

Kronenstraße 30  
D-70174 Stuttgart  
Deutschland/Germany  
Fon +49 (0)711 222 976-0  
mail@kronenpat.de  
www.kronenpat.de

Dr. Thomas Mütschele Dipl.-Chem.  
Peter Wilhelm Dipl.-Ing.  
Dr. Erich W. Weller Dipl.-Phys.  
Dr. Thomas Muschik Dipl.-Phys.  
Martin Wilhelm Dipl.-Ing.  
Florian Renger Dipl.-Ing.  
Jörg Baumann Dipl.-Ing.  
Dr. Katja Dauster Dipl.-Ing.  
Dr. Christoph Gerspacher Dipl.-Chem.  
Dr. Ulrich Stützel Dipl.-Phys.  
Dr. Steffen Ritter Dipl.-Ing.

Ruff, Wilhelm, Beier, Dauster & Partner mbB POB 104036 D-70035 Stuttgart

World Intellectual Property Organization  
(WIPO)  
34, Chemin des Colombettes  
CH-1211 Genf 20  
Schweiz

Partnerschaftsregister Stuttgart PR110

Unser Zeichen  
P 58110 WO

Bearbeiter  
Mu/bg

04. Mai 2020


---

Titel:	Messverfahren und Messvorrichtung zum Messen der Geradheit von Rundmaterialstücken
Anmeldenummer:	PCT/EP2020/061236
Anmelderin:	WAFIOS Aktiengesellschaft

---

Hiermit wird zu der oben bezeichneten Patentanmeldung nachgereicht:

- Prioritätsbeleg

  
Dr. Thomas Muschik  
Patentanwalt