

## Profilnummer

101099

## Investor für innovative Neuentwicklung im Motorenbereich gesucht

### Standort

Deutschland

### Allgemeine Information

#### Branche

Industrie

#### Art des Unternehmens

Automobilindustrie

#### Rechtsperson:

Keiner

#### Art der Transaktion

Bestimmt werden

#### Lebensphase Unternehmen

Gründungsphase

#### Mitarbeiter in FTE

> 50

#### Art des Käufers:

Investor

### Finanzinformation

#### Umsatz letztes Geschäftsjahr

Vertraulich

#### Preisvorstellung

€ 2.500.000 - € 5.000.000

#### Ergebnis vor Steuern

Vertraulich

### Firmengeschichte / Hintergrund

Der Motor arbeitet nach dem Grundprinzip des Stelzermotors. Der von Frank Stelzer erfundene Freikolbenmotor

#### Firmenzukaufen.de GmbH

Industriestr. 6  
97258 Gollhofen

District Court Fürth  
HRB 15849

Managing Director: Jürgen R. Penno

Tel: +49 9339-991368  
Fax: +49 9339-991369  
E: info@firmenzukaufen.de

Connect with us



erregte in den 80iger Jahren weltweit großes Aufsehen. In zahlreichen Berichten aus Wirtschaft, Presse, Funk und Fernsehen wurde von dieser Technologie berichtet. Stelzer erhielt zu seinem damaligen Schaffen einen Eintrag im Brockhaus für Naturwissenschaften und Technik. Die Stelzermotoren erreichten jedoch nie die Serienreife. Als Betriebsassistent war ich bei Frank Stelzer im Bereich Forschung und Motor-Entwicklung tätig. Nach dem Ableben des Erfinders /Firmeninhabers konnten gravierende Veränderungen an diesem Motorenkonzept vorgenommen werden. Die Schwachstellen, die seinerzeit eine Vermarktung des Stelzer- Motors verhinderten, wurden analysiert und beseitigt. Das Ergebnis ist ein völlig neuer Motor. Es wurde nur das geniale Grundprinzip beibehalten.

Das Konzept ist eine innovative Neuentwicklung im Bereich von Verbrennungsmotoren. Entsprechend seiner Merkmale ist der Motor in Einfachheit und Nachhaltigkeit konkurrenzlos. Er bietet derzeit unerreichte Effizienz und kann von jedermann problemlos gefertigt werden. Aufgrund der Bauart und weiteren Randbedingungen entfallen Nockenwelle, Kurbelwelle, Ventile und weitere hunderte von Teile, woraus auch der hohe Wirkungsgrad resultiert. Grundvoraussetzung für die Verwertung ist unsere einzigartige Abgasventil-Technik mit der die immer strengeren Abgasbestimmungen erfüllt werden. Kommen umweltfreundliche Technologien wie Bio-Treibstoff oder Wasserstoff zum Einsatz ergibt dies eine unschlagbare Kombination.

## Alleinstellungsmerkmale

Zielgruppen : Industriemotoren - Maschinenbau - Verarbeitendes Gewerbe

Der Motor ist ein schlitzgesteuerter Verbrennungsmotor ohne rotierende Teile. Der kostenintensive, energiezehrende Arbeitsstrang entfällt. Im Wirkungsgrad liegen wir im Vergleich zu anderen Motoren ca. 15 % Punkte höher. Die Herstellungskosten betragen etwa 20% bis 30% zu leistungsgleichen Motoren. Ein 2 Takter mit solchen Leistungsdaten ist momentan am Markt nicht erhältlich und alle 4-Takt-motoren sind im Bezug auf Kosten, Wartung u. Leistung nicht konkurrenzfähig. Der Motor ist eine Zukunftsweisende Technologie in Effizienz und Nachhaltigkeit richtungsweisend.

## Andere

Wir suchen für die Fertigstellung und Vermarktung einen finanzstarken Partner/Investor der den Umbruch erkennt und seine Leidenschaft in der Entwicklung von innovativen Verbrennungsmotoren sieht. Weltweit finden Sie keinen Motor mit diesen Eigenschaften. Lassen sie uns gemeinsam den ersten Schritt machen in eine saubere Zukunft der Verbrennungsmotoren. Wir suchen einen Partner/Investor ab einem Kapital von 3 Mio. Euro. Auf Grund des Volumens der Transaktion muss der Interessent die entsprechenden Nachweise für seine Bonität erbringen! Dieses Angebot erfolgt direkt vom Inhaber und möchte entsprechend auch diskret behandelt werden.

### Firmenzukaufen.de GmbH

Industriestr. 6  
97258 Gollhofen

District Court Fürth  
HRB 15849

Managing Director: Jürgen R. Penno

Tel: +49 9339-991368

Fax: +49 9339-991369

E: [info@firmenzukaufen.de](mailto:info@firmenzukaufen.de)

Connect with us

