

## KEYOU GmbH

### ÜBER UNS

KEYOU ist ein junges und erfolgreiches High-Tech Unternehmen aus dem Bereich Clean Mobility, das für Motor- und Fahrzeughersteller innovative Wasserstofftechnologien, spezielle Komponenten und Brennvorfahren entwickelt, mit deren Hilfe konventionelle Motoren kosteneffizient zu emissionsfreien Wasserstoffmotoren transformiert werden können – ohne großen Änderungsaufwand des Basismotors. Das sorgt für Wirtschaftlichkeit, aber auch Skalierbarkeit. Denn KEYOU-inside Technik ist sowohl ON THE ROAD als auch OFF THE ROAD einsetzbar.

Die Weiterentwicklung des klassischen Verbrennungsmotors durch KEYOU zur Nutzung von Wasserstoff als nachhaltigen Kraftstoff erlaubt damit einen Quantensprung in der Antriebsentwicklung. Das Zusammenspiel von Wirkungsgrad und Leistungsdichte erreicht ein völlig neues Niveau. Am Ende entweicht aus Fahrzeugen mit KEYOU-inside Technik nur harmloser Wasserdampf. Die ideale Lösung für den Nutzfahrzeugsektor, gelten doch Fahrzeuge mit KEYOU-inside Technik nach neuer EU-Norm als „Zero Emission“-Fahrzeuge.

Der neue „grüne“ Verbrennungsmotor mit KEYOU-inside Technik bedeutet Emissionsfreiheit, Effizienz und Wirtschaftlichkeit zugleich - ohne Kompromisse bei Leistung, Kapazität oder Reichweite. „Sustainable Zero Emission“ wird mit KEYOU zur Realität.

### MISSION STATEMENT

Um eine nachhaltige Energie- und Mobilitätswende unter Einbezug von Wasserstoff umzusetzen, bedarf es starker Partner, Netzwerke und Initiativen, die Politik und Gesellschaft die Vorzüge des Wasserstoffs näherbringen. Wir sind gerne Teil dieser Initiative und wollen aufzeigen, dass es neben batterieelektrischen und Brennstoffzellenfahrzeugen eine über den gesamten Lebenszyklus wirklich saubere, nachhaltige und auch kosteneffiziente Antriebslösung gibt.

***„Der Wasserstoffverbrennungsmotor wird bald auf die Straße kommen, da sind wir uns 100% sicher.“***

### KONTAKTDATEN UND ANSPRECHPARTNER

KEYOU GmbH  
Gutenbergstraße 3  
85716 Unterschleißheim  
[www.keyou.de](http://www.keyou.de)

Ansprechpartner:  
Jürgen Nadler

---

#### Wasserstoffnetzwerk-Nordostniedersachsen (H2-NoN)