

# Certificado

Normativa de aplicación **ISO 9001:2015**

Nº registro certificado **01 100 6618/02**

Organización:



**Kunststoffinstitut für die mittelständische Wirtschaft NRW GmbH**

Karolinenstr. 8  
58507 Lüdenscheid  
Alemania

Planta:

c/o **Kunststoff-Institut Südwest GmbH & Co. KG**  
Auf Herdenen 25  
78052 Villingen-Schwenningen  
Alemania

Ámbito de aplicación:

Toda la empresa con los siguientes áreas:  
- educación y formación  
- ingeniería de procesos  
- desarrollo de procesos  
- laboratorio (pruebas de materiales, análisis de daños)  
- calidad y gestión ambiental

Mediante una auditoría se verificó el cumplimiento de los requisitos recogidos en la norma ISO 9001:2015.

Validez:

Este certificado es válido en conjunto con el certificado principal 01 100 6618 desde 2020-10-01 hasta 2023-09-30.

2020-09-23

TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Certificado

Normativa de aplicación **ISO 9001:2015**

Nº registro certificado **01 100 6618**

Titular del certificado:



**Kunststoffinstitut für die mittelständische Wirtschaft  
NRW GmbH**

Karolinenstr. 8  
58507 Lüdenscheid  
Alemania

con las delegaciones según anexo

Ámbito de aplicación:

Toda la empresa con los siguientes áreas:

- educación y formación
- optimización de moldes y componentes
- ingeniería de procesos
- desarrollo de procesos
- laboratorio (pruebas de materiales, análisis de daños)
- tecnología de materiales, nuevos materiales
- tecnología de superficie
- calidad y gestión ambiental
- ensayos de aptitud

Mediante una auditoría se verificó el cumplimiento de los requisitos recogidos en la norma ISO 9001:2015.

Validez:

Este certificado es válido desde 2020-10-01 hasta 2023-09-30.  
Primera auditoría de certificación 1996

2020-09-23

TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln



# Anexo del certificado

Normativa de aplicación **ISO 9001:2015**

N° registro certificado **01 100 6618**

N°	Emplazamiento	Ámbito de aplicación
/01	<b>Kunststoffinstitut für die mittelständische Wirtschaft NRW GmbH</b> Karolinenstr. 8 58507 Lüdenscheid Alemania	Toda la empresa con los siguientes áreas: <ul style="list-style-type: none"><li>- educación y formación</li><li>- optimización de moldes y componentes</li><li>- ingeniería de procesos</li><li>- desarrollo de procesos</li><li>- laboratorio (pruebas de materiales, análisis de daños)</li><li>- tecnología de materiales, nuevos materiales</li><li>- tecnología de superficie</li><li>- calidad y gestión ambiental</li><li>- ensayos de aptitud</li></ul>
/02	<b>Kunststoff-Institut Südwest GmbH &amp; Co. KG</b> Auf Herdenen 25 78052 Villingen-Schwenningen Alemania	Toda la empresa con los siguientes áreas: <ul style="list-style-type: none"><li>- educación y formación</li><li>- ingeniería de procesos</li><li>- desarrollo de procesos</li><li>- laboratorio (pruebas de materiales, análisis de daños)</li><li>- calidad y gestión ambiental</li></ul>
/03	<b>KIMW Prüf- und Analyse GmbH</b> Karolinenstr. 8 58507 Lüdenscheid Alemania	Toda la empresa con los siguientes áreas: <ul style="list-style-type: none"><li>- educación y formación</li><li>- optimización de moldes y componentes</li><li>- ingeniería de procesos</li><li>- desarrollo de procesos</li><li>- laboratorio (pruebas de materiales, análisis de daños)</li><li>- tecnología de materiales, nuevos materiales</li><li>- tecnología de superficie</li><li>- calidad y gestión ambiental</li></ul>

# Anexo del certificado

Normativa de aplicación **ISO 9001:2015**

N° registro certificado **01 100 6618**

/04	<b>KIMW Management GmbH</b> Karolinenstr. 8 58507 Lüdenscheid Alemania	Toda la empresa con los siguientes áreas: - educación y formación - optimización de moldes y componentes - ingeniería de procesos - desarrollo de procesos - laboratorio (pruebas de materiales, análisis de daños) - tecnología de materiales, nuevos materiales - tecnología de superficie - calidad y gestión ambiental
/05	<b>Gemeinnützige KIMW- Qualifizierungs GmbH</b> Karolinenstr. 8 58507 Lüdenscheid Alemania	Toda la empresa con los siguientes áreas: - educación y formación

2020-09-23



TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln