



Certificat

La SQS atteste par la présente que l'organisation indiquée ci-après dispose d'un système de management répondant aux exigences des bases normatives mentionnées.

STADLER

Stadler Rail AG

Sites suisses

Ernst-Stadler-Strasse 1

9565 Bussnang

Suisse

Autres sites selon appendice

Périmètre

Vente, développement, fabrication, mise en service, service et maintenance de véhicules ferroviaires, bogies, systèmes de protection des trains et systèmes de conduite autonome

Bases normatives

ISO 9001:2015

Système de management de la qualité

ISO 14001:2015

Système de management environnemental

ISO 45001:2018

Système de management de la santé et de la sécurité au travail

No d'enreg. H38389
Page 1 de 3

Validité 19.10.2023 – 18.10.2026
Emission 19.10.2023



A. Grisard
A. Grisard, Présidente SQS

F. Müller
F. Müller, CEO SQS



STADLER

Stadler Rail AG

Sites suisses

Ernst-Stadler-Strasse 1

9565 Bussnang

Suisse

Fonction centrale	Périmètre	Norme / Révision	No d'enreg.	Validité
Stadler Rail AG Sites suisses Ernst-Stadler-Strasse 1 9565 Bussnang Suisse	Vente, développement, fabrication, mise en service, service et maintenance de véhicules ferroviaires, bogies, systèmes de protection des trains et systèmes de conduite autonome	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	H38389	19.10.2023 18.10.2026
Sites	Périmètre	Norme / Révision	No d'enreg.	Validité
Stadler Rail Management AG Ernst-Stadler-Strasse 1 9565 Bussnang Suisse	Ventes, technologies de l'information, finances, RH, gestion de produits, développement durable, marketing et communication	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	H38389	19.10.2023 18.10.2026
STADLER Bussnang AG Ernst-Stadler-Strasse 4 9565 Bussnang Suisse	Développement, fabrication, mise en service, service et maintenance de véhicules ferroviaires et bogies	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	H38389	19.10.2023 18.10.2026
STADLER Bussnang AG IBS-Zentrum Erlen Silbermoosstrasse 6 8586 Erlen Suisse	Fabrication, mise en service, service et maintenance de véhicules ferroviaires	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	H38389	19.10.2023 18.10.2026
STADLER Bussnang AG Zentrallager Fohlenweide 3/5 8570 Weinfeld Suisse	Activités logistiques	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	H38389	19.10.2023 18.10.2026
STADLER Bussnang AG Standort Steinach Schöntalstrasse 10 9323 Steinach Suisse	Activités logistiques et fabrication de parties de caisses de wagons pour véhicules ferroviaires	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	H38389	19.10.2023 18.10.2026
Stadler Rheintal AG Neudorfstrasse 8 9430 St. Margrethen SG Suisse	Développement, fabrication, mise en service, service et maintenance de véhicules ferroviaires	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	H38389	19.10.2023 18.10.2026

No d'enreg. H38389
Page 2 de 3

Validité 19.10.2023 – 18.10.2026
Emission 19.10.2023



A. Grisard
A. Grisard, Présidente SQS

F. Müller
F. Müller, CEO SQS



sqs.ch

Association Suisse pour Systèmes de Qualité et de Management (SQS)
Bernstrasse 103, 3052 Zollikofen, Suisse



STADLER

Stadler Rail AG

Sites suisses

Ernst-Stadler-Strasse 1

9565 Bussnang

Suisse

Sites	Périmètre	Norme / Révision	No d'enreg.	Validité
STADLER Rheintal AG Industrie- und Gewerbepark 9423 Altenrhein Suisse	Fabrication, mise en service, service et maintenance de véhicules ferroviaires	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	H38389	19.10.2023 18.10.2026
STADLER Winterthur AG Sulzer-Allee 11 8404 Winterthur Suisse	Développement et fabrication de bogies pour véhicules ferroviaires	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	H38389	19.10.2023 18.10.2026
Stadler Winterthur AG Fabrikstrasse 2 8404 Winterthur Suisse	Développement et fabrication de bogies pour véhicules ferroviaires et activités logistiques	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	H38389	19.10.2023 18.10.2026
Stadler Signalling AG Alte Winterthurerstrasse 14a 8304 Wallisellen Suisse	Développement, installation et distribution de solutions de systèmes, de services et de produits ainsi que leur maintenance dans le domaine de la sécurité ferroviaire	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	H38389	19.10.2023 18.10.2026
Stadler Signalling AG Luppenstrasse 3 8320 Fehraltorf Suisse	Développement, installation et distribution de solutions de systèmes, de services et de produits ainsi que leur maintenance dans le domaine de la sécurité ferroviaire	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	H38389	19.10.2023 18.10.2026
Stadler Signalling AG Riggenbachstrasse 6 4600 Olten Suisse	Développement, installation et distribution de solutions de systèmes, de services et de produits ainsi que leur maintenance dans le domaine de la sécurité ferroviaire	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	H38389	19.10.2023 18.10.2026
Stadler Signalling AG Garwidenstrasse 17 4702 Oensingen Suisse	Développement, installation et distribution de solutions de systèmes, de services et de produits ainsi que leur maintenance dans le domaine de la sécurité ferroviaire	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	H38389	19.10.2023 18.10.2026
Stadler Signalling AG Z.I la Plaine C Route de la Venoge 3 1302 Vufflens-la-Ville Suisse	Développement, installation et distribution de solutions de systèmes, de services et de produits ainsi que leur maintenance dans le domaine de la sécurité ferroviaire	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 45001:2018	H38389	19.10.2023 18.10.2026

No d'enreg. H38389
Page 3 de 3

Validité 19.10.2023 – 18.10.2026
Emission 19.10.2023



A. Grisard
A. Grisard, Présidente SQS

F. Müller
F. Müller, CEO SQS



sqs.ch

Association Suisse pour Systèmes de Qualité et de Management (SQS)
Bernstrasse 103, 3052 Zollikofen, Suisse

