

Patente Hinterlegungsbescheinigungen, Gebrauchsmusterschriften, Patente

– "Thermisch leitfähiger, elektrisch isolierender Sinterkunststoff"

Hinterlegungsbescheinigung zum Patentgesuch Nr. 00886/06 (Art. 46 Abs. 5 PatV). (Kunststofftechnik)
Innovationsscheck vom Eidgenössischen Volkswirtschaftsdepartement EVD.
Bundesamt für Berufsbildung und Technologie BBT. Förderagentur für Innovation KTI.
KTI-Nr. 10332.1 INST-IW. "Technologische Innovation: Thermisch leitfähiger, elektrisch isolierender Kunststoff".

[PDF-Download](#) (Fachzeitschrift SwissPlastics)

[PDF-Download](#) (Zeitungssinterview)

[PDF-Download](#) (Innovationswettbewerb CHF 100 000.00)

– Erfinder des "Probe- bzw. Reaktionsgefäss" (FLIP TUBE®) gemäss Regel 17(3) EPÜ.

Anmeldenummer: 0403002.4. (Labortechnik).

FlipTube ist Sieger des GIT InnovationsAward in der Kategorie C "Laborbedarf". Der GIT InnovationsAward wird von der GIT-Labor-Fachzeitschrift während der Laborfachmesse Analytica in München verliehen, um die Aufmerksamkeit von Unternehmen, Forschung und Anwendern auf die innovativsten Produkte in der Analytik, Labortechnik und der Biotechnologie zu lenken.

– Erfinder des "Präzisions-Dosimeter (Durchflussregelventil)" gemäss Regel 17(3) EPÜ.

Anmeldenummer: 04018532.4. (Medizinische Anwendung).

– Erfinder des „Schlauchanschlussstückes / Blutconnectors".

Gebrauchsmusterschrift DE 202 18071 U1. Inhaber: Wilden AG. D-93051 Regensburg.
(Medizinanwendung im Herzpumpenbereich).

– Erfinder der „Vorrichtung zur Verabreichung enteraler Ernährung" gemäss Regel 17(3) EPÜ.

Anmeldenummer: 05026568.5 (Medizinische Anwendung).

– "Love Finder (LOFI)"

Hinterlegungsbescheinigung zu Patentanmeldung Nr. 00642/10 (Art. 46b Abs. 1 PatV). (Software/Elektronik)

– "Thermisch leitfähiger, elektrisch isolierender, spritzgiessbarer Faserverbundkunststoff"

Hinterlegungsbescheinigung zum Patentgesuch Nr. 00954/10 (Art. 46 Abs. 1 PatV).
(Kunststoff- und Medizintechnik)

– "Berührungsloses Auswerfersystem für Spritzgiesswerkzeuge"

Hinterlegungsbescheinigung zum Patentgesuch Nr. 01883/06 (Art. 46 Abs. 5 PatV).
(Kunststoff- und Medizintechnik)

➔ Diverse Erfindungen in der Patent-Vorprüfung

Produktschutz über Fachpublikation

- Laborkoffer **KEK Kunststoff-Erkennungs-Kit**. Weltweit erfolgreich im Einsatz.
- Lehrmittel „**Qualitative Kunststoffanalytik**", 3. Auflage.
- Software **KIS Kunststoff-Identifikations-System**
- Bag **Miss SWISSpolymer-Bag** aus hochwertigem Kunststoff und Lotusblütentechnologie
- BH-**Get the touch of Monaco** aus high-tech Kunststoff-Fasern
- Barriqueur – Innovative Weinveredelung mit technologischen Kunststoffen
- LOFI – **Love Finder**, App-Anwendung I-Phone.