



creating. technical. fluids.

MADE IN **GERMANY**

**GAT.**  
**THE.**  
**COMPANY.**



## Who.is.**GAT**.

Welcome .....	01
GAT.the.competence. ....	02
GAT.the.company. ....	04
GAT.the.performance. ....	06
GAT.research.&development. ....	08
GAT.the.products. ....	10
GAT.premium.quality. ....	12
GAT.the.brands. ....	14
GAT.the.world. ....	16
GAT.the.references. ....	18
GAT.the.press. ....	20
GAT.private.label. ....	24



## Welcome

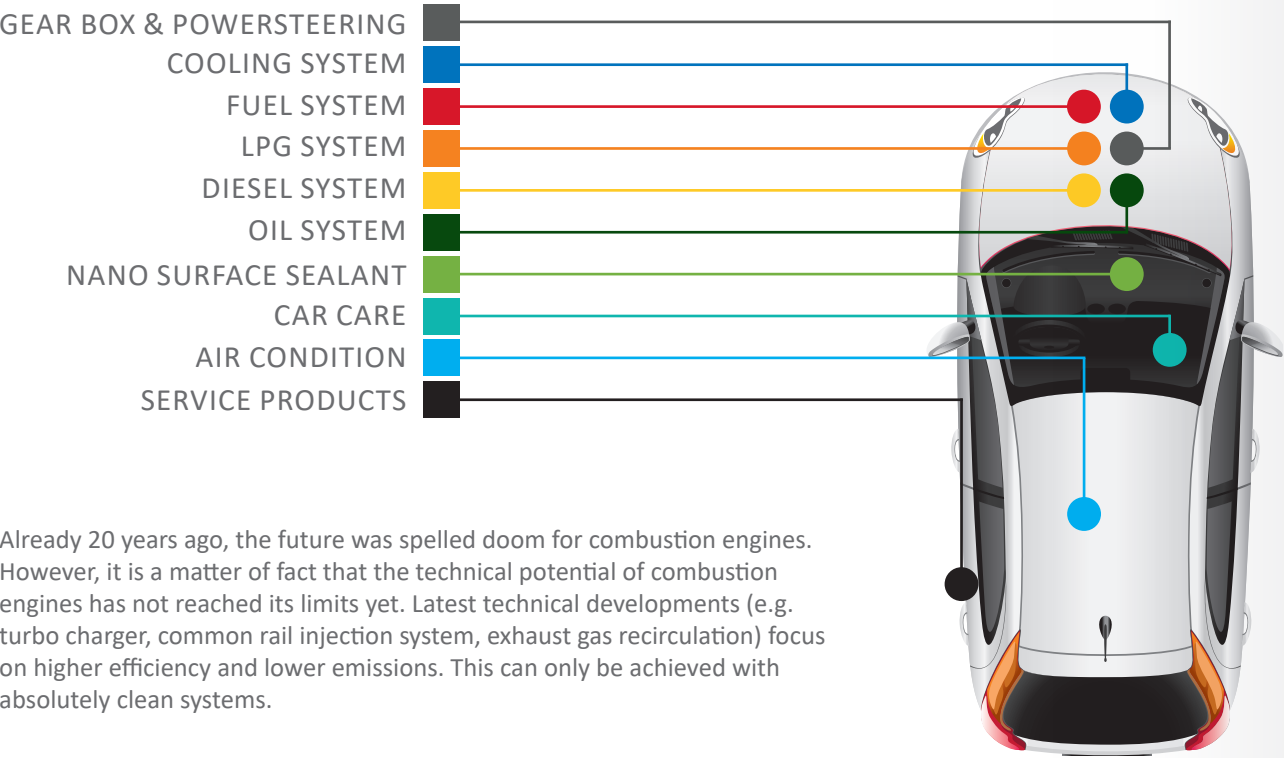
GAT (Gesellschaft für Kraftstoff- und Automobiltechnologie mbH & Co. KG) is a German manufacturer of Additives & System Cleaners for the automotive aftersales market and industry. GAT combines all the expertise under one roof: a team of chemists, technicians, marketing experts, IT specialists, experienced export and logistics staff with one goal - best product and service quality. Our processes and products are certified in their effectiveness and quality by TÜV and tested by recognized laboratories.





# GAT.the competence.

GAT is a manufacturer of additives and system cleaners developed and constantly improved in the own R&D department and laboratories. The products of GAT are tested and certified in the own workshop and in reputable external laboratories.



Already 20 years ago, the future was spelled doom for combustion engines. However, it is a matter of fact that the technical potential of combustion engines has not reached its limits yet. Latest technical developments (e.g. turbo charger, common rail injection system, exhaust gas recirculation) focus on higher efficiency and lower emissions. This can only be achieved with absolutely clean systems.



- Benefits at a glance:**
- certified management system according to ISO 9001:2015
  - products meeting OEM standards
    - certified products by TÜV Nord "Made in Germany"
    - certified product effectiveness by TÜV Thüringen
  - R&D department with own laboratories
  - unique marketing concept
  - worldwide logistics and export experience



# GAT.the company.

## Facts:

- 18.000 sqm property
- 2.700 sqm production & warehouse
- 800 sqm offices & laboratories
- production capacity: 60.000 cans/day/shift

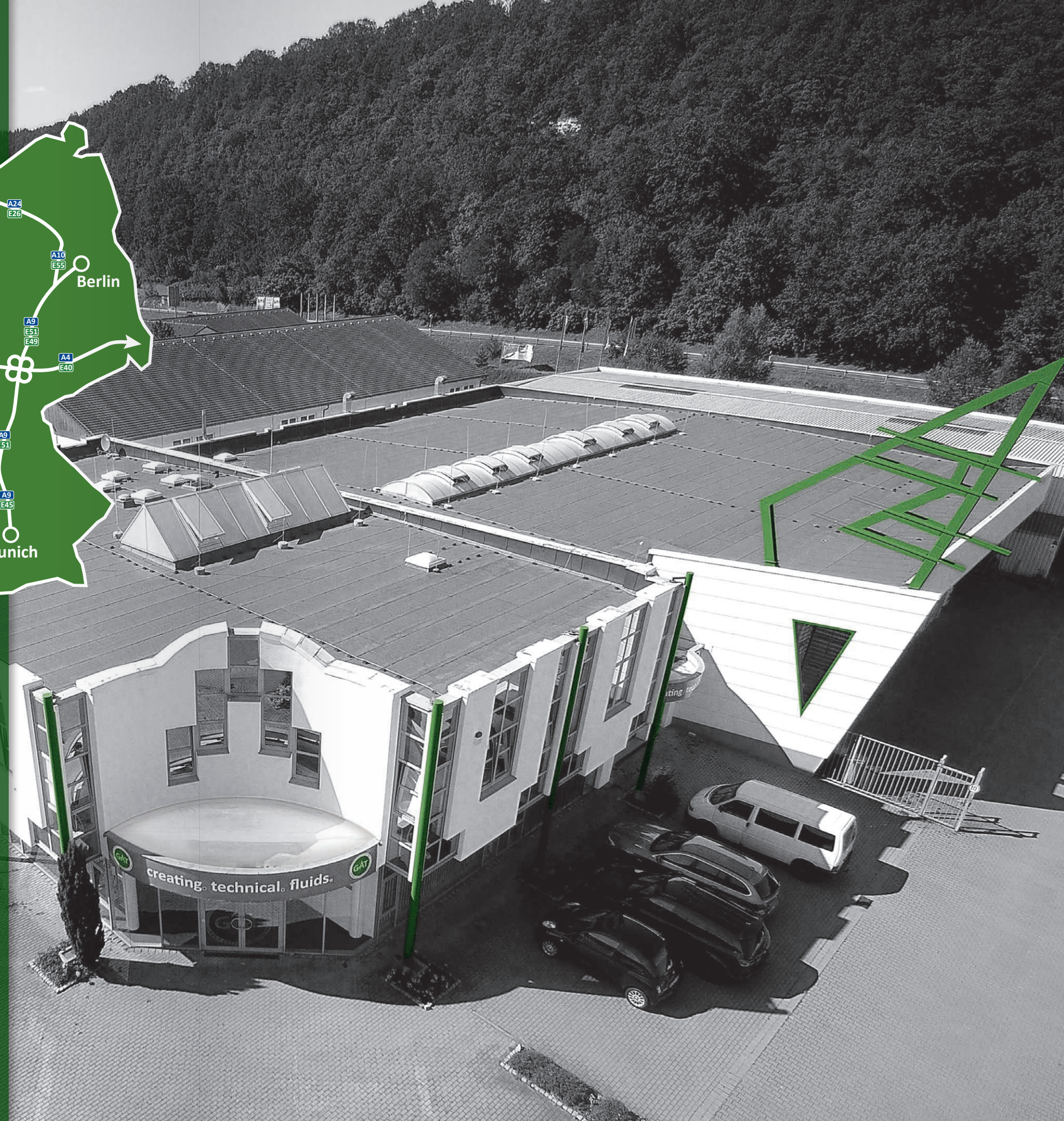
GAT (Gesellschaft für Kraftstoff- und Automobiltechnologie mbH & Co. KG) is a German manufacturer of high quality service and maintenance products for the automotive aftersales market and industry. Due to in-house laboratory, production and sales, our team is able to combine all necessary competences under one roof.

The main principle of our corporate philosophy is to meet the individual requirements of our customers.

Our high-performance products combine the latest knowledge from chemistry with the latest developments in engine technology.

As a manufacturer of chemical products, GAT is aware of its responsibility. Our processes and products are certified in their effectiveness and quality by TÜV and tested by recognized laboratories.

We are not only considered as a reliable manufacturer and supplier, we also see ourselves as a source of ideas and a co-creator. Innovative power, flexibility, quality, customer-specific focus and adherence to delivery dates are highly valued by our customers. Benefit from our network of suppliers and partners!



made in  
○○○Germany

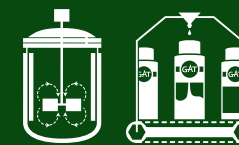
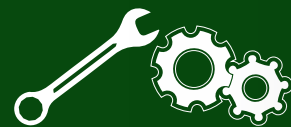
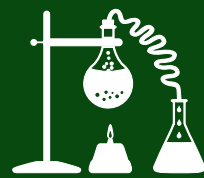




# GAT.the performance.

“Combining all competences from the initial idea about a product to marketing & sales under one roof is a great advantage for customers of GAT. So, we can realize our visions and the ideas of our customers efficiently and quickly.”

- Dr. Gaby Urban (Shareholder & Managing Director) -



## Continuous market research

- close monitoring of new developments in the automotive industry
- permanent discourse with partners about different market requirements



## Research & development

- in-house R&D laboratory
- contract research
- customized product development
- own research projects



## Practical application

- in-house workshop
- practical application test
- engine test bench
- training & seminar



## Marketing & sales

- product design
- advertising materials
- sales concept
- trade shows
- marketing support for private label customers



## Manufacturing

- 2.700 sqm production facilities
- 60.000 cans/day/shift



## Logistics

- Support of GAT's customers for:
  - customs declaration
  - arrangement of road/sea/air freight
- special requirements of dangerous goods
- import and product registration proceedings



- Dr. Cai Kasten -


- 09



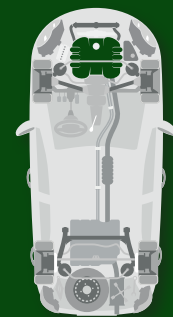
# GAT.the products.

## The right product for every system.

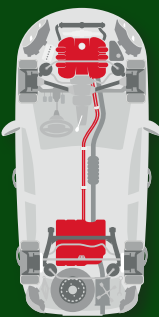
GAT offers highly effective service and maintenance products for different circuits and systems of all vehicles (passenger cars, commercial and agricultural vehicles, bikes etc.).

-  cars
-  boats
-  trucks
-  bikes
-  busses
-  scooters
-  commercial vehicles
-  industry

Further information about our products can be found in “GAT.THE. PRODUCTS. Catalog”



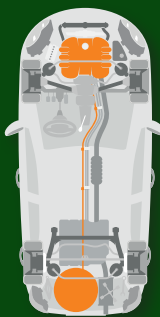
oil system



fuel system



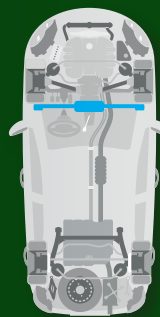
diesel system



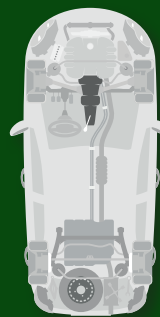
LPG system



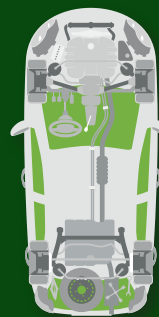
cooling system



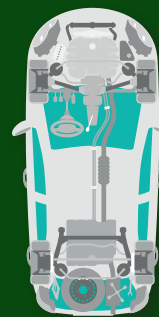
air condition



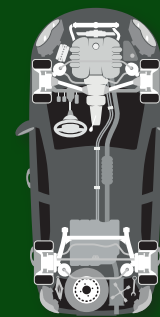
gear box & powersteering



nano sealant



car care



service products





GAT.premium quality.

Excellent know-how, access to external networks as well as strict governmental controlled rules ensure GAT's product quality.




certified by



supported by





ihre Sicherheit. Unser Antrieb.

In Coburg und in Sonneberg.

Report

02.02.2021

The vehicle tested was a Citroen 2 CV with a mileage of 51,950 km. Before application the vehicle was in a condition that was in need of improvement. The initial measurements taken confirmed this. The following GAT products were used:

- GAT Engine Flush
- GAT Fuel System Cleaner PLUS

For the evaluation of the tests GAT had extensive data material available which can be looked through at the GAT premises. The following test results were taken by the KUS Test Center Stirner in Sonneberg/Germany. The exhaust gas values and the compression were measured on the vehicle before the application of GAT Engine Flush and GAT Fuel System Cleaner PLUS. The measurements were carried out again after application of the GAT products.

The tests have shown that the compression in the individual cylinders was optimized. The emission values were decreased for the parameter CO and CO<sub>2</sub>. **The CO value is reduced by 48% compared to the initial measurement. With regard to the CO<sub>2</sub> concentration, an improvement of 2.44% was achieved after the application of the GAT products.** From these results it can be concluded that the fuel combustion in the engine has been optimized and the engine power has been restored.


ENGINE TYPE:	FUEL (PETROL)	MILEAGE:	51.950
EMISSION	before	after	result
CO (%)	0,27	0,14	reduced by 48 %
HC (PPM)	1914	2077	/
CO <sub>2</sub>	4,66	4,55	reduced by 2,44 %
COMPRESSION	before	after	(compr. before – compr. after) * 100
CYLINDER	1 2	1 2	
COMPRESSION PRESSURE	8,0 6,5	8,6 8,8	improved by 20 %

Kfz-Ingenieurbüro Andreas Stirner  
Malmreier Straße 104  
96515 Sonneberg

Tel: +49 3675 4697929  
Fax: +49 3675 4699173  
sonneberg@kues-stirner.de

Results:  
„The CO value is reduced by 48% compared to the initial measurement. With regard to the CO<sub>2</sub> concentration, an improvement of 2.44% was achieved after the application of the GAT products.“








ihre Sicherheit. Unser Antrieb.

In Coburg und in Sonneberg.

The initially uneven compression values between cylinder 1 and cylinder 2 improved by 13.8% after application of the GAT Engine Flush. By adding the GAT Fuel System Cleaner PLUS, the compression was further optimized by 5.5%. The combined effect of the two products GAT Fuel System Cleaner PLUS and GAT Engine Flush resulted in a compression improvement of 20%.



Initial measurement

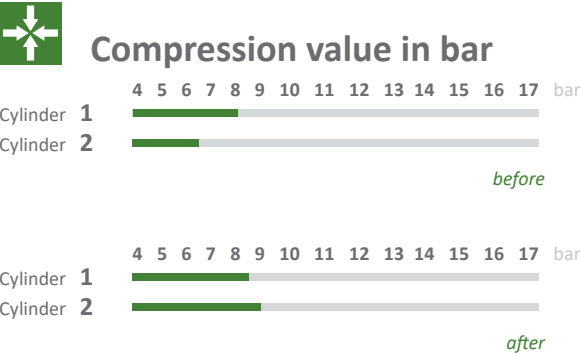
with GAT Engine Flush

with GAT FSC PLUS

The results of the test perfectly show the positive effects of the GAT products on the tested vehicle. Due to these obvious advantages after the application of the GAT products, we can fully recommend the products of the brand GAT.

Kfz-Ingenieurbüro Andreas Stirner  
Malmreier Straße 104  
96515 Sonneberg

Tel: +49 3675 4697929  
Fax: +49 3675 4699173  
sonneberg@kues-stirner.de





# GAT.the brands.

GAT’s goal is to reach markets and customers in all countries. To meet the market requirements of different target groups, GAT provides a range of brands for various distribution channels, which you can also use to successfully enter the market.



**GAT**  
Premium quality product range, made for application by professionals e.g. car dealerships and workshops.  
  
Distributed in 37 countries



**AUTOMAX | PROFIMAX**  
Premium quality product range at a very competitive price for all retail channels (e.g. petrol stations and e-commerce).  
  
Distributed in 7 countries



**KRAFTOL**  
Brand for special target groups or countries. Suitable in combination with an engine oil range.



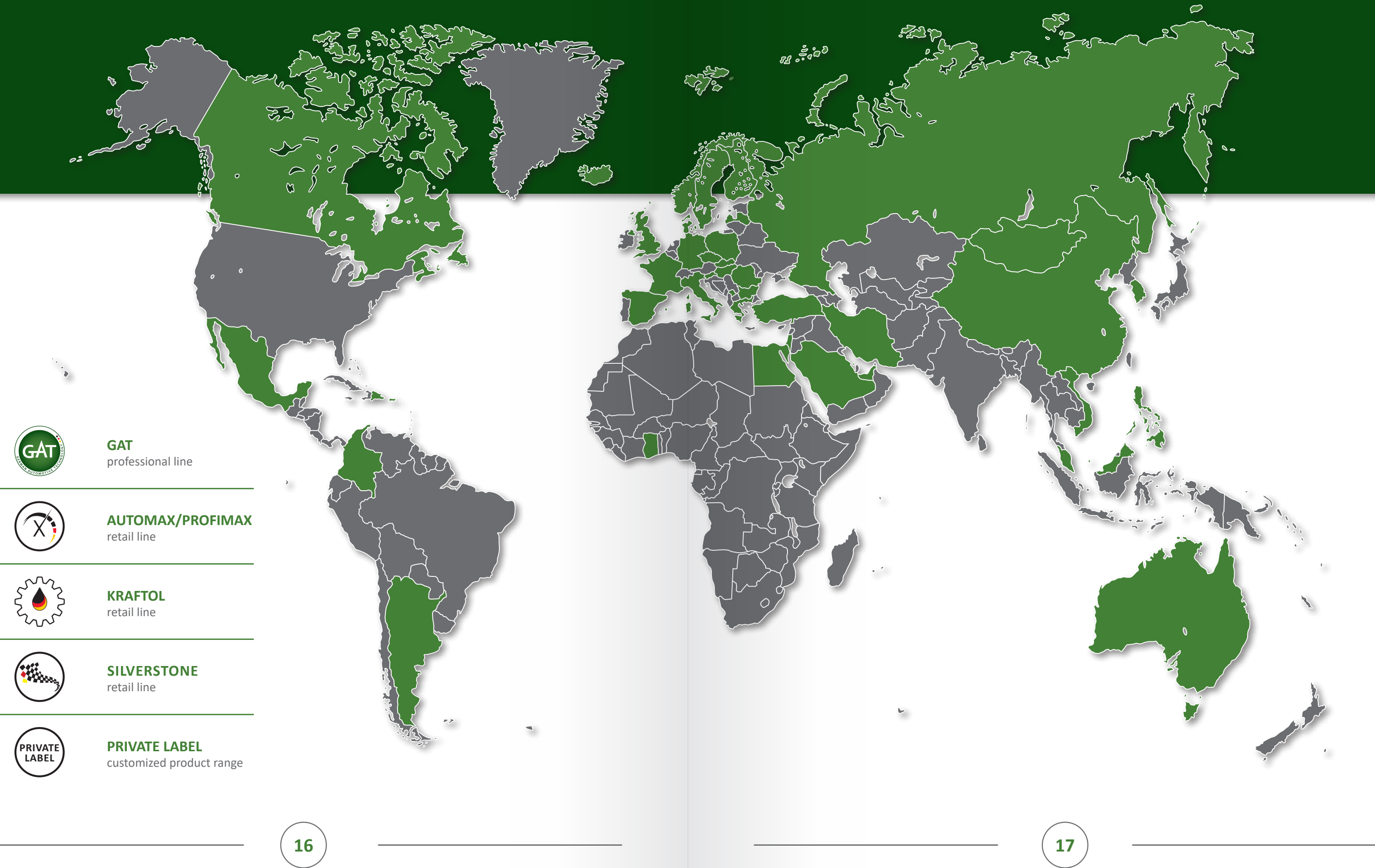
**SILVERSTONE**  
High-performance products specially designed for the racing market. Through our experience in the motorsport sector, we are able to meet the needs of motorsport through our products and therefore offer productive racing fuel solutions.





# GAT.the world.

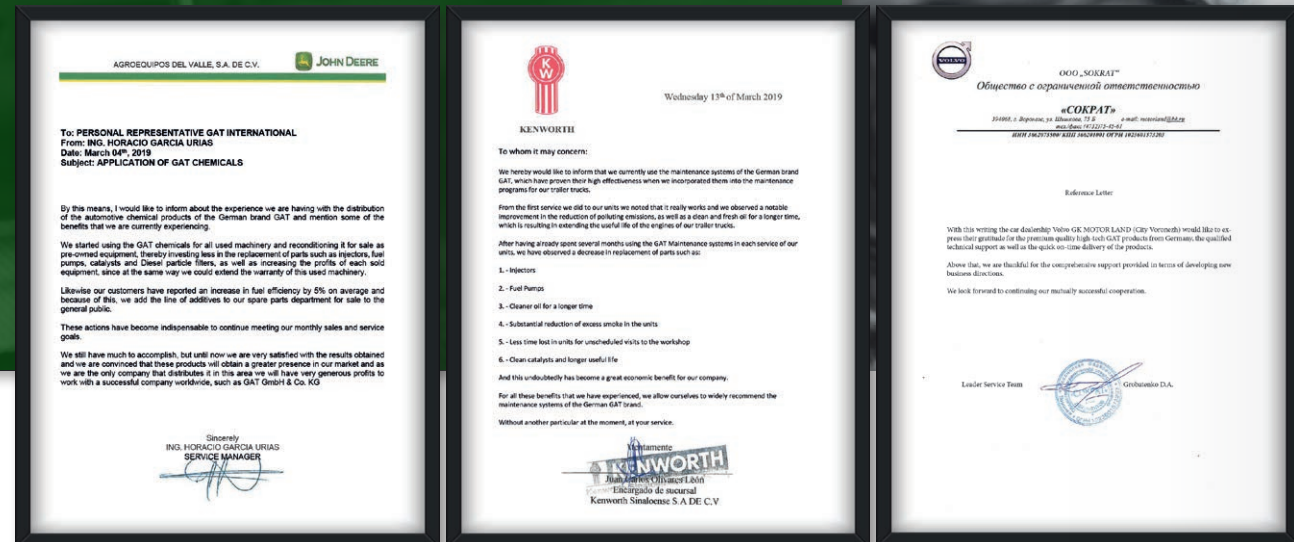
More than 90% of the products manufactured by GAT are exported. GAT products are already available in more than 70 countries.





# GAT.the references.

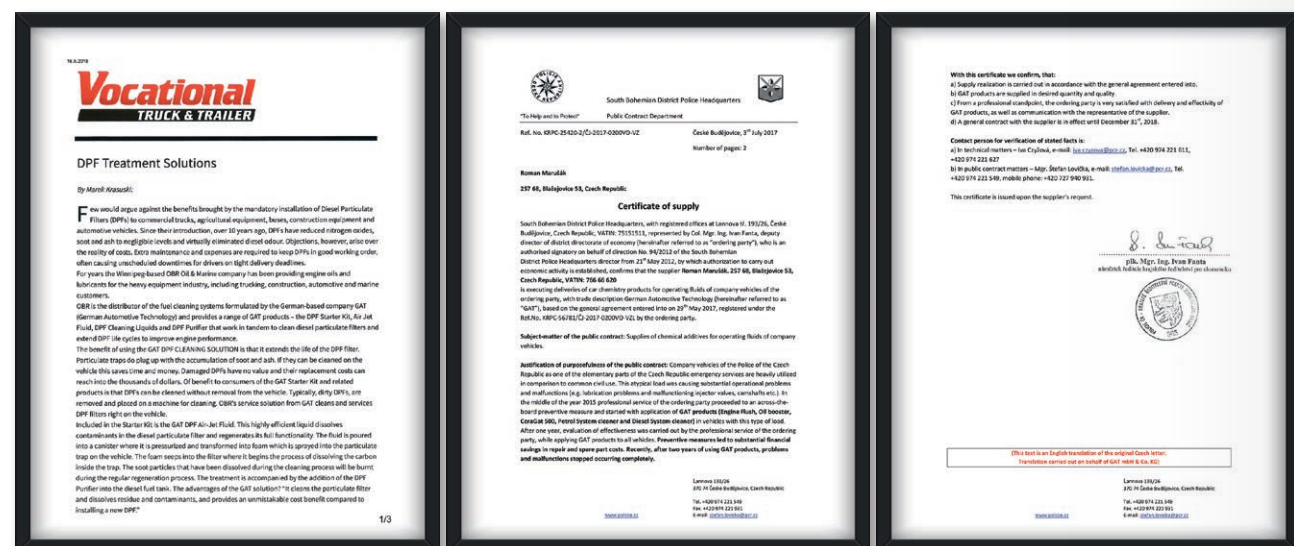
The quality of GAT's products and services is not only proven through testing, but also recognized by users. GAT has already gained a significant number of references.



**John Deere:** The specialist for agricultural engineering John Deere reports about savings in spare parts like injectors and fuel pumps after the application of GAT products.

**Kenworth:** Kenworth, the manufacturer of heavy and medium duty trucks, describes a reduction of emission values due to the application of GAT products.

**Volvo GK Motor Land:** The Volvo GK MOTOR Land car dealership thanks for the high-tech GAT products and for all-round support with orientation in new directions.

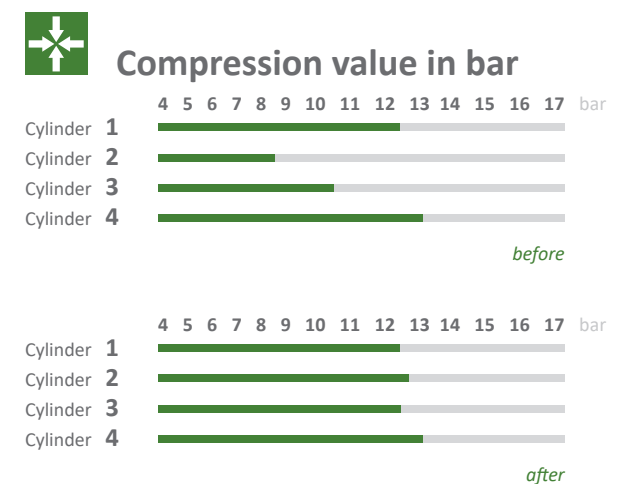


**Vocational Truck & Trailer:** Canadian magazine presents the effectiveness of GAT solution for diesel particulate filters.

**Czech Police:** Czech police comments on financial savings in repair and spare parts costs after using GAT products within two years.



**Results:**  
„The CO<sub>2</sub> emission were in average reduced by 22%, the NO<sub>x</sub> emissions by 35%.“





# GAT.the press.

National as well as international media report steadily about the company, products and events of GAT.

03:57:08:14

TRIGGER REC SDI/HDMI

SOURCE SDI

CARD 1 28m

OTZ

30. September 2017

## Firma eröffnet Zentrale im Gewerbegebiet Kirchhasel

Am ehemaligen Mehag-Standort hat sich ein neues Unternehmen niedergelassen. Die Firma GAT Gesellschaft für Kraftstoff- und Automobiltechnologie mbH & Co KG (GAT).

Kirchhasel. Das Unternehmen entwickelt und produziert Service- und Wartungsprodukte für die Kfz-Branche und die Industrie, welche weltweit vertrieben werden.

Die GAT hat das Gelände der ehemaligen Mehag erworben und beabsichtigt hier auf 750 Quadratmetern Nutzfläche die Firmenzentrale mit repräsentativen Labor, Schulungs- und Büroräumen einzurichten. Auf 1700 Quadratmetern Produktions- und Lagerfläche werden die modernsten Produktionsanlagen errichtet sowie umfangreiche Lagerkapazitäten geschaffen. Produktschulungen und Anwendungstests sollen in der hauseigenen Kfz-Werkstatt durchgeführt werden.

Erste Schulung mit 22 Teilnehmern

Das Unternehmen beschäftigt derzeit acht Arbeitnehmer. Nächstes Jahr sollen es zwölf Mitarbeiter sein, zudem wird ein Auszubildender eingestellt. Vor wenigen Tagen fand eine erste Produktschulung für 22 Teilnehmer aus neun Ländern statt.

Die GAT ist bereits gut vernetzt. Als Kooperationspartner in Sachen Forschung und Entwicklung steht das Thüringische Institut für Textil- und Kunststoff-Forschung zur Seite, hier dürfen die internationalen Gäste einen Blick in die Laborküchen werfen. Der praktische Teil der Schulung fand im Autohaus Bohr GmbH & Co KG statt.

Bei einem Rundgang durch die Räume stellen Geschäftsführerin Gaby Urban und der Mehrheitsgesellschafter Spyros Aroukatos den internationalen Publikum und dem Bürgermeister der Gemeinde Uhlstädt-Kirchhasel, Toni Hübner, die Umbauvorhaben und die Geschäftsfelder der GAT vor.

Im Gewerbegebiet Kirchhasel hat sich im September ein neues Unternehmen niedergelassen. Es handelt sich um die Firma GAT Gesellschaft für Kraftstoff- und Automobiltechnologie mbH & Co KG (GAT).

Foto: Firma

Company opens headquarters in industrial park „Kirchhasel“ OTZ - Ostthüringer Zeitung

marcus

26. Juli 2017

## UHLSTÄDT-KIRCHHASSEL. Chinesische Delegation bei GAT

Die Gesellschaft für Kraftstoff- und Automobiltechnologie mbH empfing Vertreter aus der chines. Provinz Yiwu. Nach einer Unternehmensbesichtigung und Produktvorstellung schloss Geschäftsführerin Dr. Gaby Urban eine Kooperationsvereinbarung mit der chinesischen Delegation. Die Regierungschefin von Yiwu, Chen Xiuxian, sieht großes Potential bei den Produkten und sicherte volle Unterstützung zu.

Chinese delegation at GAT Marcus Verlag

Ostthüringer Zeitung

Seite 14

Landkreis Saalfeld-Rudolstadt

OASAZ

Mittwoch, 12. Juli 2017

## Wartungsprodukte für saubere Autos in aller Welt

Die Firma GAT mit Sitz in Kirchhasel kooperiert mit Partnern in China und plant in der Provinz Yiwu eine Niederlassung

Gaby Urban, Geschäftsführerin der Firma GAT, zeigt Gong Yinghao, verantwortlich für die Entwicklung des Industriegebietes in Yiwu, die Produkte.

Foto: Heike Enzian

Von Heike Enzian

Kirchhasel. Besuch aus China hatte sich gestern in der Firma GAT mbH (Gesellschaft für Kraftstoff- und Automobiltechnologie) im Gewerbegebiet Kirchhasel angesagt. Gekommen waren Vertreter aus Politik und Wirtschaft der Region Yiwu. Anlass für den Besuch war die Unterzeichnung eines Joint Venture Abkommens. Geplant ist, dass GAT in Yiwu eine Niederlassung als Zentrallager für den Vertrieb in Süd-Ost-Asien eröffnet.

„China speziell und Asien überhaupt sind für uns wichtige Märkte“, sagt GAT Geschäftsführerin Gaby Urban. Ihr Unternehmen ist auf die Herstellung und den Vertrieb von chemischen technischen Produkten für die Automobilbranche und industrielle Anwendung spezialisiert. Die in Kirchhasel entwickelten und produzierten Zusatzstoffe sorgen für eine längere Lebensdauer der Motoren und geringere Emissionen. „Mit unseren Mitteln werden die Systeme in den Motoren sauber gehalten“, bringt sie es auf den Punkt.

Zu den Kunden der Firma, die seit März 2016 in dem Gebäude der ehemaligen Mehag ansässig ist, gehören Werkstätten für Autos der Premiumklasse in Asien, Russland, Arabien und Afrika. Die Produkte werden mittlerweile in 60 Länder exportiert. „In China haben Erzeugnisse made in Germany nach wie vor einen sehr hohen Stellenwert. Zunehmend spielt dort auch der Umweltaspekt eine Rolle“, weiß die Chef.

Yiwu ist eine aufstrebende Industrieregion, zudem mit Deutschland per Zuglinie verbunden, was schnelle Lieferzeiten ermöglicht. „Wir freuen uns darauf, diese Kooperation mit ihnen eingehen zu dürfen. Seitens unserer Regierung kann ich ihnen heute unsere volle Unterstützung zusagen“, erklärte Chen Xiuxian vom dortigen Regierungsrat.

Rund 3,5 Millionen Euro hat GAT in den vergangenen Jahren investiert, bis Jahresende würden es fünf Millionen sein, hieß es gestern. Zwei bis drei Seefrachtcontainerladungen pro Woche verlassen die Produktionsstätte. Das Unternehmen zählt derzeit 23 Mitarbeiter.

Maintenance products for clean cars around the world OTZ - Ostthüringer Zeitung

## Chinesische Gäste bei GAT

### Kooperation soll Zukunft in China ebnen

Kirchhasel. Im Juli begrüßte Landrat Marko Wolfram eine chinesische Delegation aus der Provinz Yiwu, die in der Firma GAT (Gesellschaft für Kraftstoff- und Automobiltechnologie GmbH) mit Sitz in Kirchhasel zu Gast war. GAT-Geschäftsführerin Dr. Gaby Urban und ihr Team freuten sich nach der gemeinsamen Betriebsbesichtigung über das große Interesse der Chinesen und die Unterzeichnung einer Kooperationsvereinbarung. „Wir sehen ein großes Potential in der Firma und ihren Produkten und sagen Ihnen heute unsere volle Unterstützung für eine Zukunft in China zu“, versicherte Chen Xiuxian, Chef der Provinz Yiwu. Die Provinz im Osten des Landes mit rund 2 Millionen Einwohnern ist für chinesische Verhältnisse vergleichsweise klein, gilt aber als aufstrebende Industrieregion. „China speziell und Asien generell sind für uns wichtige Märkte“, sagte Urban. Forschung sei ihr wichtigstes Kapital, deshalb arbeitet GAT eng mit drei deutschen Universitäten zusammen. Das Unternehmen wurde vor drei Jahren gegründet, ist seit einem Jahr in Kirchhasel und verfügt über 20 Jahre Markterfahrung. Spezialisiert auf die Herstellung, Entwicklung und den Vertrieb von chemischen Produkten für die Automobilbranche zählt GAT derzeit 23 Mitarbeiter. Die Produkte liefern Urban und ihr mehrsprachiges Team mittlerweile in über 60 Länder.

Spyros Aroukatos (li.), Mehrheitsgesellschafter der GAT, erläutert Provinzchefin Chen Xiuxian (re.) und ihrem Begleiter die Produktion.

(Foto: Dudkowiak)

Chinese guests at GAT Amtsblatt

Vor drei Jahren gründete Gaby Urban (46) aus Thüringen eine Firma für Additive, Motoröle und Schmierstoffe. Mittlerweile verkauft sie ihre Dosen in die ganze Welt

## Die Öl-Prinzessin

Vor jedem Ölwechsel gibt Gaby Urban ihren selbst entwickelten Ratgeber in den Ölkann der Kunden.

Labormitarbeiter Cai Kasten und Gaby Urban forschen an einem verbesserten Kraftstoff- und Schmierstoffsystem.

Gaby Urban steht mit weißem Kittel im Labor und experimentiert mit einem neuen Kraftstoffsystem. Die Flüssigkeit in der Farbe Magenta. „Das technische Potenzial von Verbrennungsmotoren ist noch lange nicht ausgeschöpft. Nichts ist so gut, das es nicht noch verbessert werden könnte“, sagt die 46-Jährige selbstbewusst.

VON KAROLIN RING FOTOS NIELS STARNICK

15 Jahre lang war die promovierte Wirtschaftswissenschaftlerin und Mutter von vier Kindern in einem Unternehmen für Kraftfahrzeug Chemie angestellt. Dann kündigte sie und gründete im Mai 2014 ihre eigene Firma. Mitarbeiter kümmern sich um die Abfälle. Ein bis zwei Seefrachtcontainer (Wert 120.000 bis 170.000 Euro) schickt Gaby Urban jede Woche in die Welt. Für die 46-Jährige war es nicht leicht, sich in der nationaldominierten Branche durchzusetzen. „Geschäftliche Gespräche mit Männern aus dem arabischen Raum sind schwierig, aber nach so vielen Jahren werde ich ernst genommen.“ Gerade ist die Thüringerin in Yiwu (China), um dort über eine Niederlassung zu verhandeln. „Die Stadt hat sogar eine Zugverbindung nach Deutschland. Unsere Produkte brachten dann nur noch zwei, statt zehn Wochen mit dem Schiff.“ Es klang nach großen Plänen.

The oil princess BILD am Sonntag

Thüringische Landeszeitung

TLZ.DE

## Gat Mitglied im Tüv Thüringen

Rudolstadt. Die Gat, Gesellschaft für Kraftstoff- und Automobiltechnologie mbH & Co. KG, mit Sitz in Uhlstädt-Kirchhasel bei Rudolstadt ist jetzt Mitglied im Tüv Thüringen. Die Gat hat ihr Qualitätsmanagementsystem nach ISO 9001 durch den Tüv Thüringen zertifizieren lassen und vertraut schon seit Jahren bei Produktprüfungen auf die Unabhängigkeit des technischen Überwachungsvereins. Mit 285 Mitgliedern sieht sich der Tüv Thüringen als Netzwerk für Wirtschaft, Wissenschaft und Forschung. (red)

GAT member of TÜV Thuringia Thüringische Landeszeitung

OSTTHÜRINGER Zeitung

17.08.2018

## GAT ist neues Mitglied beim Tüv

Kirchhasel. Die GAT (Gesellschaft für Kraftstoff- und Automobiltechnologie mbH & Co. KG) mit Sitz in Uhlstädt-Kirchhasel ist jetzt Mitglied im Tüv Thüringen. Die Mitgliedsurkunde wurde am Dienstag feierlich an die GAT übergeben. Der international tätige Spezialist für Service- und Wartungsprodukte für Automobilbranche und Industrie hat sein Qualitätsmanagementsystem durch den Tüv zertifizieren lassen und vertraut schon seit mehreren Jahren bei Produktprüfungen auf die Unabhängigkeit des Vereins.

GAT is a new member of the TÜV OTZ - Ostthüringer Zeitung

20

21







# GAT.private label.

On the basis of excellent know-how and adequate market experience, GAT offers customers to build up new private label brands or to expand their own well-established brands.

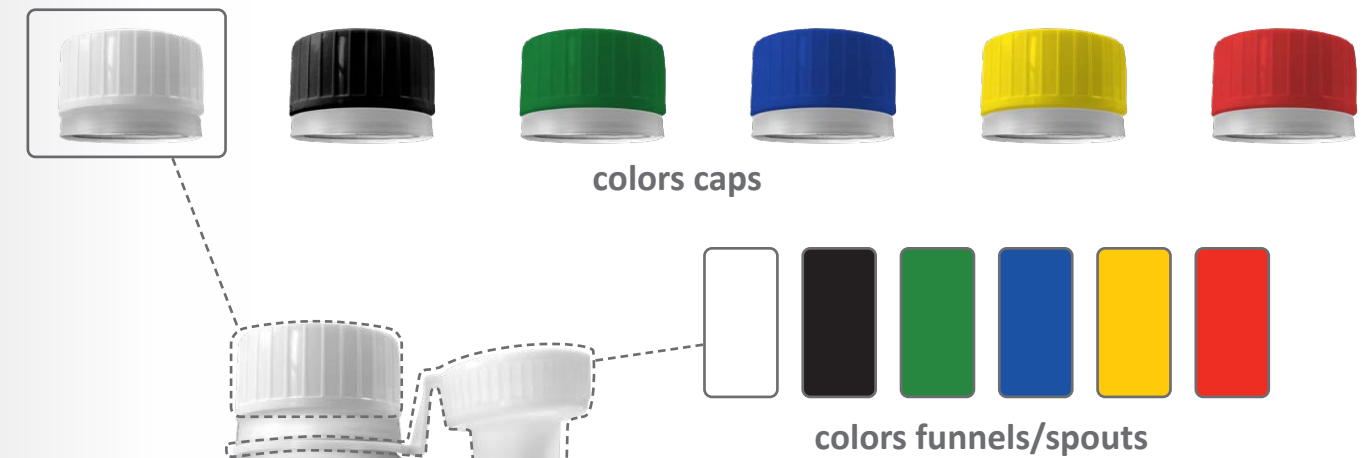
## Private label cooperation with GAT - the benefits:

- direct purchase from the manufacturer that is specialized in development and production of additives and system cleaners
- certified management system according to ISO 9001:2015
- products meeting OEM standards
  - certified products by TÜV Nord "Made in Germany"
  - certified product effectiveness by TÜV Thüringen
- continuous product development with advanced formulas and focus on environmentally friendly ingredients
- annual sales training in private label customer facilities or GAT facilities
- recommending suitable advertising and sales promotion activities such as marketing materials and point-of-sales materials
- GAT links up with our laboratory/R&D department and with that assures best possible support for new product developments
- worldwide logistics and export experience
- support in terms of shipment, registration and import of the products in the destination countries



## The choice is yours

GAT offers a wide range of packaging materials to meet the requirements of private label customers.



## printing methods

- label standard
- label multipage
- digital pringted can
- lithographed can

Further information can be found in  
"GAT.YOUR.BRAND. Catalog"





GAT Gesellschaft für Kraftstoff- und  
Automobiltechnologie mbH & Co. KG  
Alt Saale 2 | D-07407 Uhlstädt-Kirchhasel

☎ +49 (0) 3672 48380-66

☎ +49 (0) 3672 48380-22

@ info@gat-international.de

🌐 www.gat-international.de

Follow us on:



made in  
●●● Germany

This project is co-financed by the European Union (EFRE) and the Free State of Thuringia (Thuringian Ministry for Economy, Labour and Technology).



Thuringian Ministry  
for Economy, Labour  
and Technology