

# Patentmonitoring

## Wofür, Wie, Womit

**Mittels Patentmonitoring erhalten Sie regelmässig Patentinformationen. So bleiben Sie in Ihrem technischen Gebiet am Ball und können durch die Aktualität der Informationen relativ gelassen auf eventuelle Bedrohungen reagieren.**

Als Patentanmelder oder -inhaber ist es besser Sie sind proaktiv und verfügen über die aktuellen Daten. So werden Sie später nicht auf unliebsame Weise damit konfrontiert. Das Monitoring kann ebenso für die Produktentwicklung, als auch für strategische Entscheide der Geschäftsleitung wichtig sein.

Mögliche Aspekte sind: Sie erkennen rechtzeitig, dass Sie Einspruch erheben müssten und können so die volle Einspruchsfrist nutzen. Sie finden Anregungen für die eigene Produktentwicklung. Sie wollen einen möglichen Trend nicht versäumen. Und anderes mehr.

### Vorgehensweise zum Erstellen eines Patentmonitorings:

#### 1. Aufgabenklärung:

Wir klären mit dem Auftraggeber was im Monitoringfokus stehen soll. Z. B. welche Technologie, welcher Mitbewerb, welche Märkte, oder eine Kombination dieser.



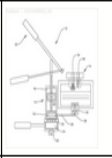



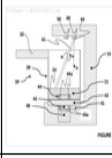





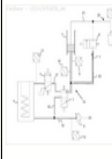
#### 2. Erstellen und Erproben des Monitoring:

In der Mehrwert-Patent-Datenbank der Firma Minesoft Ltd., «**PatBase**» werden Patentklassen, Suchwörter und weitere Kriterien so lange im Probelauf optimiert, bis ein sinnvolles Ergebnis für ein monatliches Monitoring zu erwarten ist. Ein Kriterium ist unter anderem die Anzahl zu erwartender Patentpublikationen (Treffer).

#### 3. Monitoringergebnis:

Das Ergebnis enthält in Tabellenform alle relevanten Informationen (Titel, Kurzttext, Anmelder, Pat.-# mit Link zum Dokument und Bild) zu neuen Patentpublikationen und wird Ihnen per Mail-Link zugänglich gemacht.

Beispielergebnis: (Kaffeemaschinentechnologie)

<p><b>POWERLESS ESPRESSO MAKER</b> </p> <p>Family:73340623 Source: US2019059632A Embodiments of the present disclosure relate generally to espresso makers that brew beverages without power. The machines are designed to work under manual power, delivering hot water to the brew portion of the machine from an integrated hot water source. The machines may be mounted on aircraft trolleys for seat-side coffee and/or espresso service. ...</p>	<p>DRIESSEN AEROSPACE GROUP NV</p>	<p> US2019059632 AA (20190228)</p>	
<p><b>METHOD AND DEVICE FOR BEVERAGE MAKING</b> </p> <p>Family:73333909 Source: WO19038172A1 The present invention proposes a device (10) for making a beverage particularly a coffee-based beverage, comprising an electronic control unit; a portable cooking pot (20) having a bottom and an open top for receiving a mixture (21) that is added to the cooking pot (20) to make the beverage, in which a cooking process is performed; a heating means (42) for heating the ...</p>	<p>EKSEN MAKINA SANAYI VE TICARET AS</p>	<p> EP3448600 A1 (20190227)  WO19038172 A1 (20190228)</p>	
<p><b>BEVERAGE MACHINE AND METHOD FOR PRODUCING COFFEE-BASED BEVERAGES</b> </p> <p>Family:73258291 Source: US2019053656A A beverage machine for producing coffee-based beverages includes a pump supplying pressurized water; a heater heating the water; a brewing chamber, which is fillable with coffee powder; piping in fluid connection with the pump, heater and brewing chamber for conducting pressurized water into the brewing chamber; and a dispensing device dispensing coffee-based beverage ...</p>	<p>EVERSYS HOLDING SA</p>	<p> CA3010834 AA (20190217)  CN109393977 A (20190301)  EP3443877 A1 (20190220)  US2019053656 AA (20190221)</p>	

### Ingolf Dietrich

Geschäftsführer von Patent i.Dietrich GmbH, Patentingenieur, Dozent und Berater zum Geistigen Eigentum

[www.patent-id.com](http://www.patent-id.com)

Für weitere Auskünfte oder ein Angebot für das Aufsetzen eines Test-Monitorings zur Ermittlung aktueller Patentpublikationen, steht Ihnen Herr Ingolf Dietrich zur Verfügung. Gerne zeigen wir Ihnen auch online, wie das Monitoring vonstatten geht.

**T.: 079 893 05 33**

**id@patent-id.com**