachständern. Bei Straßenbeleuchtungen unterstützen die flexiblen Bühnen Wartungs- und Inspektionsarbeiten und werden auch im Stationsbau beim Mastwechsel oder im Ortsnetzbau eingesetzt.



ED Netze GmbH erweitert seinen Fuhrpark ...

Anspruchsvolles Terrain verlangt zuverlässige Geräte

Die ED Netze GmbH beschäftigt 280 Mitarbeiter und sichert für 295.000 Netzkunden die Stromversorgung. Für das Unternehmen ist Palfinger vor allem aufgrund der anspruchsvollen Anforderungen der richtige Partner. Die Hubarbeitsbühnen sollen lange, flexible Ausleger haben,

dabei gleichzeitig kompakt und wendig bleiben und sowohl in der Stadt als auch im unwegsamen Gelände des Hochschwarzwalds mit seine tiefen Tälern und steilen Anstiegen einsetzbar sein. Viel Wald und im Winter Schnee sind hier die besonderen Herausforderungen. Meik Römer, Fuhrparkleiter von ED Netze, ist sich sicher, dass dafür die P 300 KS und WT 350 die beste Wahl sind:

„Es ist genial was die neuen Geräte für uns leisten können. Das Arbeiten ist effektiver, schneller und macht so noch mehr Spaß.“

Wendig auch bei wenig Platz

Die P 300 KS steht für Flexibilität und Wendigkeit. Bei einer

Arbeitshöhe von 30 Metern und dem praktischen Kurbelschwenktisch ermöglicht sie dem Nutzer ein Drehen der Bühne innerhalb der Spiegelbreite. Der Turmteil ragt nicht über das Fahrzeug, also in den Verkehrsraum hinaus. Damit sind auch schwierige Arbeiten unter eingeschränkten Platzverhältnissen problemlos durchführbar. Durch den patentierten Kurbelschwenktisch in Verbindung mit vier Teleskoparmen beträgt die Fahrzeuglänge nur 7,5 Meter. Ein Radstand von lediglich drei Metern macht sie so wendig, wie einen Pkw. Neben dem unschlagbaren Verhältnis von kurzer Bauweise und großer Arbeitshöhe sind die stufenlos, variable Abstützung oder die automatische Aufstellnivellierung weitere Argumente, die diese Bühne zu einem flexiblen und praktischen Arbeitspartner machen.

BM



... mit Palfinger Hubarbeitsbühnen.