

DigiCore

Halle D2 | Stand 105/202

Das Echtzeit-Ortungssystem C-Track liefert mehr als nur Positionsdaten von Baumaschinen und Fahrzeugen. Es informiert über Leerlaufzeiten, auch die von Nebenantrieben, erstellt Kraftstoffberichte und warnt per SMS rund um die Uhr vor Ereignissen, die auf Diebstahl hindeuten. Mit der gewonnenen Transparenz lassen sich Betriebsstunden und Leerlaufzeiten deutlich reduzieren. Dieser Effekt verstärkt sich bei Unternehmen mit großen Fuhr- und Maschinenparks, weil kürzere Rüstzeiten für einen reibungslosen Tagesablauf sorgen.

Auf Basis der Echtzeit-Ortung steuern Disponenten Fahrzeuge und Maschinen effektiver. Weniger Leerfahrten, kürzere Wege, geringerer Treibstoffverbrauch sind die sparsamen Resultate. Fahrten,



Mit C-Track hat man alles und jeden im Blick.

Fahrzeuge, Maschinen und Arbeitsaufwand exakt der richtigen Kostenstelle zuzuordnen, wird mit dem herstellerunabhängigen System C-Track zum

Kinderspiel. Das Überschreiten vertraglich vereinbarter Laufleistungen bei Leasingfahrzeugen fällt ebenso rechtzeitig auf wie der nächste fällige Wartungstermin.

Die C-Track-Berater zeigen am Gemeinschaftsstand „IT am Bau“ die neuesten Lösungen aus dem modularen C-Track Baukasten: C-Track Online und C-Track Mobile, um überall und jederzeit den Fuhrpark im Auge zu behalten. Connected Navigation für direkte Kommunikation mit dem Führhäuschen. Vor allem aber die Revolution: hierarchische Daten-Anzeige im Dashboard. Dank intelligenter Filter gelangt der Nutzer schnell und ziel-sicher zu seinen wichtigen, relevanten Daten.

Info: www.digicore.com