

Celoxis

强大集成的项目管理和工作协作平台

使用 **Celoxis**，您可以获得真实的项目管理、智能工作自动化和上下文协作，从而使您的团队能够更快地执行和交付工作。

不仅仅是项目管理工具

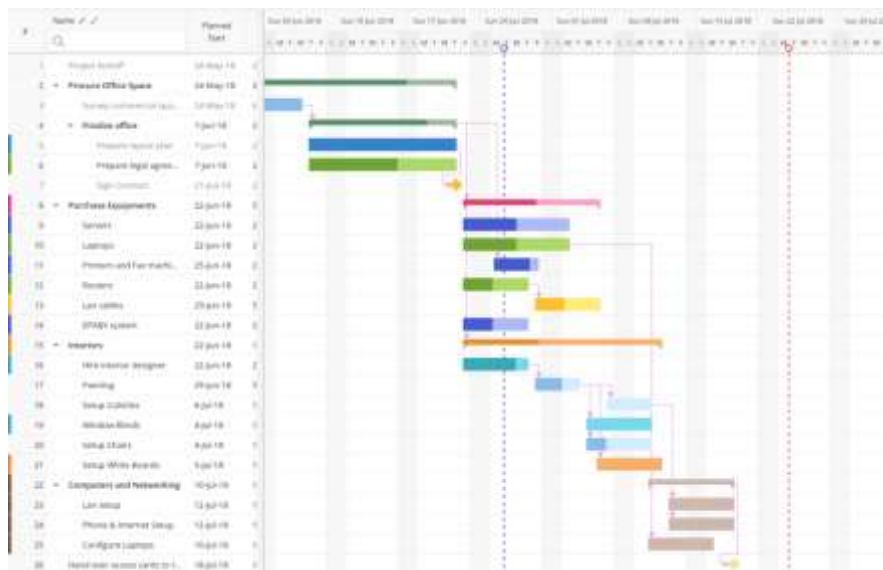
我们的 **PM** 软件是一个完整的项目管理平台，因此您不必通过不同的工具来完成工作。单一的工具更方便，从而提高采用率，具有强大的内置集成，这意味着更深入的洞察力，而且不可忘记——更低的成本！

Name	Time	Cost	Capacity	Risk	Benefit
Background services for iOS and Android	Yellow	Green	Yellow	Red	Yellow
Content marketing and SEO services	Green	Yellow	Green	Yellow	Yellow
Move web application to Bootstrap 4.1	Yellow	Yellow	Yellow	Green	Green
Move YouTube videos to Vimeo HD	Green	Green	Yellow	Yellow	Yellow
New module for automatic delivery schedule	Green	Green	Yellow	Red	Green
Redesign tabs in mobile app	Green	Green	Green	Green	Green
Replace widget set for mobile app for material design	Red	Red	Red	Red	Red
Tizen app for Samsung Televisions	Red	Green	Red	Red	Yellow
Use GPS instead of WiFi for location accuracy	Red	Green	Yellow	Yellow	Green
Use location services for optimal coupon delivery	Green	Green	Green	Green	Green
Wikipedia article overhaul	Yellow	Green	Yellow	Green	Green

项目请求追踪

在一个地方整理来自不同来源的项目请求。根据业务关键绩效指标对请求进行排序。轻松匹配需求和容量，选择业务价值最大化的项目。

- ✓ 通过电子邮件、表格或电子表格创建
- ✓ 可配置分级逻辑
- ✓ 自定义字段、工作流和关键绩效指标



项目规划

建立动态项目计划，使用强大的计划和调度工具自动调整以适应不断变化的现实环境。

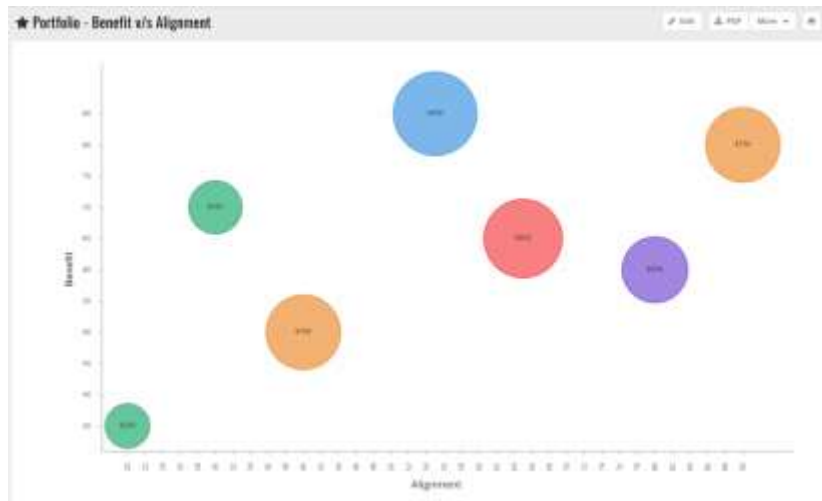
- ✓ 自动调度
- ✓ 项目间相关性
- ✓ 每项任务多个资源



资源管理

根据可用性、需求和技能轻松地任务分配资源。以准确、实时的图表优化利用您的员工。

- ✓ 地区特定假日、假期和休息时间
- ✓ 能力规划
- ✓ 支持多班制



投资组合管理

使用我们完全可定制的产品组合仪表盘获取有关项目的聚合信息。轻松定制和追踪重要的投资组合关键绩效指标。

团队与客户协作

不仅与同事共享文件、讨论并交换意见，还与客户共享文件、讨论并交换意见。我们的完全可定制的客户端意味着您可以节省时间并创造好印象！



带有版本控制的文件



在线讨论



@提及和通知中心



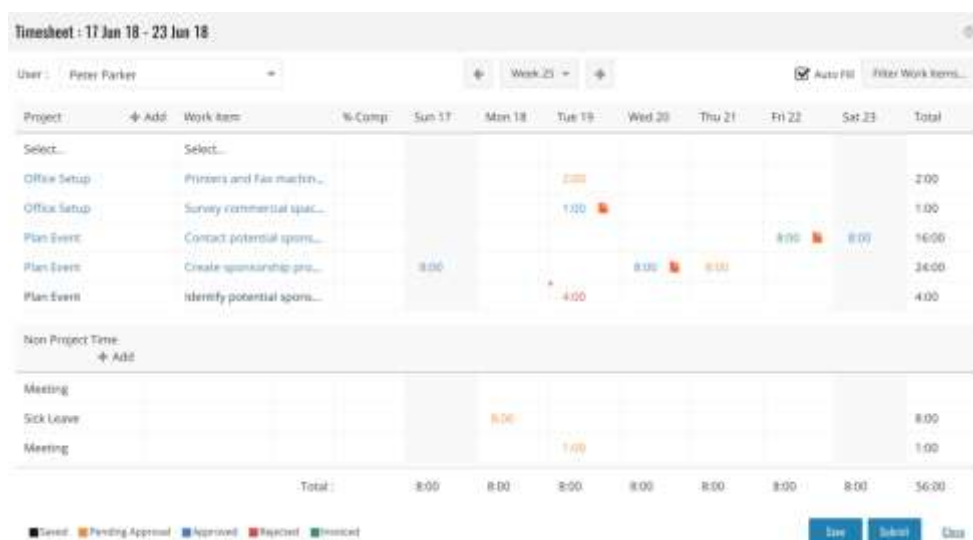
活动流



可共享日历



免费客户端门户



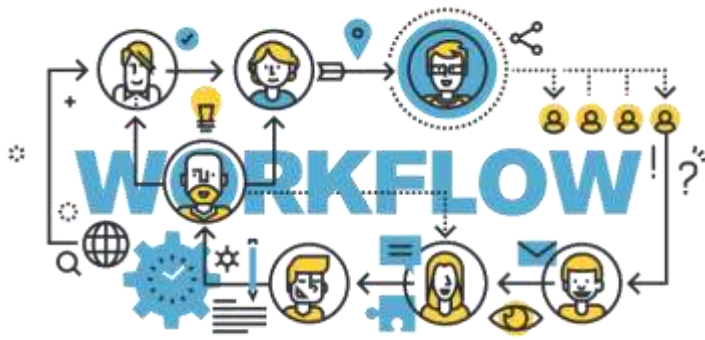
时间和费用

使用我们的集成时间表和费用模块追踪时间、成本和账单。

- ✓ 多级审批 workflow
- ✓ 任务定时器
- ✓ 自动提醒电子邮件

问题、风险和自定义 workflow 应用程序

将您的电子表格+电子邮件流程替换为我们的自定义 workflow 应用程序，您将永远不会重工。通过使用我们强大的报告引擎定制字段、路由规则、升级、超时和报告，自动化从未如此简单。我们提供打开即用的应用程序，如 Issue, Risk, Bug, Change Request 等，您可以从头开始定制或创建自己的应用程序。



报告和仪表盘

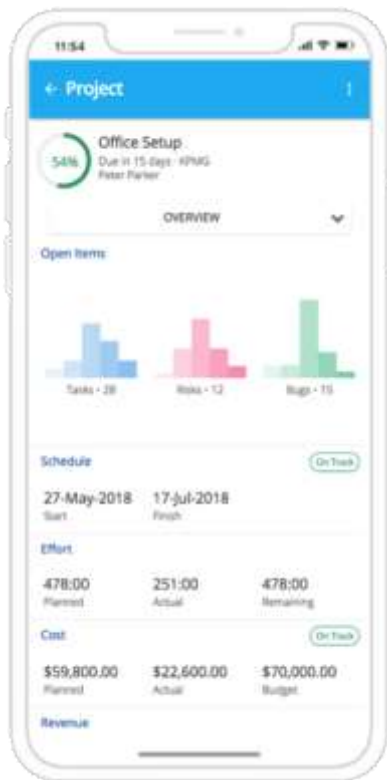
通过我们强大的报表和仪表盘收集 360 度实时洞察力。

- ✓ 有关自定义字段的报告
- ✓ 自定义向下钻取图表
- ✓ 定时的电子邮件报告交付



优化的移动接口

我们的项目管理工具具有一个优化的移动界面，可以在 Android、iOS、Windows Mobile、Tizen 或任何其他带有 Web 浏览器的操作系统上工作。



我们有多种语言

HELLO • OLÁ • ПРИВЕТ • HALLO • 你好 • BONJOUR • HOLA • مرحباً

与您的业务工具集成

我们的在线项目管理工具与数百个流行的商业应用程序无缝集成，更多的应用程序正在开发中。

与您已经使用的工具集成

我们的在线项目管理软件可以轻松地与 400 多个应用程序无缝集成。



谷歌硬盘

现在，您可以将现有的 Google 文档与 Celoxis 的即装即用驱动器集成链接起来。可以将文档附加到项目、任务、讨论和工作流。



电子邮件

电子邮件集成允许团队直接通过电子邮件参与任务、工作流和项目讨论。通知重要警报和最近更改通知的电子邮件有助于您与团队更有效地沟通。



微软 Excel

与 Excel 完全集成。快速导入和导出 csv 文件！



微软项目管理软件

从 MS 项目轻松过渡。导入项目计划，保留完整的层次结构、依赖关系、约束和资源分配。



iCal

将您的 Celoxis 事件和任务与您最喜爱的日历应用程序（如 Google 日历或 Outlook）同步。



JIRA

在 JIRA 中创建问题，并立即将其映射到 Celoxis 中的任务，以自动化您的工作。



QuickBooks Online

用于 QuickBooks Online 的 Celoxis 应用程序提供了一个简单的解决方案，可以将时间条目传输到 QuickBooks Online 中，从而使两个平台之间的所有与项目相关的账单信息保持同步。通过一键式集成，您可以简单地开始同步 Celoxis 和 QBO 公司之间的时间条目，从而实现高效计费。



Zapier

Celoxis 通过使用 Zapier 与流行的网络应用程序（如 Google Sheets, Calendar, Gmail, JIRA, Zendesk 等）集成使其变得简单。这可以节省大量的开发工作并使您的工作流程自动化。例如，在 Celoxis 中为 JIRA 中的错误快速创建任务，或者在 Google 日历中为重要任务添加提醒。



Salesforce

使用 Celoxis 的 Salesforce.com 应用程序，您的销售团队可以随时满足客户的需求。销售团队可以在 Salesforce 范围内启动、分配、管理和追踪客户项目。让您的销售和项目团队在同一个页面上，加快项目进度并确保成功的业务成果。



Microsoft Active Directory

将 Celoxis 连接到 Active Directory 联合身份验证服务，以便在受信任的业务应用程序之间安全共享身份信息。



Okta

连接 Okta 和 Celoxis 以节省时间并简化员工的密码管理。



谷歌认证

使用您的 Google 帐户登录 Celoxis，您可以从中获益。



Bitium

使用 Bitium 集成节省登录 Celoxis 的时间和密码。



One Login

OneLogin 集成简化了访问管理，并提供了对 Celoxis 和其他应用程序的单一访问。



Evernote

在 Celoxis 中为您的团队自动将 Evernote 笔记中的伟大想法转换为可操作的任务。



Slack

在 Celoxis 中将您的星型聊天转换为结构化任务，并停止工具之间的切换。



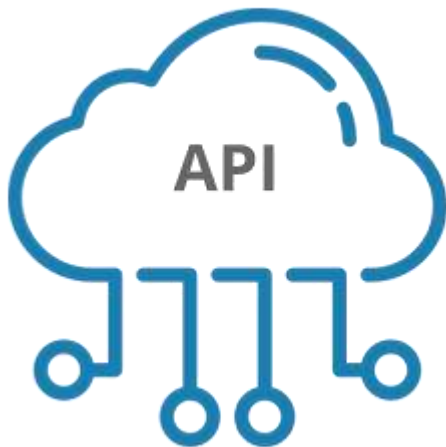
Zendesk

从 Zendesk 票据自动创建任务，并在不丢失它们的情况下完成后续工作。



Wufoo

当有人提交 Wufoo 表单时，减少使用 Wufoo 集成在 Celoxis 中自动创建任务的手动工作。



Celoxis API

我们的项目管理软件带有一个基于 Web 和独立于平台的 API，可以与其他业务应用程序快速集成。我们的 API 易于使用，并且有良好的文档记录，允许您无缝地连接现有的工具。

选择最适合您的组织的内容

Celoxis 是少数几个既可用于 SaaS 又可用于 On-Premise 的项目管理软件之一。

Cloud 云端

我们的云服务的历史正常运行时间超过了 99.9%。我们的服务器托管在美国的 Amazon Web Services (AWS) 云基础设施中。只有通过最新的 2048 位工业级 SSL 证书才能访问我们的应用程序。

On-Premise 内部部署

我们的 **On-Premise**(内部部署)版本与所有流行的企业平台无缝集成，易于安装、配置和维护。与其他自托管项目管理软件相比，我们的解决方案的总体拥有成本最低。

从 Cloud 开始，转到 On-Premise

Celoxis 为您提供了从云订阅开始到稍后迁移到本地版本的灵活性。这降低了风险，并确保您可以快速开始，而无需等待 IT 基础架构准备就绪。我们将帮助您将云数据迁移到本地安装，以实现无缝过渡。