

Der Hausapotheken-Vertrag mit der Barmer-Ersatzkasse soll helfen, die pharmazeutischen Leistungen der Apotheken gegenüber Kunden, Krankenkassen und Politik weiter in den Vordergrund zu stellen. Mit dem Konzept sind viele Chancen, aber auch eine Reihe von Aufgaben für die teilnehmenden Apothekerinnen und Apotheker verbunden. Seite 28

## 52 Medizin

*Philip-Morris-Forschungspreis:  
Neuronen auf Chips und  
Proteine im Laserfokus*

## 53 Radeln für die Netzhautforschung

## 54 Reisemedizin: Große Masern-Epidemie im Niger

## 58 Antiseptisches Hydrogel in der Wundbehandlung

## 59 Europaweit gegen Depression

## 60 Wirtschaft und Handel

*Aventis-Angehörige atmen auf*



Der Hausapotheken-Vertrag mit der Barmer-Ersatzkasse soll helfen, die pharmazeutischen Leistungen der Apotheken gegenüber Kunden, Krankenkassen und Politik weiter in den Vordergrund zu stellen. Mit dem Konzept sind viele Chancen, aber auch eine Reihe von Aufgaben für die teilnehmenden Apothekerinnen und Apotheker verbunden. Seite 60

*BGH beschäftigt sich mit  
Anzag*

## 61 BKK für Heilberufe wankt

*Der BPI will zum Verbraucher-  
direkt / Kommentar*

*Meldungen: Kohlpharma sieht  
sich im Aufwind 62 / Firmen-  
mitteilungen 62 / Hexal-Mit-  
arbeiter voll des Lobes für ihre  
Firma 62 / Potenzmittel zahlt  
sich für Bayer aus 62 /*

## 69 Magazin

*Konzertabend Meran:  
Klangkunst im Duo*

## 70 Digitales

*DENIC: Adressenverwalter  
feiert Geburtstag*

*Meldungen: Informations- und  
Telekommunikationstechnik:  
Wieder auf Wachstumskurs 70 /  
Zusendung wettbewerbswidrig  
71 / Erste Genkarte des Men-  
schen im Netz 71 /*

## Mitgliedsorganisationen und Verbände

*Bayern 76 / Berlin 76 / Hessen  
77 / Mecklenburg-Vor-  
pommern 77 / Nordrhein 78 /  
Sachsen-Anhalt 79 / Schleswig-  
Holstein 82 / Westfalen-Lippe  
83 / Nachrichten anderer  
Organisationen 83 /*

## 64 Weitere Rubriken

*Amtliche Bekanntmachungen  
99 / Marktkompass 64 /  
Rezensionen 72 / Forum 74 /  
Personalien 87 / Kalender 94 /  
Impressum 110 / Stellenmarkt  
111 / PZ-Markt 123 /*

## 127 PZ-Service

*Faxanmeldeformulare 127 /  
Fachinformationen 131 / Än-  
derungen 135 / Dokumentation  
137 / APG-Rückrufe 141 /*



Innovative Forschung: Dresdner Wissenschaftler haben eine Methode entwickelt, mit der sie Proteine in lebenden Zellen beobachten können. Mit ihr lassen sich Enzymreaktionen in Echtzeit beobachten. Seite 52