

## Neue Produktgruppen für den Motor

Mit Nockenwellenverstellern und Steuerventilen für die Nockenwellenverstellung ergänzt PartsTec sinnvoll sein bestehendes Produktprogramm an Steuerketten-sätzen für den Motor.

Nockenwellenversteller werden sowohl in Zahnriemen- als auch in Steuerketten-trieben eingesetzt und erlauben eine Effizienzsteigerung des Motors.

Die dabei erzielten optimierten Ventilsteuerzeiten sorgen für eine signifikante Reduzierung von Emissionen und Kraftstoffverbrauch, was auf eine effektivere Verbrennung des Motors zurück zu führen ist.

Angesteuert werden hierbei die Nockenwellenversteller über die Steuerventile für die Nockenwellenverstellung, die als Impulsgeber und Befehlsempfänger des Motorsteuergeräts agieren und so mit den Nockenwellenverstellern ein Funktions-system bilden.

Mit Einführung dieser beiden neuen Produktgruppen verfügt PartsTec über 120 verschiedene Typen an Nockenwellenverstellern sowie über 200 Typen Steuer-ventile, die für viele europäische, aber auch asiatische Anwendungen eingesetzt werden können.

Entsprechende technische Produktblätter stehen auf unserer Webseite im Sup-port-Bereich als Download bereit.

„Alle neuen Applikationen können zudem über unseren Online-Katalog und den DVSE-Katalog abgerufen und referenziert werden. PartsTec wird weiterhin effi-ziente und innovative Lösungen für den Motor anbieten, um so gemeinsam mit unseren Kunden erfolgreich im Markt agieren zu können“ so Christian Beßler, der Inhaber von PartsTec.