

EMAS Register Entry

Organisation	
Registration Number	DE-157-00029
Name	SKW Stickstoffwerke Piesteritz GmbH
Registration Date	2.6.1998
Number of Employees	898

Contact Person of the Organisation	
Name	Anna Kase
Phone	+493491684348
Email	anna.kase@skwp.de

Environmental Statement
Umwelterklärung kann beim Ansprechpartner der Organisation angefordert werden. https://www.skwp.de/unternehmen/engagement/umwelt

Environmental Verifier	
Name or Company	Licence Number
Dr. Axel Romanus	DE-V-0175
GUT Zertifizierungsgesellschaft für Managementsysteme mbH Umweltgutachter	DE-V-0213
Matthias Elvert	DE-V-0368
Prof. Dr. Jan Uwe Lieback	DE-V-0026
Dr. Ulrich Hommelsheim	DE-V-0117

Management Centre

Site

Name	SKW Stickstoffwerke Piesteritz GmbH Standort Piesteritz
Street	Möllendorfer Str. 13
Postcode	06886
City	Lutherstadt Wittenberg
Federal State (at the site)	Sachsen-Anhalt
Country	Deutschland
Number of Employees	871

Contact Person for the Site

Name	Anna Kase
Phone	+493491684348
Email	anna.kase@skwp.de

Branch at the Site (NACE-Codes)

NACE-Code	Description
20.15	H.v. Düngemitteln u. Stickstoffverbindungen
20.16	H.v. Kunststoffen in Primärformen

Additional Site

Site

Name	SKW Stickstoffwerke Piesteritz GmbH Standort Leuna
Street	Am Haupttor 6, Bau 2150
Postcode	06237
City	Leuna
Federal State (at the site)	Sachsen-Anhalt
Country	Deutschland
Number of Employees	5

Contact Person for the Site

Name	Anna Kase
Phone	+493491684348
Email	anna.kase@skwp.de

Branch at the Site (NACE-Codes)

NACE-Code	Description
20.15	H.v. Düngemitteln u. Stickstoffverbindungen
20.16	H.v. Kunststoffen in Primärformen

Additional Site

Site

Name	SKW Stickstoffwerke Piesteritz GmbH Standort Cunnersdorf
Street	Am Wieseneck 7
Postcode	04451
City	Borsdorf
Federal State (at the site)	Sachsen
Country	Deutschland
Number of Employees	22

Contact Person for the Site

Name	Anna Kase
Phone	+493491684348
Email	anna.kase@skwp.de

Branch at the Site (NACE-Codes)

NACE-Code	Description
20.15	H.v. Düngemitteln u. Stickstoffverbindungen
20.16	H.v. Kunststoffen in Primärformen