



Tipologia do cibercrime e estudo do seu panorama como um serviço

Análise comparativa da legislação e políticas europeias sobre cibersegurança

Inquérito aos jovens sobre motivações para adotarem comportamentos de risco em meio digital

TRANSPONDO A INVESTIGAÇÃO INTERDISCIPLINAR PARA FERRAMENTAS INOVADORAS PARA A PREVENÇÃO, INVESTIGAÇÃO E MITIGAÇÃO DO CIBERCRIME

COMBATER O CIBERCRIME DESCOMPACTANDO OS SEUS MOTIVOS HUMANOS E TÉCNICOS

A cibercriminalidade causa enormes custos económicos e sociais às sociedades em todo o mundo, mas como podemos prevenir, investigar e mitigar melhor os comportamentos dos cibercriminosos? Precisamos de compreender as novas formas de cibercriminalidade, como o cibercrime como “um serviço” e o aumento de jovens hackers amadores.

O projeto H2020 CC-DRIVER, financiado pela UE, está a responder a essa necessidade, através da investigação dos fatores humanos e técnicos do cibercrime, com foco especial na delinquência juvenil e no cibercrime como serviço.

Ferramentas para as entidades policiais

Kit de ferramentas para formulação de políticas

Avaliações de vulnerabilidade



O projeto do projeto CC-DRIVER recebeu financiamento do programa de investigação e inovação Horizonte 2020 da União Europeia ao abrigo do acordo de subvenção n.º 883543.

www.ccdriver-h2020.com

ccdriver@trilateralresearch.com



[@CcdriverH2020](https://twitter.com/CcdriverH2020)



[CC-DRIVER Project](https://www.linkedin.com/company/cc-driver-project)