**TRADUÇÃO DO FOLHETO**

Analysis System for Gathered Raw Data

[Sistema de Análise para Dados Recolhidos em Bruto]

|  |  |
| --- | --- |
| **Sobre**  O ASGARD tem por objetivo contribuir para a Autonomia Tecnológica das Agências de Aplicação da Lei através da criação de uma comunidade duradoura e sustentável de Agências de Aplicação da Lei e da comunidade científica e industrial. A um custo mínimo ou mesmo a custo zero para as Agências de Aplicação da Lei, irá criar, manter e desenvolver o melhor conjunto de ferramentas para a extração, fusão, intercâmbio e análise de grandes volumes de dados incluindo os crimes cibernéticos para a investigação forense.  O ASGARD irá ajudar as Agências de Aplicação da Lei a ampliar de forma significativa as suas capacidades.  **Desafio**  A disponibilidade de petabytes de informação on-line e off-line aberta ao público e detida pelas Agências de Aplicação da Lei - tais como forças policiais ou autoridades alfandegárias - , ou decorrentes da investigação de um crime cibernético, representa não só um recurso valioso, mas também um desafio significativo em matéria de gestão.  O acesso a grandes volumes de dados, estruturados (bases de dados), não estruturados (texto multilíngue, multimédia), semi-estruturados (HTML, XML, etc.), dados heterogéneos recolhidos pelos sensores das Agências de Aplicação da Lei tais como vídeo, áudio, GSM e GPS, todos possivelmente ocultos ou tornados anónimos, disponíveis localmente ou via redes detidas/partilhadas pelas Agências de Aplicação da Lei ou via internet, poderá facilmente resultar numa sobrecarga de informação e representar um problema em vez de um ativo útil. | **Plano de Trabalho**  **O projeto está organizado em 5 fases:**  **FASE 1**  A inicial fase de “Arranque” (M1-M3) irá focar-se na organização do projeto e estruturas operacionais (por ex. planos de Gestão e Qualidade, o Conselho de Revisão do Impacto Ético e Social e os eventos de lançamento do Grupo Consultivo de Partes Interessadas), pesquisas importantes serão objeto de análise e o trabalho relacionado com a definição de casos de uso e atividades em matéria Social, Ética, Jurídica e de Privacidade irão ter início.  **FASE 2**  Durante a fase de “Provar a Viabilidade” (M4-M15), serão lançados os alicerces da plataforma sendo integradas tecnologias facilmente disponíveis de última geração. Um estudo de viabilidade relativo aos conjuntos de dados disponíveis será igualmente levado a cabo durante esta fase.  **FASE 3**  A fase “ Mostrar Eficiência” (M16-M27) irá centrar-se no desenvolvimento de novas ferramentas e aplicações, bem como no aperfeiçoamento de casos de uso.    **FASE 4**  A fase de “Adaptação da Aplicação” (M40-M42) irá concentrar-se na garantia de adaptação do domínio das ferramentas e aplicações, expansão, aumento da colaboração, formação e certificação.  **FASE 5**  Finalmente, a fase de “Finalização” (M40-M42) irá concentrar-se na colocação em funcionamento dos resultados atingidos e no encerramento do projeto. |

[3ª página]

O consórcio

[imagem]

Coordenador

Parceiros

Duração: 42 meses

2016-09 a 2020-02

Número do Acordo de Subvenção

[4ª página]

Coordenador do projeto

Este projeto recebeu financiamento do Programa da União Europeia para a Investigação e Inovação – Horizonte 2020, ao abrigo do acordo de subvenção nº 700381.