



Kyriba 主动激活 流动性平台

情况说明书



数字化财务的以现金为中心的数据 和连接功能

简化内部系统与第三方之间的连接是真正实现财务数字化运营的先决条件。为了获得最新、最准确的流动资金信息，增强决策能力，企业必须从其功能系统（例如 ERP）和金融机构获得安全可靠的连接。位于财务和 IT 活动的交汇点，Kyriba 主动激活流动性平台是一个基于云的以流动性为中心的数据和连接中心，提供一套支持数字化财务的服务。

每天通过 Kyriba 主动激活流动性平台进行的付款超过 2500 万美元。它为 1000 多家全球银行提供了大量预定义的报表格式，其中约 600 家银行已启用支付执行，并与 50000 多家供应商建立了连接。

每天通过 Kyriba
主动激活流动性平
台进行的付款超过
2500 万美元。



Kyriba 主动激活流动性平台是一个基于云的以流动性为中心的数据和连接中心，提供一套支持数字化财务的服务。



ERP 连接

Kyriba 的主动激活流动性平台为企业提供了至关重要的内部 ERP 系统的连接。特别是，它为 ERP 供应商（包括 SAP、Netsuite 和 Microsoft Dynamics 等）提供了开箱即用的连接，以及与其他源系统的丰富经验。开箱即

用的认证连接可以加快实施速度，同时降低了 IT 成本。我们与 ERP 的连接使用 API，在可能的情况下，实时访问数据，并在准备好后立即自动返回，避免了 IT 部门生成文件的需要。



银行连接

我们的银行连接专业知识确保财务部和 ERP 系统可以利用世界各地数百家银行的网络，预先建立了超过 1400 种银行格式的库存。

我们深厚的连接专业知识提高了安全性，减少了错误，最大限度地降低了成本，并提供了最广泛的连接选项。其中包括：SWIFT Alliance Lite2；SWIFT 服务局（service bureau）；MT 集中器服务（Concentrator

Service）；大多数地区和国家协议，以及许多主机到主机的连接（通过 API 和 FTP）。

借助受支持的银行，API 连接可访问 Kyriba 提供的实时支付和其他服务，为客户提供支付、交易和对账单的即时更新。由于 Kyriba 在这一领域的开创性工作，客户受益于快速加载、简单的设置和不断增长的银行名单。



客户和合作伙伴连接

Kyriba 发布开放 API，以展示核心能力，使客户和合作伙伴能够安全、实时地无缝集成他们的业务 workflow。该过程支持开放 API 标准，使用 REST 协议和 OAuth2 进行授权。



流动性数据中心

ERP 和银行连接的集中化构建了一个企业范围的以现金为中心的视图。这确保了对全球现金和流动性资产的全面了解。所有日常现金交易的单一存储，在任何客户银行账户上执行，可由 Kyriba 的主动激活流动性解决方案套件访问，并且是资金、支付、风险管理和营运资本工作流的静态和安全访问数据的中心点。

主动激活流动性平台确保了强大的连接性，且不需要日常的手动流程和干预。



全球 SAAS 运营

Kyriba 基于网络的多租户 SaaS 架构通过自动更新以及增强的安全性、加密和数据恢复，确保了可预测但可扩展的成本。在安全的全天候网站上使用 SaaS 运营模式，提供 14 种语言的 UI 可用性、业务连续性服务（正常运行时间服务级别协议为 99.9%）以及灾难恢复点和时间目标 (RPO/RTO)。

它还促进了无缝升级，并支持一流的安全流程。

通过预先构建的仪表板进行数据分析和演示，可以清晰地展示商业智能，以提供可配置和共享的报告，从而更好地做出决策。



完整的连接即服务

主动激活流动性平台确保了强大的连接性，而不需要日常的手动流程和干预。该平台确保数据的持续可靠供应，这些数据已成为高效、数字化财务功能的润滑剂，有助于更好地提供信息和作出决策。

因此，首席财务官和司库获得了无与伦比的现金可见度，支持流动性的战略使用和规划，最大限度地提高回报，最小化资金成本，控制交易和运营成本，减少欺诈。

关于 KYRIBA

首席财务官及其团队可以通过 Kyriba 解决方案改变激活流动性的方式，将其作为一种动态、实时的增长和价值创造工具，同时防范金融风险。Kyriba 开创性的主动流动资金平台可以将内部财务、风险、支付和营运资本管理应用程序与银行、ERP、交易平台和市场数据提供商等重要外部资源连接起来。Kyriba 的方案基于安全、高度可扩展的 SaaS 平台，采用人工智能和商业智能技术，可使全球数千家公司实现增长机会的最大化，防止欺诈和财务风险造成的损失，并可通过先进的自动化技术降低成本。Kyriba 总部设在圣迭戈，在纽约、巴黎、伦敦、法兰克福、东京、迪拜、新加坡、上海和其他主要地点设有办事处。有关更多信息，请访问 www.kyriba.cn。