

AMA 发布 XE Data Locker API: 增强数据可访问性和人工智能驱动分析

AMA 公司 PLC(«AMA») - 法国雷恩 - 2023年11月29日 - (ISIN GB00BNKGC5 - nemo ALAMA) 是为互联移动工作者设计的安全生产力应用程序的出版商和集成商，很高兴地宣布推出其 XE Data Locker API。这项最先进的技术提供了将 XE aR 或 XE aR+ 会话期间生成的所有数据安全地存储在专用文件夹中的能力，并提供了可由授权方检索的数据。

该 API 旨在满足企业在数据管理和利用方面不断变化的需求。在任何 XE 会话期间，参与者都会生成大量信息，包括视频、声音、图片、注释和聊天消息。XE Data Locker API 不仅可以确保数据的安全保存，还可以方便授权方 (包括 AI 人工智能工具) 访问。

XE Data Locker API 的主要特性包括:

- **安全数据存储:** XE 会话期间生成的所有数据都存储在一个唯一的、安全的文件夹中。
- **授权检索:** 文件夹中的数据只能被授权方检索，确保安全可控的访问。
- **互操作性:** 该 API 可与客户现有的企业资源规划 (ERP)、信息系统 (IS) 或任何人工智能解决方案完全互操作。
- **基于标签的组织:** 可以对数据进行标记，以便于识别和检索，简化定位特定信息的过程。

XE Data Locker API 的引入是对客户信息系统中广泛数据集成日益增长的需求的回应。有了这个功能，XE 使其客户能够充分利用每个会话期间生成的数据，无论是用于分析目的、决策还是增强人工智能驱动的流程。

AMA 产品与合作副总裁 Guillaume Champion 表示:“我们很高兴推出 XE Data Locker API，这是一种确保数据安全并增强数据可用性的工具。“此次发布标志着我们致力于提供先进的、以用户为中心的解决方案，以满足当今企业的动态需求的一个重要里程碑。”

XE Data Locker API 现在可用于所有 XE 用户以及任何人工智能引擎，承诺更可集成、更高效、更安全地使用相关数据。

了解更多信息，请联系: contact@amaxperteye.com