

Utry - Prezervál

Feladó: T.Livia [t.livia@prezerval.hu]

Küldve: 2015. december 7. 12:22

Címzett: Antal Edit; Antal Miklós; Antal Miklósnéedit; Bán Ildikó; Bokor László; Czákó Péter; Erős Attila; ildiko.ban@perlab.hu; Iroda Prezervál; Jancsó Ica; Kalina. József; Kókai Ignác; Kosztolányi Laci; Nagy Gabriella; Németi Pál; Oszi; Sasváry Éva; sasvareva@hotmail.com; Szentes Vidor; Szucsánné Erika

Tárgy: FW: AEGON Ügyfélprogram 2016

 <p>PREZERVÁL Biztosítási Alkusz Kft.</p>	<p>Utryné Tőke Livia Mobil: 06-20-947- 0583; Tel/Fax: 06- 1-417-1416 Irodai Fax: 06-1- 343-1211 Mail: t.livia@prezerval.hu Régi Weblap: www.prezerval.hu Új Weblap: www.biztositasi-tippek.hu</p>	 
--	---	---

Nézze meg a következő évi kötelező biztosításának díjait: kattintson a **rendszámtáblára**, vagy olvassa le a mobiljával a fenti **QR-kódot**.

Más biztosítási igénye estében kattintson a Prezerválós cég-logora, biztos, hogy megtalálja a megfelelő megoldást.

From: alkusziigazgatosag@aegon.hu [mailto:alkusziigazgatosag@aegon.hu]

Sent: Monday, December 07, 2015 10:52 AM

To: undisclosed-recipients:

Subject: AEGON Ügyfélprogram 2016



Kedves Partnerünk!

A lakásbiztosítás állomány védelme továbbra is stratégiai fontosságú Társaságunk számára, így az idei akciót 2016-ban is folytatjuk.

Ennek keretében a lakás hűségprogramunkban már az idén is több százezer közös ügyfelünknek ajánlottunk fel ajándék balesetbiztosítást, mely akció nagyon népszerű volt. A

pozitív tapasztalatokra építve az akciót a jövő évben is folytatni kívánjuk.

A 2016-os hűségakcióban azon lakásbiztosítással rendelkező természetes személy ügyfeleink érintettek:

- akik legalább két éve nálunk vannak (az átdolgozásoknál figyelve az előzmény kezdetét) és;
- díjrendezettek (nincs hátralék).

Ők egy évig (2016. január 1 – 2016. december 31) „ajándék”, díjmentes balesetbiztosítást vehetnek igénybe (ha a lakásbiztosításuk is élő), a hűségükért cserébe. Az akció '**Aegon Ügyfélprogram 2016**' néven fut a következő évben.

Az üzenet célba juttatásának eszközei: e-mail, SMS, postai levél vagy internetes hirdetemény (szegmentáltan, egy ügyfél csak egy csatornán kap információt).

Annak érdekében, hogy az ajándék tudatosuljon az ügyfelekben, az alábbi módok egyikén vissza kell jeleznie, hogy elfogadja az ajándékszolgáltatást (csak ebben az esetben válik biztosítottá partnerünk):

- az interneten keresztül a <https://koszonjuk.aegon.hu> oldalon, vagy
- írásban, vagy
- telefonon, a CC-n keresztül (rögzített hanganyag).

Az akció hirdeteménye már megtalálható a honlapunkon, és az SMS-ben illetve email-en elérhető ügyfélkör egy részének már a napokban elindítjuk az üzeneteket.

A következő két hét alatt folyamatosan küldjük a hűségakcióról szóló információkat közös ügyfeleinknek.

Szeretném kiemelni, hogy

- ez egy lojalitást erősítő,
- az ügyfeleink számára többletköltséggel nem járó,
- közvetlen értékesítési célt nem tartalmazó,
- jutalékjogosult váltással nem járó,
- alkuszi partnerek részére külön feladatot nem jelentő akcióról van szó,

amely segíteni fogja ügyfeleink megtartását, elégedettségének növelését.

Üdvözlettel:

Józsa Ádám
Nonlife csoportvezető

www.aegon.hu

Aegon Magyarország Általános Biztosító Zrt.



==

Fontos!

Ezt az elektronikus levelet - beleértve az esetleges mellékleteit is - a levél feladója a címzettként megjelölt személynek szánta. Ha Ön nem címzettje a levélnek kérjük, haladéktalanul értesítse a feladót és a levelet törölje! Felhívjuk szíves figyelmét, hogy az üzenet tartalmának nyilvánosságra hozatala, másolása, terjesztése az Aegon Magyarország engedélye nélkül szigorúan tilos.

ATTENTION:

This email message (including any attachments) may be confidential and is intended solely for the use of the individual or entity to which it is addressed. If you have received it by mistake please notify the sender by return e-mail and delete this message (including any attachments) from your system. You are hereby notified that any disclosure, reproduction, distribution or use of this message without the authority of AEGON N.V. is strictly prohibited and that no rights can be derived from such distribution.