PLT Software mit BITMi-Gütesiegel "Software Made in Germany" ausgezeichnet

Der Berliner Telematik-Anbieter PLT – Planung für Logistik & Transport GmbH ist vom Bundesverband IT-Mittelstand e.V. (BITMi) mit dem Gütesiegel "Software Made in Germany" ausgezeichnet worden.

Dr. Oliver Grün, BITMi-Präsident und Vorstand der GRÜN Software AG, überreichte das Gütesiegel an PLT-Geschäftsführer Marc Roth. Dessen Web-Lösung TrackPilot zeichnet sich laut Grün vor allem durch Anwenderfreundlichkeit, Flexibilität, ein durchdachtes Design und Kosteneffizienz aus. Zudem wird die Lösung von einem kompetenten Kundenservice flankiert und hat sich bereits erfolgreich in der Praxis bewährt.

"Der Bundesverband IT-Mittelstand e.V. verleiht das Gütesiegel "Software Made in Germany", um die Qualität deutscher Softwareprodukte zu unterstreichen", heißt es in der Laudatio des BITMi-Präsidenten. Durch das TrackPilot-Portal sehen Fuhrparkbetreiber in Echtzeit, wo sich ihre Fahrzeuge befinden. Touren können im Portal geplant, geändert und zusätzliche Kunden in den Tagesablauf integriert werden. Mit den Lösungen zur Tourenplanung des Unternehmens PLT können Unternehmen darüber hinaus die Effizienz Ihres Fuhrparks setigern und auch die Ihrer Mitarbeiter

"Wir freuen uns sehr über die Verleihung des BITMi-Gütesiegels", betont Roth. "Die Auszeichnung "Software Made in Germany" bestätigt unsere gute Positionierung in Deutschland. Wir wollen diese in 2015 weiter ausbauen und hierzu neue Märkte erschließen".

Zur Meldung auf Telematik-Markt.de

 $\frac{http://telematik-markt.de/telematik/plt-software-mit-bitmi-g\%C3\%BCtesiegel-software-made-germany-ausgezeichnet\#.U9KUCvl_ubN$