

# GRUR Patent

## Patentrecht in der Praxis

Zeitschrift herausgegeben von der Deutschen Vereinigung für gewerblichen Rechtsschutz und Urheberrecht in Kooperation mit dem Bundesverband Deutscher Patentanwälte

Seiten 177–220  
2. Jahrgang | 23. Mai 2024

Schriftleitung: Gunnar Baumgärtel, Hermann Deichfuß und Tim W. Dornis

# 5/2024

## Inhalt

- |                |            |   |
|----------------|------------|---|
| EDITORIAL      | <b>177</b> | GUNNAR BAUMGÄRTEL/HERMANN DEICHFUSS/<br>TIM W. DORNIS<br>Ein Jahr GRUR Patent   |
| BEITRÄGE       | <b>178</b> | PETER MEIER-BECK<br>Die Beurteilung des Rechtsbestands eines Patents durch das Einheitliche Patentgericht   |
|                | <b>190</b> | SEBASTIAN WÜNDISCH<br>FRAND ohne SEP – Folgt auf die FRAND-Erklärung die IPCEI-Verpflichtung?   |
|                | <b>197</b> | TOBIAS J. HESSEL/MARIE GESSAT<br>Die Geltendmachung eines weiteren Patents als Klageerweiterung vor dem UPC   |
|                | <b>202</b> | TIM W. DORNIS<br>The Editors' Choice – OLG Karlsruhe GRUR-RS 2024, 4839 – Magnetsteuerventil  |
| RECHTSPRECHUNG | <b>207</b> | BGH 9.1.2024 – X ZR 74/21<br>Starke widerlegbare Vermutung zur Berechtigung der Inanspruchnahme des Prioritätsrechts (Anna Wendl)   |
|                | <b>209</b> | EPG 26.2.2024 – UPC_CoA_335/2023<br>Auslegung des Patentanspruchs, Beweismaß und Beweislast bei Anordnung einstweiliger Maßnahmen – NanoString Technologies u. a./10x Genomics u. a. (Nachweisverfahren) (Christian Heinze) |
|                | <b>215</b> | EPG 17.4.2024 – UPC_CoA_101/2024<br>Änderung der Verfahrenssprache aus Gründen der Fairness (Art. 49 Abs. 5 EPGÜ) (Alexander Klicznik)  |
|                | <b>217</b> | OLG Karlsruhe 22.11.2023 – 6 U 140/21<br>Verhältnismäßigkeit von Vernichtungs- und Rückrufanspruch (Christian Harmsen)  |
|                | <b>219</b> | Supreme Court UK 20.12.2023 – Thaler v Comptroller-General of Patents<br>AI inventions “DABUS” and the meaning of the term “inventor” in the 1977 Patents Act (Zofia Aszendorf/Benjamin Foster)                             |