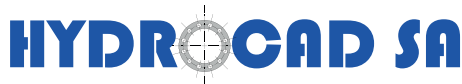




Certificat

La SQS atteste par la présente que l'organisation indiquée ci-après dispose d'un système de management répondant aux exigences de la base normative mentionnée.



Chauffage - sanitaire - tuyauteries industrielles - constructions métalliques

Hydrocad SA
Route des Rippes 4
1037 Etagnières
Suisse

Périmètre

Concevoir, planifier, organiser, réaliser et contrôler tout travaux liés aux domaines du chauffage-sanitaire, de la thermique industrielle, des réseaux de gaz, d'air comprimé, d'eau et de chauffage à distance
Réalisation de travaux métalliques dans les domaines suivants:
serrurerie escaliers, échelles, barrières de sécurité, mains courantes
chaudronnerie: cuves, réservoirs
constructions métalliques diverses: charpentes, fabrication à façon

Base normative

ISO 3834-2:2005

**Exigences de qualité pour le soudage
par fusion de matériaux métalliques
Partie 2, 1^e édition 2005**

No d'enreg. 46020

Validité 22.06.2020–23.06.2023
Emission 10.12.2021


A. Grisard, Présidente SQS


F. Müller, CEO SQS



sqs.ch



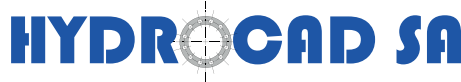
Association Suisse pour Systèmes
de Qualité et de Management (SQS)
Bernstrasse 103, 3052 Zollikofen, Suisse





Attestation

La SQS certifie que l'organisation nommée ci-dessous est qualifiée pour exécuter des travaux de soudage dans les domaines d'application mentionnés ci-après



Chauffage - sanitaire - tuyauteries industrielles - constructions métalliques

Hydrocad SA
Route des Rippes 4
1037 Egnières
Suisse

Processus de soudage selon EN ISO 4063	Groupe de matériaux selon CR ISO 15608	Autres matériaux	Mesures mm	Remarques
141	8		3 - 6.4	ISO 15614
141	1.1		1.15 - 4.6	ISO 15614

Personne chargée de la surveillance du soudage:	Nom	Prénom	Désignation/Fonction
	Nemethy	Robert	Coordonnateur Soudure / level C

No d'enreg. 46020

Validité 22.06.2020 - 23.06.2023
Emission 10.12.2021


A. Grisard, Présidente SQS


F. Müller, CEO SQS



sqs.ch



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

