

Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 14001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 104 186693**

Unternehmen: **Wilms Gesellschaft mit
beschränkter Haftung**
Fröndenberger Str. 27-29
58706 Menden
Deutschland

mit den Standorten gemäß Anlage

Geltungsbereich: Ganzflächige galvanische Oberflächenbeschichtung von Bändern
und Drähten aus Nichteisen- und Eisenwerkstoffen, Anlagenbau
sowie Verwaltung und Dienstleistung

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die
Forderungen der ISO 14001:2015 erfüllt sind.

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist gültig vom 08.01.2025 bis 27.12.2027.
Erstzertifizierung 2009
Datum des Rezertifizierungsaudits: 11.12.2024
Ablaufdatum des letzten Zertifizierungszyklus: 27.12.2024

09.01.2025



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 14001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 104 186693/01**

Organisation: **Wilms Gesellschaft mit beschränkter Haftung**
Fröndenberger Str. 27-29
58706 Menden
Deutschland

Standort: **c/o Wilms Gesellschaft mit beschränkter Haftung**
Fröndenberger Str. 27-29
58706 Menden
Deutschland

Geltungsbereich: Ganzflächige galvanische Oberflächenbeschichtung von Bändern und Drähten aus Nichteisen- und Eisenwerkstoffen, Anlagenbau sowie Verwaltung und Dienstleistung

Gültigkeit: Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der ISO 14001:2015 erfüllt sind.
Dieses Zertifikat ist nur gültig in Verbindung mit dem Hauptzertifikat 01 104 186693 vom 08.01.2025 bis 27.12.2027.

09.01.2025



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 14001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 104 186693/05**

Organisation: **Wilms Gesellschaft mit beschränkter Haftung**
Fröndenberger Str. 27-29
58706 Menden
Deutschland

Standort: **c/o Wilms GmbH**
Hachener Str. 157
59846 Sundern
Deutschland

Geltungsbereich: Ganzflächige galvanische Oberflächenbeschichtung von Bändern und Drähten aus Nichteisen- und Eisenwerkstoffen, Anlagenbau sowie Verwaltung und Dienstleistung

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der ISO 14001:2015 erfüllt sind.

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist nur gültig in Verbindung mit dem Hauptzertifikat 01 104 186693 vom 08.01.2025 bis 27.12.2027.

09.01.2025



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 14001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 104 186693**

Nr.	Standort	Geltungsbereich
/01	c/o Wilms Gesellschaft mit beschränkter Haftung Fröndenberger Str. 27-29 58706 Menden Deutschland	Ganzflächige galvanische Oberflächenbeschichtung von Bändern und Drähten aus Nichteisen- und Eisenwerkstoffen, Anlagenbau sowie Verwaltung und Dienstleistung
/05	c/o Wilms GmbH Hachener Str. 157 59846 Sundern Deutschland	Ganzflächige galvanische Oberflächenbeschichtung von Bändern und Drähten aus Nichteisen- und Eisenwerkstoffen, Anlagenbau sowie Verwaltung und Dienstleistung

09.01.2025



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Seite 1 von 1

Certificate

Standard **ISO 14001:2015**

Certificate Registr. No. **01 104 186693**

Certificate Holder: **Wilms Gesellschaft mit
beschränkter Haftung**
Fröndenberger Str. 27-29
58706 Menden
Germany

including the locations according to annex

Scope: Whole-area electroplated surface coating of steel strips and wires
made of non-ferrous and ferrous materials, plant construction,
administration and service

Proof has been furnished by means of an audit that the
requirements of ISO 14001:2015 are met.

Validity: The certificate is valid from 2025-01-08 until 2027-12-27.
First certification 2009
Date of recertification audit: 2024-12-11
Expiry date of last certification cycle: 2024-12-27

2025-01-09



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Certificate

Standard **ISO 14001:2015**

Certificate Registr. No. **01 104 186693/01**

Organization: **Wilms Gesellschaft mit beschränkter Haftung**
Fröndenberger Str. 27-29
58706 Menden
Germany

Site: **c/o Wilms Gesellschaft mit beschränkter Haftung**
Fröndenberger Str. 27-29
58706 Menden
Germany

Scope: Whole-area electroplated surface coating of steel strips and wires made of non-ferrous and ferrous materials, plant construction, administration and service

Proof has been furnished by means of an audit that the requirements of ISO 14001:2015 are met.

Validity: The certificate is valid in conjunction with the main certificate 01 104 186693 from 2025-01-08 until 2027-12-27.

2025-01-09



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Certificate

Standard **ISO 14001:2015**

Certificate Registr. No. **01 104 186693/05**

Organization: **Wilms Gesellschaft mit beschränkter Haftung**
Fröndenberger Str. 27-29
58706 Menden
Germany

Site: **c/o Wilms GmbH**
Hachener Str. 157
59846 Sundern
Germany

Scope: Whole-area electroplated surface coating of steel strips and wires made of non-ferrous and ferrous materials, plant construction, administration and service

Proof has been furnished by means of an audit that the requirements of ISO 14001:2015 are met.

Validity: The certificate is valid in conjunction with the main certificate 01 104 186693 from 2025-01-08 until 2027-12-27.

2025-01-09



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Annex to certificate

Standard **ISO 14001:2015**

Certificate Registr. No. **01 104 186693**

No.	Location	Scope
/01	c/o Wilms Gesellschaft mit beschränkter Haftung Fröndenberger Str. 27-29 58706 Menden Germany	Whole-area electroplated surface coating of steel strips and wires made of non-ferrous and ferrous materials, plant construction, administration and service
/05	c/o Wilms GmbH Hachener Str. 157 59846 Sundern Germany	Whole-area electroplated surface coating of steel strips and wires made of non-ferrous and ferrous materials, plant construction, administration and service

2025-01-09



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Certificat

Référentiel **ISO 14001:2015**

Enregistré sous le n° **01 104 186693**

Titulaire du certificat: **Wilms Gesellschaft mit
beschränkter Haftung**
Fröndenberger Str. 27-29
58706 Menden
Allemagne

avec les succursales selon l'annexe

Domaine de validité: Revêtement galvanique de bandes et de fils en matériaux non
ferreux et ferreux sur tout la surface

Par l'audit, la conformité aux exigences de la norme
ISO 14001:2015 a été démontrée.

Validité: Ce certificat est valable du 08.01.2025 jusqu'au 27.12.2027.
Certification initiale 2009
La date de l'audit de renouvellement de la certification: 11.12.2024
La date de l'expiration du dernier cycle de la certification:
27.12.2024

09.01.2025



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Certificat

Référentiel **ISO 14001:2015**

Enregistré sous le n° **01 104 186693/01**

Titulaire du certificat **Wilms Gesellschaft mit beschränkter Haftung**
Fröndenberger Str. 27-29
58706 Menden
Allemagne

Site: A l'attention de **Wilms Gesellschaft mit beschränkter Haftung**
Fröndenberger Str. 27-29
58706 Menden
Allemagne

Domaine de validité: Revêtement galvanique de bandes et de fils en matériaux non
ferreux et ferreux sur tout la surface

Par l'audit, la conformité aux exigences de la norme
ISO 14001:2015 a été démontrée.

Validité: Ce certificat est valable en liaison avec le certificat principal 01
104 186693 du 08.01.2025 jusqu'au 27.12.2027.

09.01.2025



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Certificat

Référentiel **ISO 14001:2015**

Enregistré sous le n° **01 104 186693/05**

Titulaire du certificat **Wilms Gesellschaft mit beschränkter Haftung**
Fröndenberger Str. 27-29
58706 Menden
Allemagne

Site: A l'attention de **Wilms GmbH**
Hachener Str. 157
59846 Sundern
Allemagne

Domaine de validité: Revêtement galvanique de bandes et de fils en matériaux non ferreux et ferreux sur tout la surface

Validité: Par l'audit, la conformité aux exigences de la norme ISO 14001:2015 a été démontrée.
Ce certificat est valable en liaison avec le certificat principal 01 104 186693 du 08.01.2025 jusqu'au 27.12.2027.

09.01.2025



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Annexe au certificat

Référentiel **ISO 14001:2015**

Enregistré sous le n° **01 104 186693**

N°	Lieux d'implantation	Domaine de validité
/01	A l'attention de Wilms Gesellschaft mit beschränkter Haftung Fröndenberger Str. 27-29 58706 Menden Allemagne	Revêtement galvanique de bandes et de fils en matériaux non ferreux et ferreux sur toute la surface
/05	A l'attention de Wilms GmbH Hachener Str. 157 59846 Sundern Allemagne	Revêtement galvanique de bandes et de fils en matériaux non ferreux et ferreux sur toute la surface

09.01.2025



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln