

Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO/IEC 27001:2013**

Zertifikat-Register-Nr. **01 669 1800606**

Unternehmen: **STF Gruppe GmbH**
Wierlings Esch 14
48249 Dülmen
Deutschland

STF | Gruppe
ENGINEERING NOW

mit den Standorten gemäß Anlage

Geltungsbereich: Ingenieurdienstleistungen, Werkleistungen, Beratungsleistungen und Entwicklung, Betrieb von cloudbasierten Anwendungen für Unternehmen, Kommunen, Behörden und Organisationen.

Statement of Applicability (SoA): Version 004 vom 31.03.2022 mit den zusätzlichen Maßnahmen zur ISO/IEC 27017:2015 & ISO/IEC 27018:2019.

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der ISO/IEC 27001:2013 erfüllt sind.

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist gültig vom 29.08.2022 bis 11.07.2025.

08.09.2022



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO/IEC 27001:2013**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 669 1800606**

Nr.	Standort	Geltungsbereich
/01	c/o STF Gruppe GmbH Wierlings Esch 14 48249 Dülmen Deutschland	Ingenieurdienstleistungen, Werkleistungen, Beratungsleistungen und Entwicklung, Betrieb von cloudbasierten Anwendungen für Unternehmen, Kommunen, Behörden und Organisationen. Statement of Applicability (SoA): Version 004 vom 31.03.2022 mit den zusätzlichen Maßnahmen zur ISO/IEC 27017:2015 & ISO/IEC 27018:2019.
/02	c/o STF Tele Consult GmbH Wierlings Esch 14 48249 Dülmen Deutschland	Ingenieurdienstleistungen, Werkleistungen, Beratungsleistungen und Entwicklung, Betrieb von cloudbasierten Anwendungen für Unternehmen, Kommunen, Behörden und Organisationen. Statement of Applicability (SoA): Version 004 vom 31.03.2022 mit den zusätzlichen Maßnahmen zur ISO/IEC 27017:2015 & ISO/IEC 27018:2019.
/03	c/o STF ITech GmbH Wierlings Esch 14 48249 Dülmen Deutschland	Ingenieurdienstleistungen, Werkleistungen, Beratungsleistungen und Entwicklung, Betrieb von cloudbasierten Anwendungen für Unternehmen, Kommunen, Behörden und Organisationen. Statement of Applicability (SoA): Version 004 vom 31.03.2022 mit den zusätzlichen Maßnahmen zur ISO/IEC 27017:2015 & ISO/IEC 27018:2019.

Seite 1 von 2

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO/IEC 27001:2013**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 669 1800606**

/04 c/o STF ENERGY GmbH
Wierlings Esch 14
48249 Dülmen
Deutschland

Ingenieurdienstleistungen, Werkleistungen, Beratungsleistungen und Entwicklung, Betrieb von cloudbasierten Anwendungen für Unternehmen, Kommunen, Behörden und Organisationen.

Statement of Applicability (SoA): Version 004 vom 31.03.2022 mit den zusätzlichen Maßnahmen zur ISO/IEC 27017:2015 & ISO/IEC 27018:2019.

/05 c/o STF Placement GmbH
Wierlings Esch 14
48249 Dülmen
Deutschland

Personalmanagement, Personalvermittlung und gewerbliche Arbeitnehmerüberlassung

Statement of Applicability (SoA): Version 004 vom 31.03.2022 mit den zusätzlichen Maßnahmen zur ISO/IEC 27017:2015 & ISO/IEC 27018:2019.

08.09.2022



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Seite 2 von 2

Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Register-Nr. **01 100 1800606**

Unternehmen: **STF Gruppe GmbH**
Wierlings Esch 14
48249 Dülmen
Deutschland

STF | Gruppe
ENGINEERING NOW

mit den Standorten gemäß Anlage

Geltungsbereich: Ingenieurdienstleistungen, Werkleistungen und Beratungsleistungen für Unternehmen, Kommunen, Behörden und Organisationen.

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der ISO 9001:2015 erfüllt sind.

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist gültig vom 26.07.2022 bis 30.06.2025.

08.09.2022

TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 100 1800606**

Nr.	Standort	Geltungsbereich
/01	c/o STF Gruppe GmbH Wierlings Esch 14 48249 Dülmen Deutschland	Ingenieurdienstleistungen, Werkleistungen und Beratungsleistungen für Unternehmen, Kommunen, Behörden und Organisationen
/02	c/o STF Tele Consult GmbH Wierlings Esch 14 48249 Dülmen Deutschland	Ingenieurdienstleistungen, Werkleistungen und Beratungsleistungen für Unternehmen, Kommunen, Behörden und Organisationen
/03	c/o STF ITech GmbH Wierlings Esch 14 48249 Dülmen Deutschland	Ingenieurdienstleistungen, Werkleistungen und Beratungsleistungen für Unternehmen, Kommunen, Behörden und Organisationen
/04	c/o STF ENERGY GmbH Wierlings Esch 14 48249 Dülmen Deutschland	Ingenieurdienstleistungen, Werkleistungen und Beratungsleistungen für Unternehmen, Kommunen, Behörden und Organisationen
/05	c/o STF Placement GmbH Wierlings Esch 14 48249 Dülmen Deutschland	Personalmanagement, Personalvermittlung und gewerbliche Arbeitnehmerüberlassung.

08.09.2022



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Seite 1 von 1