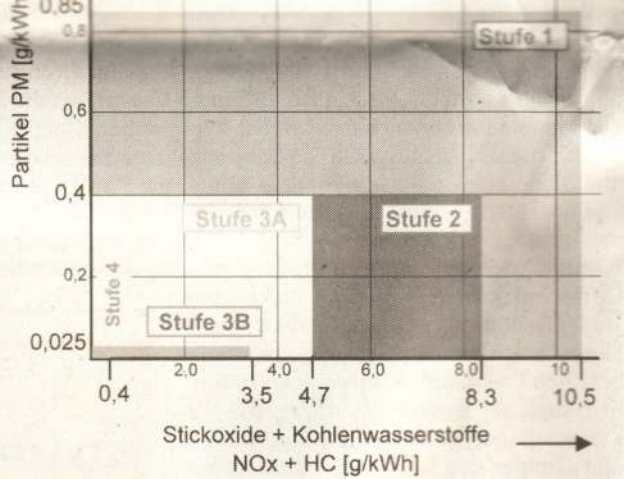


Diagramm Abgasstufen Europa und USA.



Grafiken: Kubota

Wenn Baumaschinen pendeln:

Software hilft Ressourcen besser zu nutzen

PFERDINGSLEBEN (ABZ). – Pfiffige Ideen brauchen Unternehmer, wollen sie dem wachsenden Kostendruck standhalten. Die Radladerwaage XR4309, die in Kooperation zwischen der Praxis Software AG und dem Unternehmen Bark System- und Wiegetechnik GmbH & Co. KG entstand, bringt neue Möglichkeiten Ressourcen besser zu nutzen. Die Radladerwaage, die in mehreren Werken im Einsatz ist, kann zukünftig werksbezogen angemeldet werden.

Die Verringerung der Produktionsmannschaft ist ein Mittel, Kosten zu sparen. Mitarbeiter pendeln von Werk zu Werk und produzieren, bis die Lagerkapazitäten erschöpft sind. Anschließend wechselt nicht nur die Mannschaft das Werk. Sie nehmen

auch den Radlader mit. Arbeitet eine Maschine in mehreren Werken, sparen Unternehmer Investitionen. Entscheidet sich der Unternehmer für diesen Schritt, unterstützt ihn die Radladerwaage dabei. Der Fahrer kann sich werksbezogen anmelden. Damit kann die Abrechnung des Radladers

Der lückenlose Nachweis über Einsatzort, Tätigkeit und produziertem beziehungsweise verladenem Material ist die Bedingung für eine Kostenoptimierung in Unternehmen. Erst wenn Softwaresysteme diese Nachweise produzieren, sind Unternehmer vollständig über Kosten und Einnahmen in-

Sie haben das Ziel erreicht
www.ladeschaufeln.eu

sowohl intern in der Kostenstellenrechnung als auch extern in der Preisrechnung werksbezogen genutzt werden.

formiert. Die Praxis Software AG vernetzt deshalb die Radladerwaage XR4309 mit der Branchensoftware WDV 2007, der stationären Waage, der Disposition und allen anderen Positionen im modernen Massengutbetrieb.

Gerade diese Flexibilität ist die Stärke der Software. Aktuelle Entwicklungen, wie die verteilte Nutzung der Baumaschinen, können einfach umgesetzt werden und erweitern die Lösung für die Schütt- und Massengutindustrie. Einmal in den Standard übernommen, optimiert die Lösung den gesamten Informationsfluss.

Das Wiegesystem XR4309 arbeitet mit einem robusten, berührungsempfindlichen Nutzer-Terminal. Das System wurde speziell für die Arbeitsabläufe im Radlader entwickelt und bietet dem Radladerfahrer eine optimale Bedienungsanordnung mit einem anwenderfreundlichen Zugriff auf das System. Direkt am Radlader zeigt das System ein Überschreiten des Kreditlimits an oder informiert über einen bestehenden Lieferstopp.

Auf einen Blick verhindert der Fahrer einen wirtschaftlichen Schaden. Durch die Integration in das Gesamtsystem WDV 2007 werden alle Informationen direkt ins System eingespielt. Über eine Wiegedatenübernahme per Funk, Datenverbindung oder USB-Stick fließen die Daten in das Unternehmensnetzwerk.

Unübertroffen vielseitig.



Mecalac AHLMANN
 Telefon (04331) 351-319 www.mecalac-ahlmann.com



Im Sta
 eine Les
 nagemen
 257 kW
 jedoch m
 brauch.
 wiederu
 Möglich
 sparen. I
 gleichze
 weilige A
 izienz d

Kurzze

Mo

LINDE

mit der
 baggers
 wicht vo
 fast 4 m
 bota-Mot
 damit se
 oben.

Ein we
 ein 2,5-t
 naten fol
 wie alle
 mige Kal
 tional er
 rers liegt
 die Betri

In Zeit
 AEIS-Sys
 von groß
 seine Joy
 auf Leer

Ferenc Sz
 Hanix-Ver