







gal ob Tim Albrecht, Michael Hasenstab oder Thomas Romig – über manche Fondsmanager berichtet €uro immer wieder. Und das aus gutem Grund. Jeder der drei Fondsmanager räumt 2014 erneut etliche Fund-Awards ab. Das heißt etwa für Tim Al-

brecht: Mit dem DWS Deutschland war er bei deutschen Aktienfonds über drei und zehn Jahre jeweils unter den drei besten Fonds – und gewinnt daher gleich zwei FundAwards. Noch erfolgreicher war sein Chef Henning Gebhardt, der mit dem DWS Aktien Strategie Deutschland

sogar vier FundAwards gewinnt, weil er auch über ein und fünf Jahre unter die besten drei kam (siehe Interview in €uro best-buy, S. 10). Weitere mehrfache FundAward-Sieger stellt die €uro-Redaktion auf den folgenden Seiten in alphabetischer Reihenfolge vor.



ACATIS IfK Value Renten

Unternehmensanleihen Euro FundAwards über 1 und 5 Jahre ISIN: DE 000 AOX 7582

Martin Wilhelm schaut sich abseits breitgetretener Pfade um. So hält er etwa Anleihen, die automatisch höhere Zinsen zahlen, wenn sich ihr Rating verschlechtern sollte. Oder Titel, die von einer festen auf eine variable Zinszahlung umschalten. Auf Mittelstandsanleihen verzichtet er, weil sie oft zu riskant seien. Mutig und gut.





ACMBernstein European Income

Anleihen europäische Währungen FundAwards über 1, 3, 5 und 10 Jahre ISIN: LU 009 502 4591

Jørgen Kjærsgaard investiert beim ACMBernstein European Income breit gestreut in europäische Staatsund Unternehmensanleihen. Je nach Wirtschaftslage investiert der Däne stärker in bonitätsstarke Staatsanleihen oder in höher verzinsliche Firmenbonds. Damit holt er insgesamt vier FundAwards – mehr geht nicht.



Carmignac Sécurité

Anleihen Kurzläufer Euro FundAwards über 1, 5 und 10 Jahre ISIN: FR 0010149120

Carlos Galvis kauft beim Carmignac Sécurité Euro-Anleihen, die im Schnitt eine Duration von bis zu vier Jahren aufweisen. Meist investiert der Franzose offensiver als vergleichbare Fonds. So hält er auch Unternehmensanleihen. Mit dieser Strategie lässt er viele Euro-Kurzläufer-Rentenfonds konstant hinter sich.

