

## Dipol-Dieseltuning

Seit Jahren könnten bereits jährlich

**4.000.000.000 Liter Diesel**

eingespart werden

und

**90.000.000.000 kg CO<sup>2</sup>**

würden unsere Umwelt nicht mehr gefährden

wären damals bereits die Prüfstände unter die Lupe genommen worden.

Seit mehr als 10 Jahren gibt es die Dipol-Technologie und mehrere Speditionen meldeten Einsparungen von 15% und mehr zurück. Doch den Durchbruch auf dem Markt hätte das Verfahren erst mit einer offiziellen Messung an einem Prüfstand geschafft. Die Messungen aber brachten kein Ergebnis, die Technologie verschwand wieder in der Versenkung.



Nur einige wenige, unter anderem auch wir, die Firma Luretec nutzten die Technik für ihre eigenen Zwecke und wäre nicht ein Nutzer auf die

Möglichkeit der Prüfung mit Traktoren gestoßen, die hier wiederholbar die Einsparung belegen, wäre diese Technologie verborgen geblieben.

Wir, als Energiesparunternehmen sehen das riesige Potenzial dieser Technologie sowohl für die Nutzer als auch in der Schonung unserer Umwelt und forschten weiter. Beim Vergleich der Prüfstände entdeckten wir ein Unterscheidungsmerkmal, welches die Ergebnisse verfälschen kann. In etwa zeitgleich stieß ein renommiertes Institut auf die gleichen Fakten und wird nun mit uns den Beweis antreten.