

保护最敏感的资产 —— 数据



行业重点

结合使用 Vormetric Data Protection 日志和 Informatica Secure@Source 可以获得详细的用户和进程访问信息，主动防御将组织置于危险之中的威胁

优势

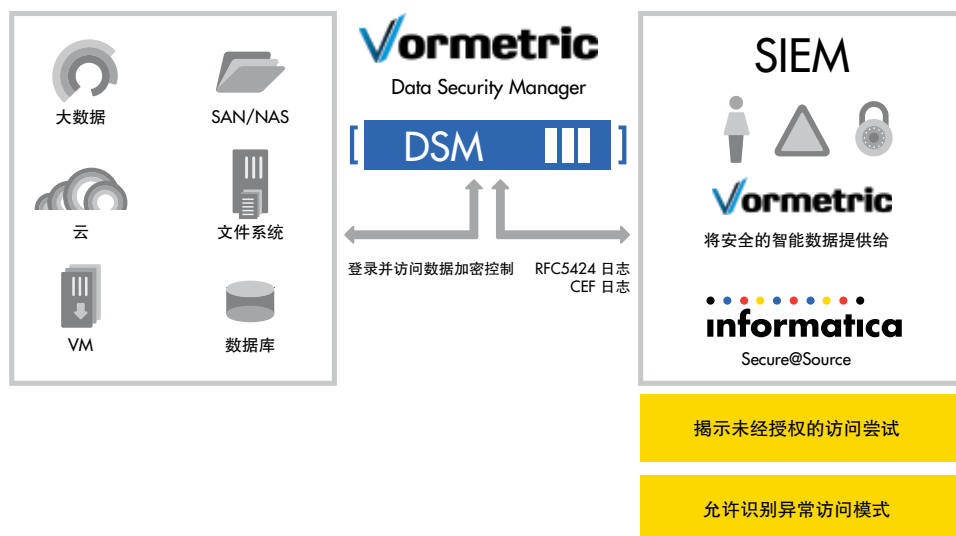
- 监控并分析敏感数据以识别可能表示进程被恶意软件利用的异常使用模式，从而发现威胁
- 通过策略报告，为 Informatica Secure@Source 增加综合内部视图，以获得更深入的洞察力
- 发现内部恶意用户未经授权的访问尝试，甚至包括根用户级别或超级用户级别的用户
- 检测危险数据使用模式并加以转换，以便符合法规和隐私要求
- 通过审核功能，检测并确定用户对受保护数据的异常访问模式，通常为恶意软件或内部恶意用户

Vormetric 和 Informatica 解决方案提供的关键视图可发现、分析、检测并保护您的数据，确保数据远离安全与合规性威胁

过去很长一段时间，只需构建坚固的边界并将“坏人”隔离在外面即可确保数据远离安全与合规性威胁。那时的黑客，通常是希望在黑客领域博得一些名声或者只是为了制造恶作剧的个人。现在，整个游戏规则已经改变。

如今，黑客为钱而来。他们不再是孤身作战，而通常由专业人员或团体组成，通过泄漏数据并加以利用或销售给出价最高者已形成具有数十亿美元收益的行业。此外，由于边界消失所造成的边界防御无效的事实，可以说您的组织正面临着无法接受的风险。在抵御这些攻击方面效果最好的一些工具是能够提供高级数据关联的威胁和安全智能功能，如 Informatica Secure@Source。这些解决方案提供的功能可以发现、分析和监控敏感数据，从而查找异常使用模式并确定可能的威胁以降低误报率，并在必要时向组织发出预警。

受 Vormetric 软件代理保护的数据



Vormetric 与 Informatica —— 保护贵组织的下一步措施

如果没有 Vormetric Data Security 提供的这些详细信息，贵组织或许无法察觉受保护数据可能存在的威胁。企业数据保护领域领导者 Vormetric 通过提供前所未有的数据（物理环境、虚拟环境、云或大数据环境中）洞见、控制 and 安全性可以保护重要的结构化数据和非结构化数据。在所有这些环境中强制实施加密规则和数据访问控制的同时，Vormetric 代理还收集并记录用户和进程的数据访问信息，以及保护他们的 Vormetric 基础设施的使用详情。

Vormetric 提供的详细信息包括但不限于以下内容（这些信息所代表的关键数据可以通过 Informatica Secure@Source 的智能功能进行分析以识别可能导致威胁的使用模式）：

- 强制实施隐私/安全策略
- 经济高效地发现关键数据
- 执行复杂的敏感数据风险分析
- 识别数据风险、APT、内部恶意用户、恶意软件的根本原因和对下游的影响

除了异常活动识别，结合使用 Vormetric 策略日志、审核日志和智能数据与 Informatica Secure@Source 解决方案还能够在以下方面获得无与伦比的洞见和控制：

- **探查**敏感数据所在位置及其可能扩散的位置，控制访问以便消除恶意软件威胁或避免内部人员尝试获取数据和通信的访问权限
- **分析**风险：侦查可能违反策略的情况或不符合规范的可疑行为
- **检测**异常行为（如用户访问数据）和/或其他可疑行为（如管理用户创建具有受保护数据访问权限的新帐户之类的异常实例），这些行为可能表示管理帐户遭到泄漏
- **保护**敏感的静态数据：通过部署加密、标记化和数据脱敏，侦查传统攻击和高级网络犯罪技术

保护最敏感的资产是一项艰巨的任务，当威胁环境每天都在变化时，这项任务就更加难以完成。Informatica 与 Vormetric 的联合解决方案可以帮助您确保数据安全，并利用可扩展的平台在贵组织不断发展壮大、新威胁不断滋生蔓延时继续为您提供保护，同时满足当前和未来的需要。

关于 Vormetric

数据安全解决方案领导者 Vormetric (@Vormetric) 能够为物理环境、虚拟环境、大数据和云环境中的静态数据提供保护。Vormetric Data Security Platform 十多年来深受企业和政府的信任，为超过 1500 家全球企业（包括财富 30 强企业中的 17 家企业）提供数据保护。使用 Vormetric，不管数据位于何处，都能够通过单一的基础设施和管理环境，利用文件、数据量和云存储加密、动态数据脱敏标记化、字段级别的应用系统加密、复杂的访问控制策略、第三方和集成加密密钥管理提供数据保护。有关详细信息，请访问 www.vormetric.com。

关于 Informatica

Informatica 是领先的独立软件提供商，专注于为未来数据提供创新型革新技术。Informatica 帮助世界各地的企业发挥其信息潜能，从而赢得竞争优势。全球众多知名企业依赖 Informatica 平台，使用及管理其企业内部、云中和网络（包括社交网络）上的信息资产。



北京办事处

地址：北京朝阳区建国门外大街乙 12 号 LG 双子座大厦西塔 EF 层 06 室

邮编：100022

电话：86-10-5675 2000

传真：86-10-5675 2030

上海办事处

地址：上海徐汇区漕溪北路 331 号中金国际广场 A 座 12 楼 1247 & 1269 室

邮编：200030

电话：86-21-2426 1968

传真：86-21-2426 1877

广州办事处

地址：广州市天河区珠江西路 15 号珠江城大厦 21 楼

邮编：510623

电话：86-20-2830 6860

传真：86-20-2801 7222