

ID 15986

## Suche Unternehmensbeteiligung, Firmenbeteiligung **Motorenentwicklung**

Bieten Gewinn-Beteiligung an revolutionärer Motorentchnik.

Klimaschutz, Ressourceneffizienz und zukunftsfähige Energieversorgung sind die Leitmärkte der Zukunft, dabei steht der Anlagenbau und die darin integrierten Antriebseinheiten im Vordergrund. Eines der wichtigsten Zukunftsgebiete sind Verbrennungsmotoren. Bei den unterschiedlichsten Anwendungsgebieten steht in besonderem Maße die Umweltverträglichkeit und Effizienz im Mittelpunkt des betriebswirtschaftlich orientierten Konzepte.

Der Motorblock besteht aus lediglich 5 Teilen indem sich nur ein einziges Teil - der Stufenkolben bewegt. Die Enden ragen über den Brennraum hinaus und dienen der Kraftabnahme.

gegenüber der derzeit noch etablierten Motorentchnik entfallen in unserem Konzept hunderte von Teilen wie Zylinderkopf, Pleuelwelle, Pleuel, Ventile, Getriebe u.s.w. Diese Teile unterliegen dem Verschleiß, beeinträchtigen die Lebensdauer, werden umständlich bewegt, müssen gewartet werden, verbrauchen Energie bzw. Kraftstoff, sie reduzieren den Wirkungsgrad und sind damit kostenintensiv.

Die technische Raffinesse:

Ein Motor aus wenigen Teilen in einer fast reibungsfreien Funktion. Aufgrund der erwähnten minimalen Reibungsverluste liegt der Wirkungsgrad über 51% gegenüber ca. 36 % bei herkömmlichen Motoren.

Ein Motor mit einer solchen Effizienz und einfachen Bauweise ist momentan auf dem Markt nicht erhältlich, die Einsatzgebiete sind nahezu unerschöpflich. Überall wo günstige Motoren mit hohem Wirkungsgrad bei einfacher Wartung benötigt werden, wird dieser Motor das zukünftige Produkt der Wahl sein.

Wir bieten Investoren verschiedene Beteiligungsvarianten, zu Detailinformationen fordern sie bitte unser ausführliches Projekt- Dossier an.

### [Beteiligung](#)

Region 65, Deutschland  
Insertat im Auftrag

Weitere Informationen und Kontakt unter  
[www.biz-trade.de/ma-15986.htm](http://www.biz-trade.de/ma-15986.htm)