

Pressemeldung

Heidenheim, 06. August 2020

Sparkassen-App bei Stiftung Warentest ausgezeichnet

Die iOS-App der Sparkassen ist Testsieger in „Finanztest“ der Stiftung Warentest.

Nach dem Testsieg 2018 bei der Stiftung Warentest und der sehr guten Auszeichnung durch das Wirtschaftsmagazin Capital 2019 überzeugte die Sparkassen-App auch in diesem Jahr und erhielt sehr gute Ergebnisse durch die Stiftung Warentest. Die Prüfer der Stiftung Warentest nahmen 38 Banking-Apps für iOS und Android unter die Lupe. Unter den 19 Apps für iOS schnitt die Sparkassen-App mit der Note 1,8 als Testsieger ab. Auch unter den bewerteten Android-Apps liegt die Sparkassen-App auf Platz zwei mit an der Spitze. Auf beiden Systemen überzeugte sie durch ihren Komfort und Funktionsumfang, die Multi-Banking-Fähigkeit und den Datenschutz.

„Die Sparkassen-App ist die ideale Ergänzung zur Internet Filiale und der Beratung vor Ort“, sagt Dieter Steck, Vorstandsvorsitzender der Kreissparkasse Heidenheim. Inzwischen nutzen über 17.000 Kunden der Kreissparkasse Heidenheim die S-App. Dieter Steck: „Wir sind auf allen Kanälen für unsere Kunden erreichbar und bauen diese enge Verzahnung immer weiter aus.“

Getestet wurden die Apps von Kreditinstituten und Drittanbietern. Bewertet wurden neben dem Funktionsumfang und der Handhabung der Programme auch Datenschutzbestimmungen und das Datenseilverhalten. Sowohl für iOS, als auch Android wurden vier Apps mit „gut“ bewertet – ein „sehr gut“ gab es nicht. Elf Apps erhielten jeweils das Qualitätsurteil „befriedigend“, vier weitere ein „ausreichend“. Der gesamte Test kann in Finanztest-Ausgabe 06/2020 nachgelesen werden.

Stiftung Warentest	GUT (1,8)
Finanztest	Sparkassen-App iOS
	Versionsnr. 5.5.1.
	Ausgabe 06/2020
	www.test.de
	20QM73

Stiftung Warentest	GUT (2,0)
Finanztest	Sparkassen-App Android
	Versionsnr. 5.4.1.
	Ausgabe 06/2020
	www.test.de
	20RP-38

Kontakt:
Eva Baß
Pressesprecherin Kreissparkasse Heidenheim
Telefon 07321/344-1530
Telefax 07321/344-995711
E-Mail eva.bass@ksk-heidenheim.de