



GÜNTER JUNGBLUT

Umweltgutachter

# ZERTIFIKAT

## DIN EN ISO 14001:2015

**Friedrich Boysen GmbH & Co. KG**  
**Friedrich Boysen -Straße 14-17**  
**72213 Altensteig**  
(zertifizierte Standorte siehe Anhang)

hat für den Bereich

**Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Abgassystemen**

**Abgaskrümmern, Katalysatoren und Schalldämpfern**

Metallbearbeitung NACE Code 25

Herstellung von Teilen für Kraftwagen NACE Code 29.32.0

ein System nach obiger Norm eingeführt. Der Nachweis wurde durch ein Systemaudit vom 10.10. bis 18.10.2023 erbracht.

Erstzertifizierung: 05.11.2020  
Zertifikatslaufzeit: 05.11.2023 – 04.11.2026  
Reg.nummer: DE-V-0056-11-23-02

Emmelshausen, 05.11.2023

Günter Jungblut  
Umweltgutachter  
Baybachstraße 14c  
56281 Emmelshausen

# URKUNDE

**Friedrich Boysen GmbH & Co.KG**  
**Friedrich-Boysen-Str.14-17**  
**72213 Altensteig**

Standort  
Werk Bömbach  
Friedrich-Boysen-Str. 14-17  
72213 Altensteig

**Register-Nr.: DE-164-00050**

Ersteintragung am:  
24. November 2014  
Diese Urkunde ist gültig bis:  
16. Oktober 2026

Diese Organisation wendet zur kontinuierlichen Verbesserung der Umweltleistung ein Umweltmanagementsystem nach der Verordnung (EG) Nr. 1221/2009 und EN ISO 14001:2015 Abschnitt 4ff an, veröffentlicht regelmäßig eine Umwelterklärung, lässt das Umweltmanagementsystem und die Umwelterklärung von einem zugelassenen, unabhängigen Umweltgutachter begutachten, ist eingetragen im EMAS-Register ([www.emas-register.de](http://www.emas-register.de)) und deshalb berechtigt das EMAS-Logo zu verwenden.



Industrie- und Handelskammer  
Nordschwarzwald

Pforzheim, den 28.11.2023

**Claudia Gläser**  
Präsidentin

**Tanja Traub**  
Hauptgeschäftsführerin





GÜNTER JUNGBLUT

Umweltgutachter

# ZERTIFIKAT

**DIN EN ISO 14001:2015**

**Friedrich Boysen GmbH & Co. KG  
Werk Turmfeld  
Dieselstr. 1  
72213 Altensteig**

hat für den Bereich

**Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Abgassystemen**

**Abgaskrümmern, Katalysatoren und Schalldämpfern**

Metallbearbeitung NACE Code 25

Herstellung von Teilen für Kraftwagen NACE Code 29.32.0

ein System nach obiger Norm eingeführt. Der Nachweis wurde durch ein Systemaudit vom 10.10. bis 18.10.2023 erbracht.

Erstzertifizierung: 04.03.2021  
Zertifikatslaufzeit: 05.11.2023 – 04.11.2026  
Reg.nummer: DE-V-0056-11-23-02

Emmelshausen, 05.11.2023

Günter Jungblut  
Umweltgutachter  
Baybachstraße 14c  
56281 Emmelshausen

# URKUNDE

**Friedrich Boysen GmbH & Co.KG**  
**Friedrich-Boysen-Str.14-17**  
**72213 Altensteig**

Standort  
Werk Turmfeld  
Dieselstr. 1  
72213 Altensteig

**Register-Nr.: DE-164-00050**

Ersteintragung am:  
24. November 2014

Diese Urkunde ist gültig bis:  
16. Oktober 2026

Diese Organisation wendet zur kontinuierlichen Verbesserung der Umwelleistung ein Umweltmanagementsystem nach der Verordnung (EG) Nr. 1221/2009 und EN ISO 14001:2015 Abschnitt 4ff an, veröffentlicht regelmäßig eine Umwelterklärung, lässt das Umweltmanagementsystem und die Umwelterklärung von einem zugelassenen, unabhängigen Umweltgutachter begutachten, ist eingetragen im EMAS-Register ([www.emas-register.de](http://www.emas-register.de)) und deshalb berechtigt das EMAS-Logo zu verwenden.



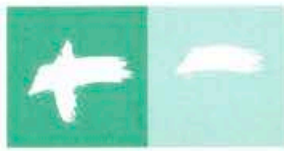
Industrie- und Handelskammer  
Nordschwarzwald

Pforzheim, den 28.11.2023

**Claudia Gläser**  
Präsidentin

**Tanja Traub**  
Hauptgeschäftsführerin





GÜNTER JUNGBLUT

Umweltgutachter

# ZERTIFIKAT

## DIN EN ISO 14001:2015

**Friedrich Boysen GmbH & Co. KG  
Werk MVO Salching  
Industriestraße 1  
94330 Salching**

hat für den Bereich

**Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Abgassystemen**

**Abgaskrümmern, Katalysatoren und Schalldämpfern**

Metallbearbeitung NACE Code 25

Herstellung von Teilen für Kraftwagen NACE Code 29.32.0

ein System nach obiger Norm eingeführt. Der Nachweis wurde durch ein Systemaudit vom 10.10. bis 18.10.2023 erbracht.

Erstzertifizierung: 04.03.2021  
Zertifikatslaufzeit: 05.11.2023 – 04.11.2026  
Reg.nummer: DE-V-0056-11-23-02

Emmelshausen, 05.11.2023

Günter Jungblut  
Umweltgutachter  
Baybachstraße 14c  
56281 Emmelshausen

# URKUNDE

**Friedrich Boysen GmbH & Co.KG**  
**Friedrich-Boysen-Str.14-17**  
**72213 Altensteig**

Standort  
Werk MVO  
Industriestr. 1  
94330 Salching

**Register-Nr.: DE-164-00050**

Ersteintragung am:  
24. November 2014

Diese Urkunde ist gültig bis:  
16. Oktober 2026

Diese Organisation wendet zur kontinuierlichen Verbesserung der Umweltleistung ein Umweltmanagementsystem nach der Verordnung (EG) Nr. 1221/2009 und EN ISO 14001:2015 Abschnitt 4ff an, veröffentlicht regelmäßig eine Umwelterklärung, lässt das Umweltmanagementsystem und die Umwelterklärung von einem zugelassenen, unabhängigen Umweltgutachter begutachten, ist eingetragen im EMAS-Register ([www.emas-register.de](http://www.emas-register.de)) und deshalb berechtigt das EMAS-Logo zu verwenden.



Industrie- und Handelskammer  
Nordschwarzwald

Pforzheim, den 28.11.2023

**Claudia Gläser**  
Präsidentin

**Tanja Traub**  
Hauptgeschäftsführerin





GÜNTER JUNGBLUT

Umweltgutachter

# ZERTIFIKAT

## DIN EN ISO 14001:2015

**BAK Boysen Abgaskomponenten GmbH & Co. KG**  
Albblickstr. 3-5  
72226 Simmersfeld

hat für den Bereich

**Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Abgassystemen**

**Abgaskrümmern, Katalysatoren und Schalldämpfern**

Metallbearbeitung NACE Code 25

Herstellung von Teilen für Kraftwagen NACE Code 29.32.0

ein System nach obiger Norm eingeführt. Der Nachweis wurde durch ein Systemaudit vom 10.10. bis 18.10.2023 erbracht.

Erstzertifizierung: 04.03.2021  
Zertifikatslaufzeit: 05.11.2023 – 04.11.2026  
Reg.nummer: DE-V-0056-11-23-02

Emmelshausen, 05.11.2023

Günter Jungblut  
Umweltgutachter  
Baybachstraße 14c  
56281 Emmelshausen

# URKUNDE

**Friedrich Boysen GmbH & Co.KG**  
**Friedrich-Boysen-Str.14-17**  
**72213 Altensteig**

Standort  
BAK Boysen Abgaskomponenten  
GmbH & Co. KG  
Albblickstr. 3  
72226 Simmersfeld

**Register-Nr.: DE-164-00050**

Ersteintragung am:  
24. November 2014

Diese Urkunde ist gültig bis:  
16. Oktober 2026

Diese Organisation wendet zur kontinuierlichen Verbesserung der Umwelleistung ein Umweltmanagementsystem nach der Verordnung (EG) Nr. 1221/2009 und EN ISO 14001:2015 Abschnitt 4ff an, veröffentlicht regelmäßig eine Umwelterklärung, lässt das Umweltmanagementsystem und die Umwelterklärung von einem zugelassenen, unabhängigen Umweltgutachter begutachten, ist eingetragen im EMAS-Register ([www.emas-register.de](http://www.emas-register.de)) und deshalb berechtigt das EMAS-Logo zu verwenden.



Industrie- und Handelskammer  
Nordschwarzwald

Pforzheim, den 28.11.2023

**Claudia Gläser**  
Präsidentin

**Tanja Traub**  
Hauptgeschäftsführerin







GÜNTER JUNGBLUT

Umweltgutachter

# ZERTIFIKAT

## DIN EN ISO 14001:2015

**BAK Boysen Abgaskomponenten GmbH & Co. KG**  
**Kopernikusstr. 3**

**85092 Kösching**

hat für den Bereich

**Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Abgassystemen**  
**Abgaskrümmern, Katalysatoren und Schalldämpfern**

**Metallbearbeitung NACE Code 25**

Herstellung von Teilen für Kraftwagen NACE Code 29.32.0

ein System nach obiger Norm eingeführt. Der Nachweis wurde durch ein Systemaudit vom 10.10. bis 18.10.2023 erbracht.

Erstzertifizierung: 04.03.2021  
Zertifikatslaufzeit: 05.11.2023 – 04.11.2026  
Reg.nummer: DE-V-0056-11-23-02

Emmelshausen, 05.11.2023

Günter Jungblut  
Umweltgutachter  
Baybachstraße 14c  
56281 Emmelshausen

# URKUNDE

**Friedrich Boysen GmbH & Co.KG**  
**Friedrich-Boysen-Str.14-17**  
**72213 Altensteig**

Standort  
BAK Boysen Abgaskomponenten  
GmbH & Co. KG  
Kopernikusstr. 3  
85092 Kösching

**Register-Nr.: DE-164-00050**

Ersteintragung am:

24. November 2014

Diese Urkunde ist gültig bis:

16. Oktober 2026

Diese Organisation wendet zur kontinuierlichen Verbesserung der Umweltleistung ein Umweltmanagementsystem nach der Verordnung (EG) Nr. 1221/2009 und EN ISO 14001:2015 Abschnitt 4ff an, veröffentlicht regelmäßig eine Umwelterklärung, lässt das Umweltmanagementsystem und die Umwelterklärung von einem zugelassenen, unabhängigen Umweltgutachter begutachten, ist eingetragen im EMAS-Register ([www.emas-register.de](http://www.emas-register.de)) und deshalb berechtigt das EMAS-Logo zu verwenden.



Industrie- und Handelskammer  
Nordschwarzwald

Pforzheim, den 28.11.2023

**Claudia Gläser**  
Präsidentin

**Tanja Traub**  
Hauptgeschäftsführerin





GÜNTER JUNGBLUT

Umweltgutachter

# ZERTIFIKAT

**DIN EN ISO 14001:2015**

**BAP Boysen Abgassysteme Plauen GmbH & Co. KG**  
**Friedrich-Boysen-Str. 1**  
**08527 Plauen-Oberlosa**

hat für den Bereich

**Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Abgassystemen**  
**Abgaskrümmern, Katalysatoren und Schalldämpfern**

**Metallbearbeitung NACE Code 25**

Herstellung von Teilen für Kraftwagen NACE Code 29.32.0

ein System nach obiger Norm eingeführt. Der Nachweis wurde durch ein Systemaudit vom 10.10. bis 18.10.2023 erbracht.

Erstzertifizierung: 04.03.2021  
Zertifikatslaufzeit: 05.11.2023 – 04.11.2026  
Reg.nummer: DE-V-0056-11-23-02

Emmelshausen, 05.11.2023

Günter Jungblut  
Umweltgutachter  
Baybachstraße 14c  
56281 Emmelshausen

# URKUNDE

**Friedrich Boysen GmbH & Co.KG**  
**Friedrich-Boysen-Str.14-17**  
**72213 Altensteig**

Standort  
BAP Boysen Abgassysteme  
Plauen GmbH & Co. KG  
Friedrich-Boysen-Str. 1  
08527 Plauen

**Register-Nr.: DE-164-00050**

Ersteintragung am:

24. November 2014

Diese Urkunde ist gültig bis:

16. Oktober 2026

Diese Organisation wendet zur kontinuierlichen Verbesserung der Umwelleistung ein Umweltmanagementsystem nach der Verordnung (EG) Nr. 1221/2009 und EN ISO 14001:2015 Abschnitt 4ff an, veröffentlicht regelmäßig eine Umwelterklärung, lässt das Umweltmanagementsystem und die Umwelterklärung von einem zugelassenen, unabhängigen Umweltgutachter begutachten, ist eingetragen im EMAS-Register ([www.emas-register.de](http://www.emas-register.de)) und deshalb berechtigt das EMAS-Logo zu verwenden.



Industrie- und Handelskammer  
Nordschwarzwald

Pforzheim, den 28.11.2023

**Claudia Gläser**  
Präsidentin

**Tanja Traub**  
Hauptgeschäftsführerin





GÜNTER JUNGBLUT

Umweltgutachter

# ZERTIFIKAT

## DIN EN ISO 14001:2015

**BAA Boysen Abgassysteme Achim GmbH & Co. KG**  
**Brammbusch 1**  
**28832 Achim**

hat für den Bereich

**Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Abgassystemen**  
**Abgaskrümmern, Katalysatoren und Schalldämpfern**

Metallbearbeitung NACE Code 25

Herstellung von Teilen für Kraftwagen NACE Code 29.32.0

ein System nach obiger Norm eingeführt. Der Nachweis wurde durch ein Systemaudit vom 10.10. bis 18.10.2023 erbracht.

Erstzertifizierung: 04.03.2021  
Zertifikatslaufzeit: 05.11.2023 – 04.11.2026  
Reg.nummer: DE-V-0056-11-23-02

Emmelshausen, 05.11.2023

Günter Jungblut  
Umweltgutachter  
Baybachstraße 14c  
56281 Emmelshausen

# URKUNDE

**Friedrich Boysen GmbH & Co.KG**  
**Friedrich-Boysen-Str.14-17**  
**72213 Altensteig**

Standort  
BAA Boysen Abgassysteme  
Achim GmbH & Co. KG  
Brammbusch 1  
28832 Achim

**Register-Nr.: DE-164-00050**

Ersteintragung am:

24. November 2014

Diese Urkunde ist gültig bis:

16. Oktober 2026

Diese Organisation wendet zur kontinuierlichen Verbesserung der Umweltleistung ein Umweltmanagementsystem nach der Verordnung (EG) Nr. 1221/2009 und EN ISO 14001:2015 Abschnitt 4ff an, veröffentlicht regelmäßig eine Umwelterklärung, lässt das Umweltmanagementsystem und die Umwelterklärung von einem zugelassenen, unabhängigen Umweltgutachter begutachten, ist eingetragen im EMAS-Register ([www.emas-register.de](http://www.emas-register.de)) und deshalb berechtigt das EMAS-Logo zu verwenden.



Industrie- und Handelskammer  
Nordschwarzwald

Pforzheim, den 28.11.2023

**Claudia Gläser**  
Präsidentin

**Tanja Traub**  
Hauptgeschäftsführerin





GÜNTER JUNGBLUT

Umweltgutachter

# ZERTIFIKAT

**DIN EN ISO 14001:2015**

**MHG Fahrzeugtechnik GmbH  
In den Bachwiesen 12  
73540 Heubach**

hat für den Bereich

**Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Abgassystemen  
Abgaskrümmern, Katalysatoren und Schalldämpfern**

**Metallbearbeitung NACE Code 25**

Herstellung von Teilen für Kraftwagen NACE Code 29.32.0

ein System nach obiger Norm eingeführt. Der Nachweis wurde durch ein Systemaudit vom 10.10. bis 18.10.2023 erbracht.

Erstzertifizierung: 04.03.2021  
Zertifikatslaufzeit: 05.11.2023 – 04.11.2026  
Reg.nummer: DE-V-0056-11-23-02

Emmelshausen, 05.11.2023

Günter Jungblut  
Umweltgutachter  
Baybachstraße 14c  
56281 Emmelshausen

# URKUNDE



**Friedrich Boysen GmbH & Co.KG**  
**Friedrich-Boysen-Str.14-17**  
**72213 Altensteig**

Standort  
MHG Fahrzeugtechnik GmbH  
In den Bachwiesen 12  
73540 Heubach

**Register-Nr.: DE-164-00050**

Ersteintragung am:  
24. November 2014

Diese Urkunde ist gültig bis:  
16. Oktober 2026

Diese Organisation wendet zur kontinuierlichen Verbesserung der Umweltleistung ein Umweltmanagementsystem nach der Verordnung (EG) Nr. 1221/2009 und EN ISO 14001:2015 Abschnitt 4ff an, veröffentlicht regelmäßig eine Umwelterklärung, lässt das Umweltmanagementsystem und die Umwelterklärung von einem zugelassenen, unabhängigen Umweltgutachter begutachten, ist eingetragen im EMAS-Register ([www.emas-register.de](http://www.emas-register.de)) und deshalb berechtigt das EMAS-Logo zu verwenden.



Industrie- und Handelskammer  
Nordschwarzwald

Pforzheim, den 28.11.2023

**Claudia Gläser**  
Präsidentin

**Tanja Traub**  
Hauptgeschäftsführerin



# QUACERT

# ZERTIFIKAT

DIN EN ISO 14001:2015

## BAS

### ABGASSYSTEME

BAS Boysen Abgassysteme d.o.o. Subotica  
Industrijska Zona – 14. Nova br. 4  
24000 Subotica, Serbia

hat für den Bereich

Fertigung von Komponenten und kompletter  
Abgassysteme für Nutzfahrzeuge und Pkw



ein System nach obiger Norm eingeführt und wendet dies wirksam an.  
Der Nachweis wurde durch ein Systemaudit am  
15.01.2024 und vom 31.01.2024 bis 01.02.2024 erbracht.



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZM-17500-01-01

Erstzertifizierung: 2024.  
Zertifikatslaufzeit: 09.02.2024 – 08.02.2027  
Reg.nummer: QC-UM-Z-23/067-001

Schwäbisch Gmünd, 09.02.2024

QUACERT  
Gesellschaft zur Zertifizierung von  
Qualitätsmanagement-Systemen mbH  
Eutighofer Straße 137  
D-73525 Schwäbisch Gmünd  
Tel.: +49 - 71 71 - 99 79 16 40  
Fax.: +49 - 71 71 - 99 79 16 99  
www.quacert.de

*Plaus*  
Geschäftsführung

QUACERT

Dieses Dokument gilt nur für den gesetzlich nicht geregelten Bereich und hat 0 Anlagen.  
Das Zertifikat bleibt Eigentum von QUACERT und muss auf Verlangen zurückgegeben werden.