



Professionelle Analyse- und Reportinglösungen sorgen für den entscheidenden Wissensvorsprung.

Bestens informiert

Wie ist unsere Werkstatt ausgelastet? Welcher Mechaniker bringt welche Leistung? Auf diese und ähnliche Fragen erhalten Betriebsinhaber allzu oft keine zuverlässige Antwort. Vector schafft Abhilfe: Als Partner der Entwicklerfirma Jedox bietet man Palo an, ein auf Excel basierendes Analyse- und Reportingwerkzeug, dessen Fähigkeiten weit über das Basisprogramm hinausgehen. Das bestätigt Egon Loyda, IT- und Organisationschef im Zweiradhaus Faber. Bis vor Kurzem hat er mit komplexen Excel-Makros gearbeitet: „Ein sicheres System für einen echten Excel-Freak“, so Loyda. „Doch wenn der Geschäftsführer selbst ein Rädchen drehen möchte, sind die Makros zu labil und schon gar nicht benutzerfreundlich.“



Egon Loyda



Ali Gruber

Fehlbuchungen auf der Spur

Palo hat sich dagegen rasch bezahlt gemacht. „Dadurch konnten wir eine Fehlbuchung, die wir seit Jahren mit uns schleppen und die unsere Mechaniker-Statistiken verfälschte, aufklären“, erzählt Loyda. Dies sei kein Einzelfall, so Ali Gruber, Service Manager im Information Management Team von Vector: „Immer wieder entdecken Kunden bei Einführung einer Analyse- und Reportinglösung Datenfehler.“ Damit sorgen diese Systeme nicht nur für einen rascheren Überblick über zukünftige Entwicklungen, sondern entsorgen auch manche „Altlast.“ ● (HAY)

Sie suchen einen ausbaufähigen Abgasdiagnosecomputer, der Maßstäbe setzt?

Dann benötigen Sie den DGA 2500!

NEU
 Verbesserte Daten-
 Ablesung
 100 Liter
 Fuel Tank
 Motoröl 200 l

DGA 2500

- Professioneller Abgasdiagnosecomputer für alle Dies-, Diesel- und GHD-Fahrzeuge
- Leistungstarke PC-Technologie
- Erweiterungsfähige Diagnosemöglichkeiten
- Farbiger FR-Fachmannscreen
- ASA-Netzwerk

Wichtig!
 Jetzt die exklusive Wechselprämie bei jedem neuen DGA 2500!

Weitere Informationen erhalten Sie unter:
 Telefon: 01 / 865 9784-0
 Telefax: 01 / 865 9784-29
 Email: hannes.krell@snapon.com