

FLOTTENSYSYSTEM MDbau

MEHR EFFIZIENZ FÜR DEN MASCHINENPARK



Wünschen Sie sich mehr Transparenz für Ihre Flotten? Mit unserem Produkt MDbau ist dies auch im Bereich der Baumaschinen möglich. Dabei setzen wir auf unsere langjährige Praxiserfahrung, die wir uns nicht nur aufgrund unserer Wurzeln zur Firmengruppe Max Bögl erarbeitet haben, eines der größten deutschen Bauunternehmen.

HERSTELLERUNABHÄNGIGER EINSATZ

Egal ob Caterpillar, Hitachi, Volvo oder Liebherr, etc. – MDbau ist überall einsetzbar.

ONLINE UND TAGESAKTUELL

durch Übertragung aller relevanten Daten via GPRS zu einer internetbasierten Datenbank.

NACHVOLLZIEHBARER EINSATZ

Dank farblich markierbarer Routen lässt sich jederzeit nachvollziehen wann und wo genau die Maschine im Einsatz war.

JEDERZEIT UND ÜBERALL

haben Sie Zugriff auf die Daten Ihrer Fahrzeuge dank unserem einfach zu bedienenden Webportal.

PRÄZISE ORTUNG

durch den Einsatz von GPS – damit Sie umgehend auf der digitalen Karte sehen können, wo Ihre Maschine im Einsatz ist.

UMFANGREICHE INFORMATIONEN

über Kraftstoffverbrauch, Drehzahl, Leerlauf, Auslastung und vieles mehr.

EXAKTE, MANIPULATIONSSICHERE DATEN

werden durch den direkten Anschluss an den Datenbus der Maschine ermöglicht.

EINHEITLICHES SYSTEM

zur Erfassung und Verwertung aller benötigten Daten ohne hohen Arbeitsaufwand, damit Sie bei der Einsatzplanung nicht nur Zeit sondern auch Geld sparen.

KINDERLEICHTE AUSWERTUNG

dank internetbasiertem Analyse-Tool, das langfristig als Basis für die Dokumentation, Bewertung und Visualisierung der Baumaschine dient.

FLEXIBEL UND UNABHÄNGIG

Unser Telematiksystem für Maschinenflotten MDbau überwacht permanent Parameter wie z. B. GPS-Daten, Drehzahl, Verbrauch und Leerlauf. Dabei liest und verarbeitet MDbau Maschinendaten herstellerunabhängig und ermöglicht die universale Dokumentation, Auswertung und Visualisierung unter einer einheitlichen Oberfläche. Im Vergleich zu herstellereigenen Lösungen ist dies ein großer Schritt zu mehr Transparenz und Benutzerfreundlichkeit. Schließlich ist ein gemischter Fuhr- und Maschinenpark meist die Regel.

Hier spart sich der Disponent mit MDbau nicht nur die Installation mehrerer Auswertungs- oder Telematiksysteme, sondern kann durch die direkte Vergleichbarkeit der Daten Einsätze besser planen und koordinieren. MDbau ist in alle Geräte einsetzbar, etwa auch Stapler oder Arbeitsbühnen, damit Sie bei der Wahl Ihres Maschinenparks flexibel sein können.



REFERENZENZEN

Die Firmengruppe **MAX BÖGL** besteht seit 1929 und ist mit den über 6.000 Mitarbeitern und rund 1,6 Milliarden Jahresumsatz eines der größten Bauunternehmen Deutschlands. Dank der **Liveortung** konnte die Disposition wesentlich verbessert werden da der tatsächliche und genaue **Standort** der Maschine bekannt ist, selbst in unwegsamem Gelände wie z.B. Wäldern. Mit der Übersicht der **Auslastung** werden freie Ressourcen erkennbar und externe Anmietungen möglichst reduziert.

Seit 20 Jahren repariert, vermietet und verkauft der Familienbetrieb **MEYER FÖRDER-TECHNIK** Gabelstapler, Baumaschinen und Anbaugeräte. Mit ca. 36 Mitarbeitern wickelt man die Bereiche Service, Vertrieb

und Vermietung professionell ab. Um die **Abrechnung** zu optimieren, werden die Einsatzzeiten der Gerätschaften abgegriffen. Diese stehen dank dem Telematiksystem tagesaktuell auf dem Webportal zur Verfügung.

Das Portfolio von **WEIPERT BAU** umfasst die Bereiche Fertigteile, Bauunternehmung und Transportbeton und befindet sich erfolgreich in der 7-ten Generation. Mit der **Auswertung** stehen unterschiedliche **Kennzahlen** für das firmeninterne **Reporting** zur Verfügung. Über die **Soll-Ist-Auswertung** ist mit dem **Auslastungsgrad** freies Potential erkennbar. Zudem bietet die **Wartungsplanung** die Möglichkeit, alle notwendigen Wartungstermine vorauszusehen.



Amberger Straße 82
92318 Neumarkt



Tel. +49 9181 50980-0



info@moderndrive.de
www.moderndrive.de