



Management Service

ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle
der TÜV SÜD Management Service GmbH

bescheinigt, dass das Unternehmen



Kraftanlagen Energies & Services GmbH

Ridlerstr. 31c • 80339 München
Deutschland

einschließlich der
Standorte und Geltungsbereiche
gemäß Anlage

ein Qualitätsmanagementsystem
eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit, Auftrags-Nr. **70015511**,
wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der

ISO 9001:2015

erfüllt sind.

Dieses Zertifikat ist gültig vom **09.12.2021** bis **06.06.2024**.

Zertifikat-Registrier-Nr.: **12 100 3121 TMS**.

Leiter der Zertifizierungsstelle
München, 10.12.2021



Seite 1 von 3





Management Service

Anlage zur Zertifizierungsurkunde Nr.: 12 100 3121 TMS

Standorte	Geltungsbereiche
Kraftanlagen Energies & Services GmbH Zentralfunktionen Ridlerstr. 31c 80339 München Deutschland	Wahrnehmen von Zentralfunktionen für die Planung, Entwicklung, Herstellung, Errichtung und Instandhaltung von Anlagen und Anlagenkomponenten für <ul style="list-style-type: none"> - Gebäudetechnik - Industrie - Energie - Erdverlegten Rohrleitungsbau - Fertigung und Schweißtechnik
Kraftanlagen Energies & Services GmbH Headquarter Ridlerstr. 31c 80339 München Deutschland	Planung, Entwicklung, Herstellung, Errichtung und Instandhaltung von Anlagen und Anlagenkomponenten für <ul style="list-style-type: none"> - Gebäudetechnik - Industrie - Energie - Erdverlegten Rohrleitungsbau - Fertigung und Schweißtechnik
Kraftanlagen Energies & Services GmbH Standort Moosinning Am Bleichbach 10 85452 Moosinning Deutschland	Support für die Herstellung, Errichtung und Instandhaltung von Anlagen und Anlagenkomponenten für <ul style="list-style-type: none"> - Gebäudetechnik - Industrie - Energie - Erdverlegten Rohrleitungsbau - Fertigung und Schweißtechnik
Kraftanlagen Energies & Services GmbH Niederlassung Unterschleißheim Franz-Lehner-Str. 3 85716 Unterschleißheim Deutschland	Planung, Entwicklung, Herstellung, Errichtung und Instandhaltung von Anlagen und Anlagenkomponenten für <ul style="list-style-type: none"> - Gebäudetechnik - Erdverlegten Rohrleitungsbau - Fertigung und Schweißtechnik
Kraftanlagen Energies & Services GmbH Niederlassung Burghausen Soldatenmais 1 84533 Haiming Deutschland	Planung, Herstellung, Errichtung und Instandhaltung von Anlagen und Anlagenkomponenten für <ul style="list-style-type: none"> - Gebäudetechnik - Industrie - Energie - Erdverlegten Rohrleitungsbau - Fertigung und Schweißtechnik
Kraftanlagen Energies & Services GmbH Niederlassung Essen Gladbecker Str. 433 45329 Essen Deutschland	Planung, Herstellung, Errichtung und Instandhaltung von Anlagen und Anlagenkomponenten für <ul style="list-style-type: none"> - Gebäudetechnik - Industrie - Energie - Erdverlegten Rohrleitungsbau - Fertigung und Schweißtechnik

Leiter der Zertifizierungsstelle
München, 10.12.2021





Management Service

Anlage zur Zertifizierungsurkunde Nr.: 12 100 3121 TMS

Standorte	Geltungsbereiche
Kraftanlagen Energies & Services GmbH Niederlassung Heidelberg Im Breitspiel 7 69126 Heidelberg Deutschland	Planung, Errichtung und Instandhaltung von Anlagen und Anlagenkomponenten für - Gebäudetechnik - Brandschutzanlagen - Industrie - Energie - Fertigung und Schweißtechnik
Kraftanlagen Heidelberg GmbH Im Breitspiel 7 69126 Heidelberg Deutschland	Planung, Entwicklung, Herstellung, Errichtung, Instandhaltung, Rückbau und Service von Anlagen und Anlagenkomponenten für - Nukleartechnik - Abfallbehandlung - Gebäudetechnik - Industrie - Energie - Erdverlegten Rohrleitungsbau - Fertigung und Schweißtechnik
Kraftanlagen Energies & Services GmbH Niederlassung Austria Südrandstr. 4 2320 Schwechat-Mannswörth Österreich	Planung, Herstellung, Errichtung und Instandhaltung von Maschinen, Anlagen und Anlagenkomponenten für - Gebäudetechnik - Industrie - Energie - Erdverlegten Rohrleitungsbau - Fertigung und Schweißtechnik
Kraftanlagen Romania SRL Bulevardul Bucuresti Nr. 66 100520 Ploiesti Rumänien	Planung, Herstellung, Errichtung und Instandhaltung von Anlagen und Anlagenkomponenten für - Gebäudetechnik - Industrie - Energie - Erdverlegten Rohrleitungsbau - Fertigung und Schweißtechnik
Finow Rohrsysteme GmbH Angermünder Str. 101 16225 Eberswalde Deutschland	Planung und Herstellung von Anlagenkomponenten und Anlagen für - Gebäudetechnik - Industrie - Energie - Nukleartechnik - Fertigung und Schweißtechnik
ECM Ingenieur-Unternehmen für Energie und Umwelttechnik GmbH Burgkirchener Str. 64-66 84489 Burghausen Deutschland	Beratung und Planung von Anlagen für die - Energie-, Umwelt- und Kraftwerkstechnik - Chemie- und Petrochemie - Öl & Gas

Leiter der Zertifizierungsstelle
München, 10.12.2021





Management Service

CERTIFICATE

The Certification Body
of TÜV SÜD Management Service GmbH

certifies that



Kraftanlagen Energies & Services GmbH
Ridlerstr. 31c • 80339 Munich
Germany

including the
sites and scope of application
see enclosure

has established and applies
a Quality Management System.

An audit was performed, Order No. **70015511**.

Proof has been furnished that the requirements
according to

ISO 9001:2015

are fulfilled.

The certificate is valid from **2021-12-09** until **2024-06-06**.

Certificate Registration No.: **12 100 3121 TMS**.

Head of Certification Body
Munich, 2021-12-10





Management Service

Enclosure of Certificate Registration No.: 12 100 3121 TMS

Sites	Scope of application
Kraftanlagen Energies & Services GmbH Central functions Ridlerstr. 31c 80339 Munich Germany	Performance of central functions for planning, development, manufacturing, installation and maintenance of plants and plant components for <ul style="list-style-type: none"> - Building Technology - Industry - Energy - Underground piping systems - Fabrication and welding Technology
Kraftanlagen Energies & Services GmbH Headquarter Ridlerstr. 31c 80339 Munich Germany	Planning, development, manufacturing, installation and maintenance of plants and plant components for <ul style="list-style-type: none"> - Building Technology - Industry - Energy - Underground piping systems - Fabrication and welding Technology
Kraftanlagen Energies & Services GmbH Location Moosinning Am Bleichbach 10 85452 Moosinning Germany	Support for manufacturing, installation and maintenance of plants and plant components for <ul style="list-style-type: none"> - Building Technology - Industry - Energy - Underground piping systems - Fabrication and welding Technology
Kraftanlagen Energies & Services GmbH Branch Unterschleißheim Franz-Lehner-Str. 3 85716 Unterschleißheim Germany	Planning, development, manufacturing, installation and maintenance of plants and plant components for <ul style="list-style-type: none"> - Building Technology - Underground piping systems - Fabrication and welding Technology
Kraftanlagen Energies & Services GmbH Branch Burghausen Soldatenmais 1 84533 Haiming Germany	Planning, manufacturing, installation and maintenance of plants and plant components for <ul style="list-style-type: none"> - Building Technology - Industry - Energy - Underground piping systems - Fabrication and welding Technology
Kraftanlagen Energies & Services GmbH Branch Essen Gladbecker Str. 433 45329 Essen Germany	Planning, manufacturing, installation and maintenance of plants and plant components for <ul style="list-style-type: none"> - Building Technology - Industry - Energy - Underground piping systems - Fabrication and welding Technology

Head of Certification Body
Munich, 2021-12-10





Management Service

Enclosure of Certificate Registration No.: 12 100 3121 TMS

Sites	Scope of application
Kraftanlagen Energies & Services GmbH Branch Heidelberg Im Breitspiel 7 69126 Heidelberg Germany	Planning, installation and maintenance of plants and plant components for <ul style="list-style-type: none"> - Building Technology - Fire protection systems - Industry - Energy - Fabrication and welding Technology
Kraftanlagen Heidelberg GmbH Im Breitspiel 7 69126 Heidelberg Germany	Planning, development, manufacturing, installation, maintenance, services and dismantling of plants and plant components for <ul style="list-style-type: none"> - Nuclear technology - Waste management - Building Technology - Industry - Energy - Underground piping systems - Fabrication and welding Technology
Kraftanlagen Energies & Services GmbH Branch Austria Südrandstr. 4 2320 Schwechat-Mannswörth Austria	Planning, manufacturing, installation and maintenance of machines, plants and plant components for <ul style="list-style-type: none"> - Building Technology - Industry - Energy - Underground piping systems - Fabrication and welding Technology
Kraftanlagen Romania SRL Bulevardul Bucuresti Nr. 66 100520 Ploiesti Romania	Planning, manufacturing, installation and maintenance of plants and plant components for <ul style="list-style-type: none"> - Building Technology - Industry - Energy - Underground piping systems - Fabrication and welding Technology
Finow Rohrsysteme GmbH Angermünder Str. 101 16225 Eberswalde Germany	Planning and manufacturing of plants and plant components for <ul style="list-style-type: none"> - Building Technology - Industry - Energy - Nuclear technology - Fabrication and welding Technology
ECM Ingenieur-Unternehmen für Energie und Umwelttechnik GmbH Burgkirchener Str. 64-66 84489 Burghausen Germany	Consulting and planning of installations for <ul style="list-style-type: none"> - Energy, environmental and power plant technology - Chemical and petrochemical - Oil & gas

Head of Certification Body
Munich, 2021-12-10

