

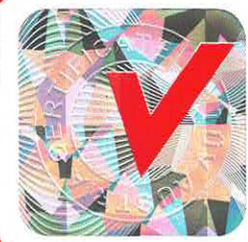
# IG / GMG 2014

## Interessensgemeinschaft – Gleitreibmessung 2014 SACHVERSTÄNDIGENLISTE

### Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger

Name:	 <b>BUXBAUM Manfred</b>	Beruf:	Hafner-,Fliesenleger- u. Keramikermeister,		
Firma:	Sachverständigen - Büro und Consulting	Tätigkeit Firma:	SV – Beratung, Planung, und Projektbegleitung		
Firma:	Technisches Büro für Gleitreibmessung - µ-	Tätigkeit Firma:	Labormessungen und vor Ort Messungen von Böden		
Geburtsjahr:	1947	Anschriftscode:	W694190		
<b>Zustelladresse:</b>					
Anschrift:	Sachverständigenbüro Salisserweg Nr. 3 A - 9554 St. Urban	Mobiltelefon:	+43 664 12 13 664		
		E –mail Adr.:	manfred.buxbaum@gmail.com		
		E –mail Adr.:	mbuxbaum@me.com		
SV - Eintragung zuständig:	LG Klagenfurt	E –mail Adr.:	info@gleitreibung@eu		
Wirkungsbereich:	Österreich	home page	www.gleitreibmessung.eu		
Fachgruppen Nr.:	eingetragenes Fachgebiet	Zertifiziert bis Ende	Spezialgebiet insbesondere für		
48 / 36	Keramik, Fliesen, Platten	2021	Keramische Erzeugnisse		
73 / 35	Arbeiten mit Mosaik, Platten, Fliesen	2021	Verlegearbeiten Mosaik, keramische Fliesen, Naturstein Platten, etc.		
73 / 85	Hafnerarbeiten, Ofensetzerarbeiten	2021	Ofenbau, Herde und Kamine		
Zertifizierungsstellen:	Weitere eingetragene Fachgebiete	Zertifiziert bis Ende	Spezialgebiete insbesondere für		
Landesreg. Kärnten, U15	Überprüfungsorgan gem. § 24 (Abs. 1-5) – KHeizG 2014 der Kärntner Landesregierung	2021	Überprüfung und Messungen bei Heizgeräten mit festen Brennstoffen		
TÜV-Austria	Zertifiziertes Prüforgan für Gleitreibmessungen nach DIN 51131 u. EN 13 893, CEN/TS 16165 TÜV - Reg.Nr.: TA 595126315	2022	Gleitreibmessungen nach Norm , Bewertungen für Rutschhemmung von begehbaren Oberflächen im Innenbereich u. Außenbereich.		





# ZERTIFIKAT

## Fachkraft für Gleitreibungsmessung von begehbaren Oberflächen nach DIN 51131 und EN 13893

Die Zertifizierungsstelle des TÜV AUSTRIA bescheinigt, dass

**Herr Manfred BUXBAUM**

geboren am 09.08.1947

nach den Bestimmungen der Normen DIN 51131 und  
EN 13893 folgende Anforderungen zur Zertifizierung zur  
Fachkraft für Gleitreibungsmessung von begehbaren Oberflächen  
erfolgreich nachgewiesen hat:

- ✓ Messungen mit GMG 200
- ✓ Vorbereiten der Prüffläche
- ✓ Datentransfer zum Computer
- ✓ Prüfung Auswertung am PC
- ✓ Erstellen von Prüfberichten
- ✓ Erstellen von Prüfzeugnissen

Dieses Zertifikat ist gültig bis zum 31.12.2022  
Zertifikat-Registrier-Nr.: TA 595126315

**TÜV**  
AUSTRIA

*E. Voraf*

Zertifizierungsstelle  
Wien, den 09.01.2018