

Oberthur Technologies y Hoomano mejoran las capacidades para robots

OT (Oberthur Technologies), empresa proveedora de productos y servicios de software de seguridad integrada, **ha anunciado una alianza con Hoomano**, pionera en robótica social dedicada a softwares robóticos de interacción con el mundo real, que tiene el objetivo de para implementar nuevos servicios en un ambiente seguro para Internet de las Cosas y Robótica, de acuerdo con su último comunicado de prensa.



S
e
g
ú
n
l
a
s
f
u
e
n
t
e
s
o

ficiales, `por medio de esta alianza, **OT y Hoomano reúnen sus conocimientos para desarrollar soluciones de software agnósticas** en un ambiente de hardware seguro”.

Cabe destacar que **Hoomano ya prepara robots sociales con inteligencia artificial**, de modo que el público en general y los robots pueden interactuar instintivamente. Ahora, con la solución de OT, los robots podrán contar con “conectividad optimizada y un nivel esencial de confianza para atender la demandas de sectores como mercado minorista, salud y bancos, entre otros”.

«Conectividad y seguridad son los principales facilitadores para implementar las interacciones instintivas más atractivas y construir confianza mutua con nuestros clientes», dijo Xavier Basset, fundador y CEO de Hoomano.

OT se enfoca en ofrecer soluciones de software de seguridad integrada para dispositivos de “punto final”, así como soluciones asociadas de gestión a distancia a una gran cartera de clientes internacionales, incluidos bancos e instituciones financieras, operadoras telefónicas, autoridades y gobiernos, así como fabricantes de objetos y equipos conectados.

Entre [aquí](#) para leer el reportaje [Los robots y el empleo: ¿qué trabajos peligran por las TIC?](#)