



Liste des instituts  
de contrôle  
V230101

Remplacement de:  
19.07.2023

Édition:  
04.03.2024

## Instituts de contrôle listés Qplus 2024

© Qplus 2023

Qplus Swiss Quality · Europastrasse 3 · 8152 Glattbrugg · [qplus@qplus.ch](mailto:qplus@qplus.ch) · [www.qplus.ch](http://www.qplus.ch)

240304 Liste Prüfinstitute FR.docx

1

## Table des matières

Généralités .....	2
Instituts de contrôle listés Qplus 2024 .....	2
Instituts de contrôle avec documents expirés 2023.....	3

## Généralités

Pour être listé par Qplus dans le tableau ci-dessus, il faut :

- d'une demande écrite adressée à [qplus@qplus.ch](mailto:qplus@qplus.ch), dans laquelle le ou les domaines d'application sont désignés
- des certificats d'accréditation des organismes d'accréditation nationaux pour les domaines d'application respectifs (DIN EN ISO/IEC 17020:2012-07 pour l'inspection et DIN EN ISO/IEC 17025:2018-03 pour l'exigence relative aux laboratoires d'essais)
- l'adresse exacte et l'indication de la ou des personnes responsables des domaines d'application correspondants.

## Instituts de contrôle listés Qplus 2024

Par ordre alphabétique

Laboratoire d'essai	Référence personne	Adresse	Code postal / Lieu	Valable jusqu'au	Vérifie :
GIBB, Bern	Hansueli Siegenthaler	Viktoriastrasse 71	3000 Berne 22	2028	Écoulements et garnitures d'écoulement Appareils sanitaires
HLK Stuttgart GmbH	Armin Ruppert	Pfaffenwaldring 6A	D-70569 Stuttgart	2024	Systèmes de tubes en plastique Joints d'étanchéité Appareils sanitaires Garnitures d'écoulement
Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen	Stephan Ulbrich	Marsbruchstr. 186 Postfach	D-44287 Dortmund	2024	Joints d'étanchéité Systèmes de tubes en plastique (2019)
Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen	Minh Long Tran Tayyar Uysal	Marsbruchstr. 186 Postfach	D-44287 Dortmund	2024	Systèmes de tuyaux en grès
ofi Technologie & Innovation GmbH	Udo Pappeler	Franz-Grill-Strasse 5	A-1030 Vienne	2.2020	Systèmes de tubes en plastique
SKZ – Testing GmbH	Christian Winkler	Friedrich-Bergius-Ring 22	D-97076 Wurzburg	2024	Systèmes de tubes en plastique

Laboratoire d'essai	Référence personne	Adresse	Code postal / Lieu	Valable jusqu'au	Vérifie :
TGM Kunststoff- und Umwelttechnik	Harald Vock	Jägerstraße 71	A-1200 Vienne	1.2028	Systèmes de tubes en plastique
TÜV Rheinland LGA Products GmbH TÜV Rheinland Group	Gerd Arnold	Dreikronenstraße 31	D-97082 Würzburg	2024	Appareils sanitaires Siphons de sol Systèmes de tuyaux en acier et en fonte Garnitures d'écoulement
TÜV SÜD Industrie Service GmbH	Kay Engel	Westendstraße 199	D-80686 Munich	2024	Systèmes de tubes en plastique

### Instituts de contrôle avec documents expirés 2023

Laboratoire d'essai	Référence personne	Adresse	Code postal / Lieu	Valable jusqu'au	Vérifie :
IMA Materialforschung und	Heiko Below	Am Lagerplatz 4	D-01099 Dresde	2023	Systèmes de tubes en plastique
KIWA CERMET Italia S.p.A. (Kiwa Nederland B.V./ Kiwa Sverige AB)	Andrea Sartor	Branch Office: San Vendemiano Via Treviso 32/34	I-31020 San Vendemiano	9.2020	Appareils sanitaires
Kiwa Nederland B.V.		Sir Winston Churchill-iaan 273 2288 EA Rijswijk P.O. Box 70	2288-AB Rijswijk	9.2020	Appareils sanitaires
MFPA Leipzig GmbH	Jörg Schmidt	Hans-Weigel-Str. 2 B	D-04319 Leipzig	2021	Systèmes de tuyaux en béton et en plastique, revêtements, couvercles de puits, etc.
MPA-IfW	Albert Hein Ludwig Veith	Grafenstraße 2	D-64283 Darmstadt	2023	MPA-IfW

Glattbrugg le 04.03.2024

**Qplus Swiss Quality**  
Anne-Marie Hänggi