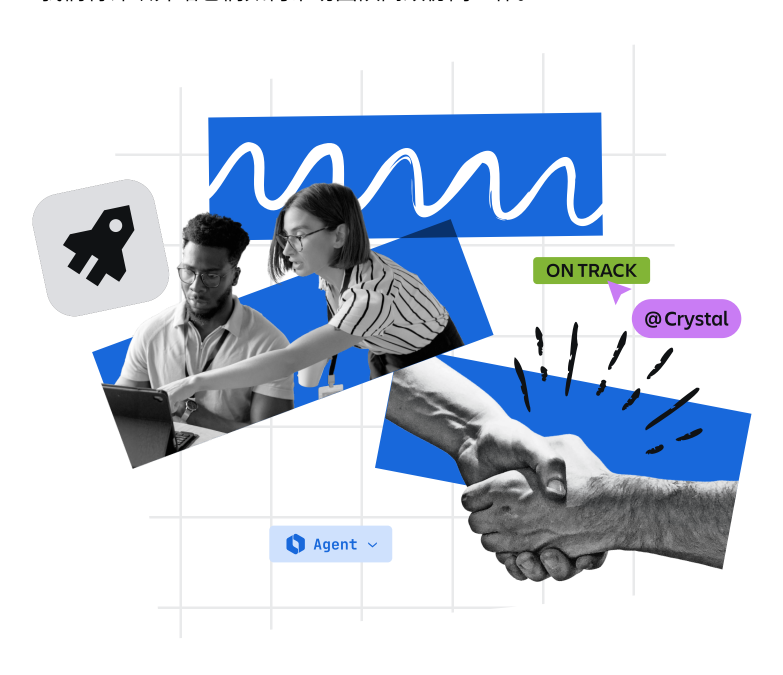
A ATLASSIAN

概览:

Teamwork Collection

Jira, Confluence, Loom 和 Rovo Agent 构成了团队协作的通用语言。 我们将详细介绍它们如何帮助团队高效协同工作。



组织正面临以更快速度交付价值的巨大压力。令人震惊的是,89%的领导者认为公司需要比以往任何时候都更快地行动,以跟上竞争的步伐。然而,74%的这些领导者表示,团队因无效沟通而受阻。跨职能协作尤其困难。将技术和业务团队统一到一个共同目标对于成功至关重要。不幸的是,工作孤岛、无效的人工智能(AI)和分散的工具阻碍了所有人的进展。

Atlassian 推出了 Teamwork Collection: 一套精选的应用程序——Jira、Confluence 和 Loom——以及强大的 Rovo Agent,将重新定义团队协作的方式。每个应用程序和代理单独贡献显著的价值,但在一起使用时,它们 在整个组织中形成了团队协作的通用语言。

认识 Teamwork Collection



Jira 是工作的全面记录系统。



Confluence 是人类 与 AI 同事的协作工作 空间。



Loom 是通过视频通 信保持信息在团队间 流动的粘合剂。



Rovo Teamwork Agent 是使团队更高 效、更快速工作的 AI 同事。

让我们深入了解 Teamwork Collection 如何帮助团队打破孤岛、更有效地使用人工智能,并在一天中顺畅地在各个应用程序之间切换。

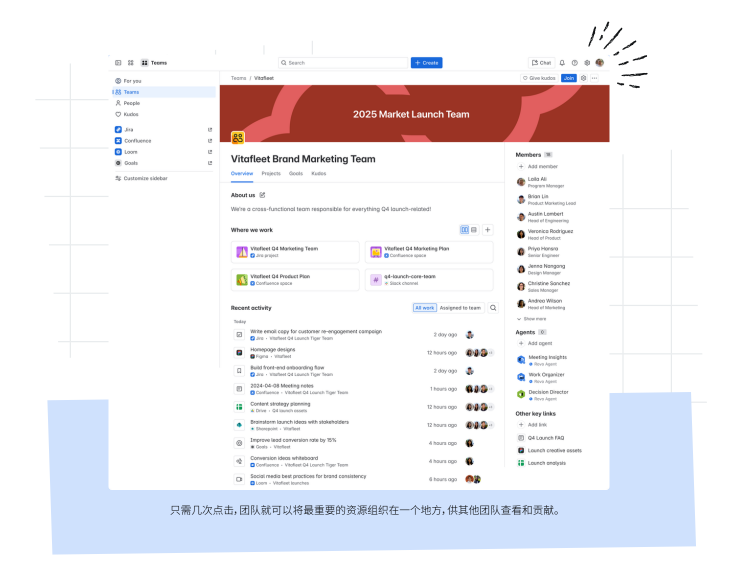


打破孤岛, 团结团队

员工表示,寻找信息会阻碍效率。普通员工每周花费超过四分之一的时间来查找完成工作所需的信息。孤立的信息导致团队分裂,最终导致生产力下降。

Teamwork Collection 通过提供对所有工作、目标和数据的共享可见性,打破孤岛,确保透明性和上下文。

例如,只需几次点击,领导就可以为他们的团队设置一个集中空间,包括用于计划和跟踪工作的 Jira 项目、用于管理知识的 Confluence 空间,以及通过视频通信促进更少但更有效会议的 Loom 空间。他们可以通过集成其项目的 Slack 频道、添加重要资源链接(如 Confluence 页面、Google Sheets 和 Figma 文件),并邀请跨职能协作者保持知情,从而自定义团队空间。这样,任何加入团队的人都知道在哪里可以找到资源并做出贡献,而任何寻求团队工作的人也知道去哪里查找。



发挥 AI 同事的真正潜力

尽管在许多组织中,AI 已经在某些局部领域发挥作用,但它尚未成为全面提升团队效能的驱动力。知识和数据的孤岛正在阻碍团队充分发挥 AI 的潜力。

团队并未做好充分利用 AI 的准备

- · 71% 的受访团队承认他们没有使用 AI 来帮助管理和发现信息。
- 96% 的高管并不完全确定如何让他们的团队更有效地使用



Teamwork Collection 运行在 Atlassian Cloud 平台上,该平台有一个名为 Teamwork Graph 的统一数据 层。与其他仅聚合数据的知识图谱不同,Teamwork Graph 知道组织内所有工作对象——如团队、消息、目标 等——之间的关系。当所有组织知识可供 AI 使用时,团队可以在每个工作流中使用 AI 支持的搜索、聊天和代理体验。

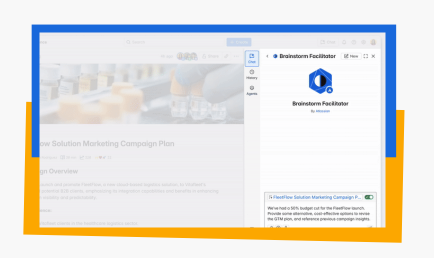
Teamwork Collection 中的专用 Rovo Agent 利用所有知识资产——来自第一方和第三方应用程序——甚至可以自主追求目标。

以下是一些即将推出的 Teamwork Collection 开箱即用的 Rovo Agent 预览:

头脑风暴协调员:

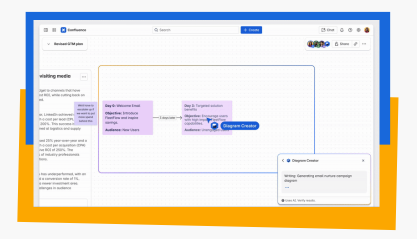
借助 AI 提供的洞察力激发更好的想法。

在 Confluence 白板中生成包含 历史数据的卡片,以推动协作。



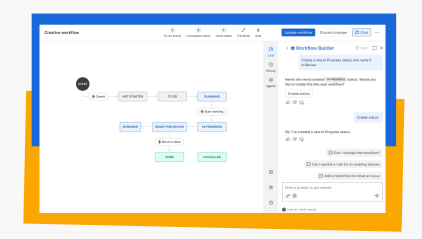
图表创建者:

将讨论转化为 Confluence 白板中的清晰 AI 生成图表。轻松直观地绘制出想法。.



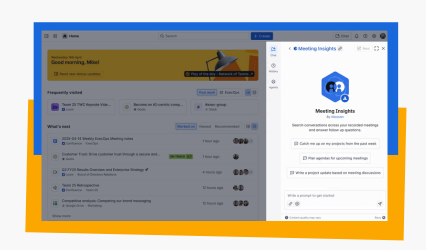
工作流构建器:

利用自然语言设计和构建适用于 Jira 中任意流程的定制工作流—— 包括状态、过渡和规则。这意味着 即使是复杂的流程也更容易为每 个人构建——创造出快乐的团队 和更快乐的管理员。



会议见解报告:

生成对用户有价值的会议知识——如重要决策和行动——以便团队获得关于 Loom 录制的单次或多次会议讨论内容所需的准确信息。



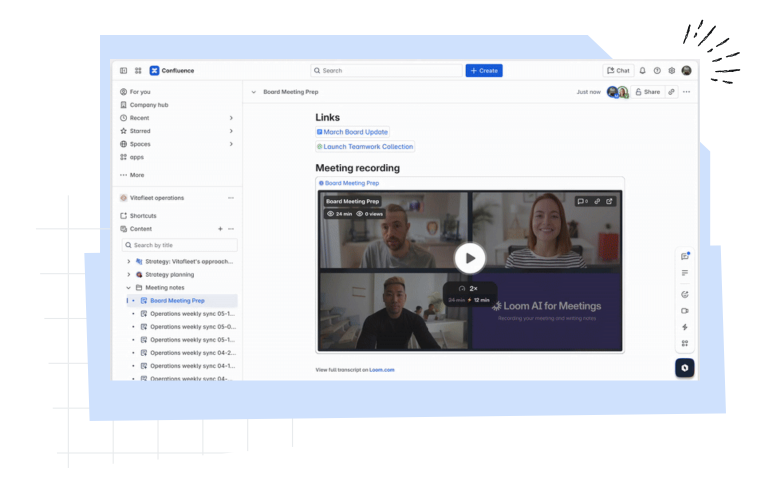
从想法到落地的团队协作

员工在从头脑风暴到管理项目、执行任务和记录工作过程中会使用多个应用程序。使用几个特定的应用程序并不是问题;是那些不连贯的应用程序减缓了速度并造成了不必要的摩擦。

让我们看看 Teamwork Collection 如何应对最令人生畏的生产力敌人:会议。由 Teamwork Collection 驱动的团队拥有更少但更好的会议。以下是具体做法。

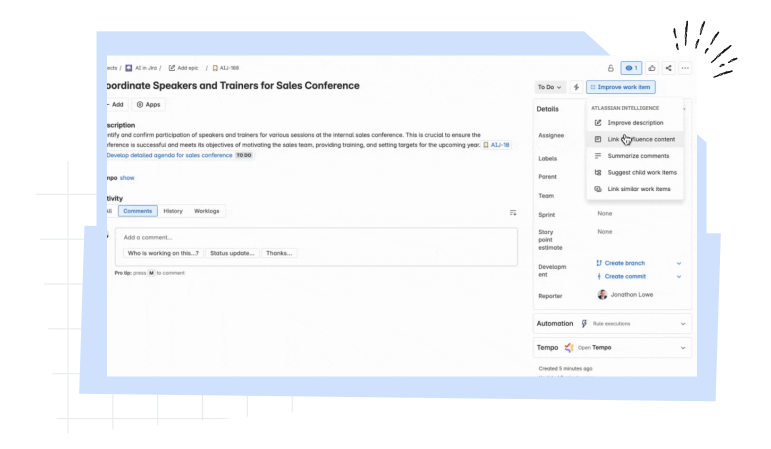
录制和分享 Loom 视频比安排一次会议分享信息更快、更容易——而且比单独的书面沟通更能传达细微差别和个性。无法实时参加会议的人也可以在日程允许的情况下异步跟进并参与。

但并非所有会议都是坏事。有时,这是辩论和做决策的最佳方式,因此 Loom 正在改进会议。通过 Loom 会议助手,它会加入你邀请它的电话会议,并且在所有人告别后几秒钟内,它会将通话记录提炼成会议摘要、行动计划和共享的链接资源。这些内容可以发布在 Confluence 页面上,以便任何受邀参加会议的人都可以在之后查看。



AI 帮助确保这些行动计划不会被遗忘。例如,可以直接从 Confluence 创建新的工作项,并使用页面的上下文。

通过 AI 和 Teamwork Graph 的力量,这些新创建的工作项的质量和清晰度可以自动得到改善,包括 AI 生成的描述、建议的子工作项、来自整个 Jira 的相关工作,甚至还有来自整个 Confluence 的相关页面。



随着所有工作背景嵌入其中,不再需要来回沟通——团队拥有了完整的画面,因此可以满怀信心地向前推进。

通过 Teamwork Collection,一个想法已经无缝地从会议中的构想到项目板上的执行,每个人都被纳入了这个过程。

准备好了解 Teamwork Collection 能为您的组织做些什么了吗?

虽然客户仍然可以单独购买和部署这些应用,但我们认为结合 Jira、Confluence、Loom 和 Rovo Agent 的优势所带来的好处太大,不容错过。

我们的专家团队可以提供量身定制的实施路线图、跨团队协作的最佳实践以及确保您充分发挥 Atlassian 工具潜力的指导。作为您值得信赖的 Atlassian 解决方案合作伙伴,我们随时为您提供帮助:



设计您的 Teamwork Collection 推出策略



培训您的团队有效使用 AI 同事



确保各部门顺利采用并进行定制化的入职培训



优化 Jira、Confluence、Loom 和第三方工具的工作流程

联系您的本地 Atlassian 解决方案 合作伙伴。

