

Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 100 050160/03**

Organisation: **mmc AG**
Justus-von-Liebig-Str. 24
31535 Neustadt
Deutschland

Standort: **c/o Buderus Services GmbH**
Justus-von-Liebig-Str. 24
31535 Neustadt
Deutschland

Geltungsbereich: Internationale Elektroinstallation für Haus- und Gebäudetechnik, Krankenhaus, Theatertechnik, Netzwerk, Antennenbau, sowie Blitzschutzbau, elektrotechnische Dienstleistungen im Messebau, Beleuchtungsanlagen, Montage von Anlagen im Bereich der erneuerbaren Energien wie Photovoltaik, Facility Management und baulicher Brandschutz

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

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist nur gültig in Verbindung mit dem Hauptzertifikat 01 100 050160 vom 30.09.2020 bis 29.09.2023.

11.09.2020



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 100 050160**

Unternehmen: **mmc AG**
Justus-von-Liebig-Str. 24
31535 Neustadt
Deutschland

mit den Standorten gemäß Anlage

Geltungsbereich: Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Produkten der Mess-, Regel- und Steuerungstechnik / Fahrzeugtechnik, insbesondere auch zugelassene Produkte mit Fertigungszertifizierung für den Ex-Bereich, der funktionalen Sicherheit, den Schiff- und Fahrzeugbau, sowie kundenspezifische Entwicklungen und Forschungsprojekte. Internationale Elektroinstallation für Haus- und Gebäudetechnik, Krankenhaus, Theatertechnik, Netzwerk, Antennenbau, sowie Blitzschutzbau, elektrotechnische Dienstleistungen im Messebau, Beleuchtungsanlagen, Montage von Anlagen im Bereich der erneuerbaren Energien wie Photovoltaik, Facility Management und baulicher Brandschutz

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

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist gültig vom 30.09.2020 bis 29.09.2023.
Erstzertifizierung 2005

11.09.2020



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 100 050160**

Nr.	Standort	Geltungsbereich
/01	mmc AG Justus-von-Liebig-Str. 24 31535 Neustadt Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Produkten der Mess-, Regel- und Steuerungstechnik / Fahrzeugtechnik, insbesondere auch zugelassene Produkte mit Fertigungszertifizierung für den Ex-Bereich, der funktionalen Sicherheit, den Schiff- und Fahrzeugbau, sowie kundenspezifische Entwicklungen und Forschungsprojekte. Internationale Elektroinstallation für Haus- und Gebäudetechnik, Krankenhaus, Theatertechnik, Netzwerk, Antennenbau, sowie Blitzschutzbau, elektrotechnische Dienstleistungen im Messebau, Beleuchtungsanlagen, Montage von Anlagen im Bereich der erneuerbaren Energien wie Photovoltaik, Facility Management und baulicher Brandschutz
/02	Müller Industrie-Elektronik GmbH Justus-von-Liebig-Str. 24 31535 Neustadt Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Produkten der Mess-, Regel- und Steuerungstechnik / Fahrzeugtechnik, insbesondere auch zugelassene Produkte mit Fertigungszertifizierung für den Ex-Bereich, der funktionalen Sicherheit, den Schiff- und Fahrzeugbau, sowie kundenspezifische Entwicklungen und Forschungsprojekte

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 100 050160**

/03 **Buderus Services GmbH**
Justus-von-Liebig-Str. 24
31535 Neustadt
Deutschland

Internationale Elektroinstallation für Haus- und Gebäudetechnik, Krankenhaus, Theatertechnik, Netzwerk, Antennenbau, sowie Blitzschutzbau, elektrotechnische Dienstleistungen im Messebau, Beleuchtungsanlagen, Montage von Anlagen im Bereich der erneuerbaren Energien wie Photovoltaik, Facility Management und baulicher Brandschutz

/05 **Bräuer Elektro & Gebäudetechnik GmbH**
Justus-von-Liebig-Str. 24
31535 Neustadt
Deutschland

Internationale Elektroinstallation für Haus- und Gebäudetechnik, Krankenhaus, Netzwerk, sowie Antennenbau, elektrotechnische Dienstleistungen im Messebau, Beleuchtungsanlagen, Montage von Anlagen im Bereich der erneuerbaren Energien wie Photovoltaik, Facility Management und baulicher Brandschutz

11.09.2020



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln