

Nikolaos Chrysaidos

Jefe de amenazas y seguridad de dispositivos móviles en Avast

Nikolaos Chrysaidos es jefe de amenazas y seguridad de dispositivos móviles en Avast; como tal, dirige los proyectos de seguridad móvil, así como la inteligencia y la prevención ante amenazas móviles.

En su día a día laboral, realiza análisis forenses de móviles, análisis de malware, ingeniería inversa y pruebas de ataque a aplicaciones para anticiparse a las amenazas y los problemas de seguridad que afrontan los dispositivos móviles en la actualidad.



Por otra parte, Nikolaos y su equipo están trabajando en apklab.io, una plataforma de inteligencia contra amenazas móviles diseñada para facilitar a los investigadores de seguridad la detección y el análisis del malware dirigido a dispositivos móviles.

Nikolaos también ha participado en varios proyectos de marketing y de I+D. En 2016 formó parte del programa Team Drivers que Avast llevó a cabo en Silicon Valley, centrado en la investigación de la seguridad de los coches inteligentes y las tecnologías conectadas en la industria automovilística, y que logró detectar una vulnerabilidad en la aplicación de Tesla Motors para Android. Además, asistió a la cibercoalicón de la OTAN (CCDCOE) de 2016 como líder de equipo y completó con éxito una serie de ejercicios relacionados con la seguridad de los dispositivos móviles.

Nikolaos tiene una licenciatura en Ciencias de la computación otorgada por la Universidad de Gales y un máster en Ciencia en ciberseguridad de la Universidad de York.

El alias de Nikolaos en Twitter es [@virqdroid](https://twitter.com/virqdroid), y lo siguen los interesados en las últimas noticias relacionadas con las amenazas y la seguridad de los dispositivos móviles.