



Die kostenlose
Privathaftpflichtversicherung
für BLLV-Mitglieder im Ruhestand

Die kostenlose Privathaftpflichtversicherung für BLLV-Mitglieder im Ruhestand

Wer jemand anderem einen Schaden zufügt, ist von Gesetzes wegen dazu verpflichtet, unbegrenzt für diesen Schaden zu haften. Deshalb ist eine gute Privathaftpflichtversicherung unbedingt nötig.

Wir freuen uns, dass wir allen Pensionisten und Rentnern im BLLV auf Antrag die Privathaftpflichtversicherung kostenlos anbieten können. Damit sind Sie hervorragend abgesichert, und das zum Nulltarif.

Highlights:

- Ehepartner:in und Lebenspartner:in (gemeinsamer Wohnsitz) ist mitversichert
- Mietsachschäden
- Forderungsausfalldeckung
- Heizöltank bis 10.000 Liter im eigenen Haus
- Beaufsichtigung von Enkelkindern
- im Pflegeheim lebende Eltern
- Haus- und Grundbesitzerhaftpflichtversicherung
- Beschädigungen durch oder mit dem E-Bike
- Ehrenämter



Der kostenlose **Schlüsseldienst**
für BLLV-Mitglieder im Ruhestand



Kostenloser Schlüsseldienst für Pensionisten

Kostenerstattung für den Schlüsseldienst Ihrer Wahl

Ein Windhauch – und die Tür fällt zu! Jeder, der das schon einmal erlebt hat, weiß wie anstrengend und teuer das kommen kann! Man steht vor seiner Tür, hat Termine oder den Kuchen im Ofen.

Diesen in Deutschland wahrscheinlich einzigartigen Service bieten wir Ihnen als BLLV-Mitglied im Ruhestand kostenlos mit unserem Partner, der Nürnberger Versicherung an. Hierzu genügt die Registrierung beim Wirtschaftsdienst des BLLV.

Über unseren Partner, die Nürnberger Versicherung erhalten Sie für das Öffnen der Türe bis zu 200,- €, maximal 2 mal im Jahr. Dies gilt für Ihre Wohnung bzw. Ihr Haus, unter dem Sie Ihren Erstwohnsitz gemeldet haben.

Tipps zum Schlüsseldienst

Geben Sie Schlüsseldiensten anfangs nicht Ihre Adresse heraus, denn unseriöse Anbieter schicken sofort einen Monteur zu Ihnen.

Diesen und weitere Tipps finden Sie auf der Seite www.bllv-wd.de/pension/kostenloser-schluesseldienst



BLLV Wirtschaftsdienst

Mit Sicherheit mehr Service!