



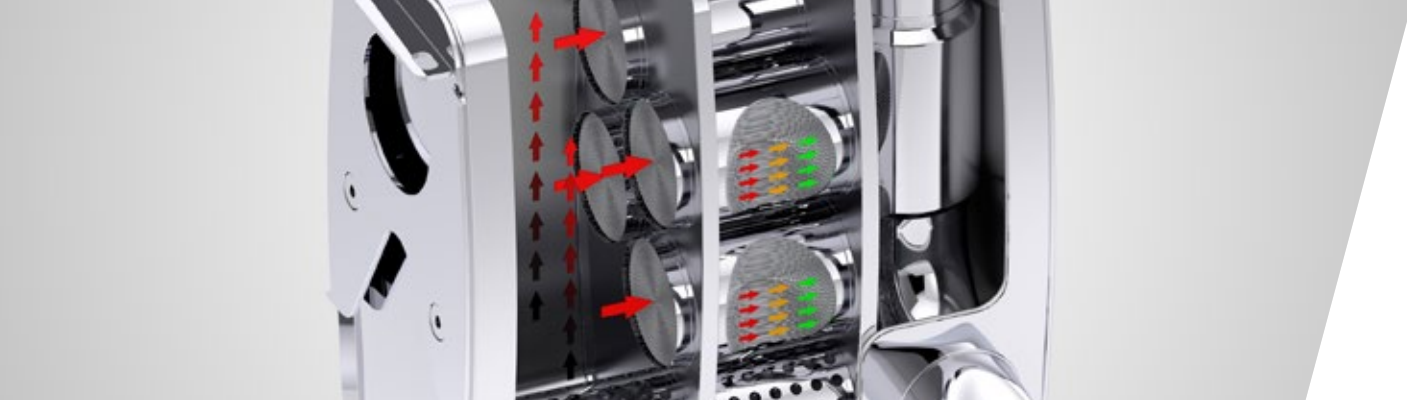
## PARTIKELFILTER UND SCR NACHRÜSTSYSTEME

NACHRÜSTUNG FÜR ALLE  
GÄNGIGEN DIESELMOTOREN

**Advanpure GmbH**  
Carl-Still-Str. 4  
45659 Recklinghausen

**mail** info@advanpure.com  
**tel** +49 (0) 2361 - 303 9797  
**fax** +49 (0) 2361 - 303 9696

**WWW.ADVANPURE.COM**  
**SCHNELL | EFFIZIENT | ZERTIFIZIERT**



## **FILTERSYSTEME FÜR ON & OFF ROAD** **FÜR JEDEN EINSATZ DAS PASSENDE SYSTEM**

Die Advanpure GmbH bietet als Hersteller die professionelle Nachrüstung von Dieselpartikelfiltern für Baumaschinen, Landmaschinen, leichte und schwere LKW, Wohnmobile, mobile Maschinen und stationäre Anlagen an, ebenso einen bundesweiten Service für Fahrzeugbesitzer und Unternehmen.

- VERT-, TÜV-(PMK II) und KBA-zertifiziert, zugelassen gemäß EST in England, nach holländischem RDW und dänischem DTI
- Verminderung der Partikelemissionen um über 99 %
- Eliminierung von Kohlenwasserstoffen (HC) um 87 %
- Verminderung von Kohlenmonoxid (CO) um über 97 %
- wartungsarmes, vollständig passives System mit selbsttätiger Regeneration
- Additiv oder elektrische Heizung nicht erforderlich
- Gehäuse komplett aus rostfreiem, hochtemperaturbeständigem und extrastarkem Edelstahl
- hohe Lebensdauer dank hochbelastbarer Filterkonstruktion
- einfache Montage (ersetzt den vorhandenen Schalldämpfer)
- permanente Aufzeichnung und Überwachung der Filterfunktion mit Datenlogger



**ANWENDUNGS-  
BEREICHE**



### **ÜBER DIE ADVANPURE GmbH** **HÖCHSTE ZERTIFIZIERTE QUALITÄTSSTANDARDS**

Als Unternehmen, welches sich vornehmlich der Verbesserung der Luftqualität verschrieben hat, ist die Advanpure GmbH hinsichtlich der Gestaltung der Produkte und der angewendeten Produktionsverfahren in besonderem Maße zur Schonung der Umwelt verpflichtet. Höchste zertifizierte Qualitätsstandards sind selbstverständlich – von der Produktentwicklung über die Auswahl der Kooperationspartner bis hin zu Umweltmanagement und Arbeitssicherheit.

Das Unternehmen ist nach DIN EN ISO9001:2015 zertifiziert und die verschiedenen Filtersysteme haben alle Zulassungen in Europa und sind zertifiziert nach: Holländischer RDW, Dänischen DTI, Anlage 27 StVzO, TÜV - DIN ISO 9001.

