

Ich bin begeistert!

Mein Chef hatte recht als er in unserer Halbjahresbroschüre Information 2/20, die kürzlich erschien, unsere EKA-App anpries. Selbstverständlich habe ich diese sofort via Play Store (ich habe ein Android-Gerät / für iOS finden Sie die App im Apple Store) heruntergeladen.

Nach der einmaligen Registration im E-Banking konnte ich sofort loslegen.

Registration: *Für die Registration muss man sich im E-Banking über den Computer einloggen im Menüpunkt Einstellungen das Mobile Banking aktivieren und das Smartphone oder Tablet als neues Gerät hinzufügen und schon kann's losgehen.*

Als erstes habe ich ein wenig in der App gesurft. Es gibt einen öffentlichen Bereich. In diesem habe ich unter anderem im Handel den Währungsrechner und die Wechselkurse gefunden. Sicher sehr praktisch, wenn man wieder einmal Ferien im Ausland machen darf!

In dieser Rubrik äussern sich Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen der Ersparniskasse Affoltern i.E. zu aktuellen Ereignissen aus den Bereichen Wirtschaft und Geld im In- und Ausland.



**Vreni Schär,
Kunden-
beraterin**

Weiter habe ich mich mittels Fingerabdruck in den geschützten Bereich eingeloggt.

- *Unter **Vermögen** sind alle Konti und Depots einsehbar, welche ich im E-Banking auch freigeschaltet habe.*
- *Unter **Karten** sind die Master- und Maestro-Karten ersichtlich.*
- *Unter **Service** sind nützliche Angaben für das Sperren von Karten oder Twint notiert.*
- *Unter **Zahlungen** schliesslich kann ich offene Rechnungen begleichen, eBill-Rechnungen anschauen und freigeben, Kontoüberträge tätigen, Daueraufträge eröffnen, mutieren oder löschen.*

Bereits am nächsten Tag konnte ich die App das erste Mal produktiv einsetzen. Noch vor dem Frühstück sehe ich die Meldung im Email, dass ich eine eBill-Rechnung erhalten habe. Schnell starte ich die EKA-App und sehe die Krankenkassen Rechnung, welche ich frei gebe. Mit der EKA-App trage ich meine Bank immer in der Handtasche mit. Sie auch? Gerne unterstützen wir Sie bei der Installation.

siehe auch:
www.ekaffoltern.ch