

Zertifikat

Standortzertifikat zum Hauptzertifikat Reg.-Nr. H60482

Die SQS bescheinigt hiermit, dass nachstehend genannte Organisation über ein Managementsystem verfügt, das den Anforderungen der aufgeführten normativen Grundlagen entspricht.



Kummler + Matter EVT AG Buckhauserstrasse 22 8048 Zürich Schweiz

Weitere Standorte gemäss Appendix

Geltungsbereich

Erbringen von Dienstleistungen für Systeme und Produkte für die Enerige-, Verkehrs- und Kommunikationstechnik und Bahnsicherheitsanlagen. Übernahme von Total- und Generalunternehmermandaten für technische Infrastrukturanlagen

Normative Grundlagen

ISO 9001:2015

ISO 14001:2015

ISO 45001:2018

Qualitätsmanagementsystem

Umweltmanagementsystem

Managementsystem für Sicherheit

und Gesundheit bei der Arbeit

Reg.-Nr. S80820

Gültigkeit 19.01.2021 – 18.01.2024 Ausgabe 27.05.2021

msan



A. Grisard, Präsidentin SQS

F. M

F. Müller, CEO SQS













Appendix

Seite 2 von 3 Reg.-Nr. Hauptzertifikat H60482 Ausgabe 27.05.2021

Subappendix zum Standortzertifikat Reg.-Nr. S80820



Kummler + Matter EVT AG Buckhauserstrasse 22 8048 Zürich Schweiz

Zentrale Stelle	Geltungsbereich	Norm / Revision	RegNr.	Gültigkeit
Bouygues E&S InTec Management AG Hohlstrasse 188 8004 Zürich Schweiz	Ausführen von Management- und Supportfunktionen	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	H60482	19.01.2021 18.01.2024
Standorte	Geltungsbereich	Norm/Revision	RegNr.	Gültigkeit
Kummler + Matter EVT AG Buckhauserstrasse 22 8048 Zürich Schweiz	Erbringen von Dienstleistungen für Systeme und Pro- dukte für die Enerige-, Verkehrs- und Kommunikations- technik und Bahnsicherheitsanlagen. Übernahme von Total- und Generalunternehmermandaten für technische Infrastrukturanlagen	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	S80820	19.01.2021 18.01.2024
Kummler+Matter EVT AG Via Cantonale 6 6805 Mezzovico Schweiz	Erbringen von Dienstleistungen für Systeme und Pro- dukte für die Enerige-, Verkehrs- und Kommunikations- technik und Bahnsicherheitsanlagen. Übernahme von Total- und Generalunternehmermandaten für technische Infrastrukturanlagen	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	\$80820	19.01.2021 18.01.2024
Kummler + Matter EVT AG Chemin du Rionzi 52 1052 Le Mont-sur-Lausanne Schweiz	Erbringen von Dienstleistungen für Systeme und Pro- dukte für die Enerige-, Verkehrs- und Kommunikations- technik und Bahnsicherheitsanlagen. Übernahme von Total- und Generalunternehmermandaten für technische Infrastrukturanlagen	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	\$80820	19.01.2021 18.01.2024
Kummler + Matter EVT AG Avenue des Grandes-Maresches 104 1920 Martigny Schweiz	Erbringen von Dienstleistungen für Systeme und Produkte für die Enerige-, Verkehrs- und Kommunikationstechnik und Bahnsicherheitsanlagen. Übernahme von Total- und Generalunternehmermandaten für technische Infrastrukturanlagen	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	\$80820	19.01.2021 18.01.2024
Kummler+Matter EVT AG Langwiesenstrasse 3 8108 Dällikon Schweiz	Erbringen von Dienstleistungen für Systeme und Pro- dukte für die Enerige-, Verkehrs- und Kommunikations- technik und Bahnsicherheitsanlagen. Übernahme von Total- und Generalunternehmermandaten für technische Infrastrukturanlagen	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	S80820	19.01.2021 18.01.2024
Kummler+Matter EVT AG Weidenring 32 4147 Aesch Schweiz	Erbringen von Dienstleistungen für Systeme und Pro- dukte für die Enerige-, Verkehrs- und Kommunikations- technik und Bahnsicherheitsanlagen. Übernahme von Total- und Generalunternehmermandaten für technische Infrastrukturanlagen	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	S80820	19.01.2021 18.01.2024
Kummler+Matter EVT AG Industriestrasse 15 9015 St. Gallen Schweiz	Erbringen von Dienstleistungen für Systeme und Pro- dukte für die Enerige-, Verkehrs- und Kommunikations- technik und Bahnsicherheitsanlagen. Übernahme von Total- und Generalunternehmermandaten für technische Infrastrukturanlagen	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	S80820	19.01.2021 18.01.2024



A. Grisard, Präsidentin SQS

Schweizerische Vereinigung für Qualitäts- und Management-Systeme (SQS) Bernstrasse 103, 3052 Zollikofen, Schweiz



F. Müller, CEO SQS



4065_1/Juni 2019/Version 2.0



Appendix

Seite 3 von 3 Reg.-Nr. Hauptzertifikat H60482 Ausgabe 27.05.2021

Subappendix zum Standortzertifikat Reg.-Nr. S80820



Kummler + Matter EVT AG Buckhauserstrasse 22 8048 Zürich **Schweiz**

Standorte	Geltungsbereich	Norm / Revision	RegNr.	Gültigkeit
Kummler + Matter EVT AG Nordstrasse 2 3900 Brig Schweiz	Erbringen von Dienstleistungen für Systeme und Pro- dukte für die Enerige-, Verkehrs- und Kommunikations- technik und Bahnsicherheitsanlagen. Übernahme von Total- und Generalunternehmermandaten für technische Infrastrukturanlagen	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	S80820	19.01.2021 18.01.2024
Kummler + Matter EVT AG Freiburgstrassse 593 3172 Niederwangen Schweiz	Erbringen von Dienstleistungen für Systeme und Pro- dukte für die Enerige-, Verkehrs- und Kommunikations- technik und Bahnsicherheitsanlagen. Übernahme von Total- und Generalunternehmermandaten für technische Infrastrukturanlagen	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	S80820	19.01.2021 18.01.2024
Kummler + Matter EVT AG Innere Bahnhofstrasse 6/10 7430 Thusis Schweiz	Erbringen von Dienstleistungen für Systeme und Pro- dukte für die Enerige-, Verkehrs- und Kommunikations- technik und Bahnsicherheitsanlagen. Übernahme von Total- und Generalunternehmermandaten für technische Infrastrukturanlagen	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	S80820	19.01.2021 18.01.2024
Kummler + Matter EVT AG Flülerstrasse 137 6460 Altdorf Schweiz	Erbringen von Dienstleistungen für Systeme und Pro- dukte für die Enerige-, Verkehrs- und Kommunikations- technik und Bahnsicherheitsanlagen. Übernahme von Total- und Generalunternehmermandaten für technische Infrastrukturanlagen	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	S80820	19.01.2021 18.01.2024

A. Grisard, Präsidentin SQS

Swiss Made

F. Müller, CEO SQS







Schweizerische Vereinigung für Qualitäts- und Management-Systeme (SQS) Bernstrasse 103, 3052 Zollikofen, Schweiz