

CipherTrace 将 RSK 区块链整合到其加密货币智慧产品中，在新增新代币支援方面展示了有效性

CipherTrace 将 RSK 区块链和 RSK 基础架构框架 (RIF) 以及所有相关代币的资料内容新增到其代表客户追踪的现有 800+ 虚拟资产中。

Menlo Park, CA – 2020 年 8 月 13 日 –

领先的加密货币智能公司 CipherTrace 增加了对 RSK 区块链和 RSK 基础架构框架 (RIF) 的监控和追踪支援。透过将 RSK 区块链与现有的加密货币智能功能互相整合，CipherTrace 扩展了其代表客户追踪的现有 800 多种虚拟资产，从银行、交易所、ATM 和 OTC 服务台到对冲基金、托管解决方案、支付处理器和财务调查员。

透过为 RSK 提供区块链分析支援，不论现在还是未来，CipherTrace 还新增了对 RSK 区块链上建置的所有代币的监控支援。借由 RSK，使用者可以在比特币区块链上执行智能合约，使其成为一个潜在的革命性专案。

CipherTrace 的 CEO，Dave Jevans 说道“我们整合了 RSK，表明我们公司能够有效地为新的区块链和代币新增监控支援。这种工作流程允许我们支援任何目前和未来由基础区块链所驱动的代币，使我们能够快速扩展以满足快速增长的产业需求。”

IOV Labs 的 CEO，RSK 区块链和 RSK 基础架构框架 (RIF) 的幕后组织负责人，Diego Gutierrez Zaldivar 说道，“CipherTrace AML 解决方案与 RSK 区块链的整合为自去年以来稳定成长的开放金融生态系统新增了另一个重要建置区块。结合 RSK 基础架构框架 (RIF) 提供的低成本支付处理、隐私权保护资料储存和基于声誉的身份协议，使得基于加密货币的金融服务的建立能够符合全球金融安全法规的要求。”

如需媒体询问，请致电 (310) 260-7901 或透过 Kili@MelrosePR.com 与 Kili Wall 联系



关于 CipherTrace

CipherTrace 是领先的加密货币智能公司，保护金融机构免受加密洗钱风险，并使虚拟资产得到政府信任和安全的规模采用，帮助加密经济的成长。CipherTrace 提供世界上最全面的机密货币情报，用于检测洗钱、为执法调查提供资讯并进行监管。CipherTrace 创始人致力于保护消费者隐私权，同时防范非法融资。CipherTrace 在网路安全、电子犯罪、支付、银行、加密和虚拟货币方面拥有深厚的专业知识，这是我们商业产品的基础。如需更多资讯，请参阅 www.CipherTrace.com，或关注 Twitter @CipherTrac 随时了解动态。

关于 IOV Labs

IOV Labs 为新的全球金融生态系统开发所需的区块链技术；一个旨在促进机会、透明度与信任的金融生态系统。该组织目前已开发 [RSK 智能合约网络](#)、[RSK 基础架构框架 \(RIF\)](#) 以及 [Taringa!](#) 平台。

RSK 网络是世界上最安全的智能合约平台之一，旨在利用比特币出色的哈希算力的同时，扩展其功能。RSK 基础架构框架 (RIF) 是一套开源和去中心化的基础设施协议，可在统一环境中实现分布式应用程序 (dApp) 的更快、更轻松和可扩展的开发。Taringa 是拉丁美洲最大的西班牙语社交网络，有 3,000 万名用户与 1,000 个活跃的在线社群。