# Schützt. Einfach. Sicher.

Morgen kann kommen. Wir machen den Weg frei.

#### **VR-Protect**

Schutz vor Betrug im Internet

Anwendung ohne Vorkenntnisse
Ohne Installation und Konfiguration

**Der Banking-Browser VR-Protect** 

## Noch mehr Sicherheit beim Online-Banking mit VR-Protect

Den Banking-Browser VR-Protect kann man sich am besten als einen zusätzlichen Schutzschirm um das Online-Banking vorstellen. Er verhindert, dass Trojaner und andere Schadprogramme in das Online-Banking eingreifen und Geld klauen. Die Einrichtung und Benutzung von VR-Protect ist kinderleicht und verschafft Ihnen einen großen Sicherheitsvorteil bei allen Finanzgeschäften.

## Jetzt VR-Protect herunterladen und verwenden

- Download VR-Protect für Windows
- Download VR-Protect für macOS

## Ihre Vorteile mit VR-Protect

- Schutz vor Datendiebstahl, Phishing-Attacken, gefälschten Websites
- Kinderleichte Handhabung, keine Installation oder Konfiguration
- Funktion zur automatischen Anmeldung (Auto-Login)
- Keine Beeinflussung anderer Sicherheitsverfahren

## Erklärvideo: VR-Protect = der Schutzschirm für alle Finanzgeschäfte



## Warum ist der Banking-Browser VR-Protect so sinnvoll?

VR-Protect ist ein so genannter gehärteter Browser. Man kann sich VR-Protect als eine Art Rundumschutz für alle Finanzgeschäfte in der genossenschaftlichen Finanzgruppe vorstellen. VR-Protect kontrolliert Browser- und Windowsfunktionen sowie alle Seitenaufrufe und sorgt so dafür, dass man sich nur auf den guten, sicheren Seiten der Bank und denen der angeschlossenen Verbundpartner bewegen kann. Über VR-Protect öffnen Sie Ihr Online-Banking in einem sicheren Bereich, in den man von außen nicht eindringen kann. So bewegen Sie sich in einer Schutzzone außerhalb des Zugriffsbereichs von Datendieben.

## Was macht den Banking-Browser VR-Protect so sicher?

Die Aufgabe eines normalen Internet-Browsers ist es, jede Internetseite anzuzeigen und jedes Video abzuspielen. Damit ist ein Browser erst einmal das genaue Gegenteil einer sicheren Software, denn er erlaubt alles. VR-Protect achtet darauf, dass nur die guten Seiten der Bank angesurft werden können. Er erkennt jede einzelne im Banking benötigte Seite anhand ihrer Adresse Alle anderen Internetseiten sind verboten. Klassische Sicherheitssoftware versucht immer "alle Feinde zu erkennen" und scheitert dennoch manchmal. VR-Protect setzt dagegen auf das Konzept "kenne deine Freunde". Ein Zugriff auf fremde, manipulierte oder unsichere Seiten wird so von vornherein verhindert. Das funktioniert so gut, dass VR-Protect sogar auf infizierten Computern sichereres Online-Banking ermöglicht.

## Wie startet man VR-Protect?

Unter Windows ist keine Installation erforderlich. Die heruntergeladene Datei "VR-Protect.exe" kann direkt auf dem Desktop oder in einem Ordner Ihrer Wahl abgelegt werden. Nach dem einmaligen Ablegen wird VR-Protect ganz einfach durch Doppelklick mit der Maus von dem gewählten Ablageort gestartet.

Unter macOS wird die heruntergeladene Datei "VR-Protect.zip" im Download-Ordner durch Doppelklick zu einer "VR-Protect.dmg"-Datei entpackt. Nach einem Doppelklick auf "VR-Protect.dmg" erscheint ein kleiner Installationsdialog und Sie können die VR-Protect.app-Datei in den Ordner "Applications" ziehen. Damit ist die Installation abgeschlossen. VR-Protect finden Sie jetzt ganz einfach im Dock unter "Applications" (bzw. "Programme") und kann von dort durch einfachen Klick gestartet werden.

## Was sind die Systemvoraussetzungen?

Windows-Nutzer benötigen Windows 8.1 oder Windows 10, eine aktive Internetverbindung und 300 MB freien Speicherplatz.

macOS-Nutzer benötigen macOS High Sierra 10.13 oder neuer, eine aktive Internetverbindung und 300 MB freien Speicherplatz.