

Truco amago en ING, ahora se puede conseguir hasta un 4% a 3 meses

Escrito por tucapital.es - 09/06/2010 09:54

Recientemente hemos constatado que a algunos clientes de ING que amaguen una transferencia a Ibanesto les ofrecen un depósito al 4% a 3 meses.

La pena es que el truco no le funciona a todo el mundo, así que todo el mundo que esté interesado, hay que hacer la prueba:

- Trucos ING para sacar más rentabilidad a tu dinero

Salu2.

=====

Re: Truco amago en ING, ahora se puede conseguir hasta un 4% a 3 meses

Escrito por Psicodromo - 09/06/2010 10:20

A mi me lo ofrecieron, pero para que quiero un 4% a 3 meses cuando tengo lo mismo a 1 año? y mas teniendo en cuenta que el techo es del 4% y que nadie ofrece mas sin vinculaciones.

Saludos

=====

Re: Truco amago en ING, ahora se puede conseguir hasta un 4% a 3 meses

Escrito por gutizubi - 09/06/2010 10:37

A Mí me pasó lo mismo.

Lo mejor que la telefonista de ING, me intentaba convencer diciendo que "ante las próximas subidas de tipos de interes, igual le interesa mantener el dinero para luego a los 3 meses poder beneficiarse de esa subida..."!!

Si pasandolo a Ibanesto tengo la misma operatividad que teniendolo en ING, hoy, mañana y a los tres meses!! y como bien dice psicodromo a 1 año al 4%!!

Le conteste que siguiera el proceso de la OTE y que ya me beneficiaría de ING cuando sacará un buen producto.

Saludos ;)

=====

Re: Truco amago en ING, ahora se puede conseguir hasta un 4% a 3 meses

Escrito por Tamerlan - 09/06/2010 11:59

Pues a mí sólo me han ofrecido el 3,5 "exclusivo para usted".... jejejej

=====

Re: Truco amago en ING, ahora se puede conseguir hasta un 4% a 3 meses

Escrito por Mlp - 09/06/2010 13:13

Están un poco desubicados los naranjitos. Yo tenía mi cuenta a cero desde hace más de un año. Ayer vieron dinero mío... durante tres horas. El tiempo que tardé desde que llegó del depo cancelado en Barclays hasta la OTE de Ibanesto.

Pero está bien que entren en guerra, aunque tengan menos armas: eso nos beneficia.

Saludos

=====