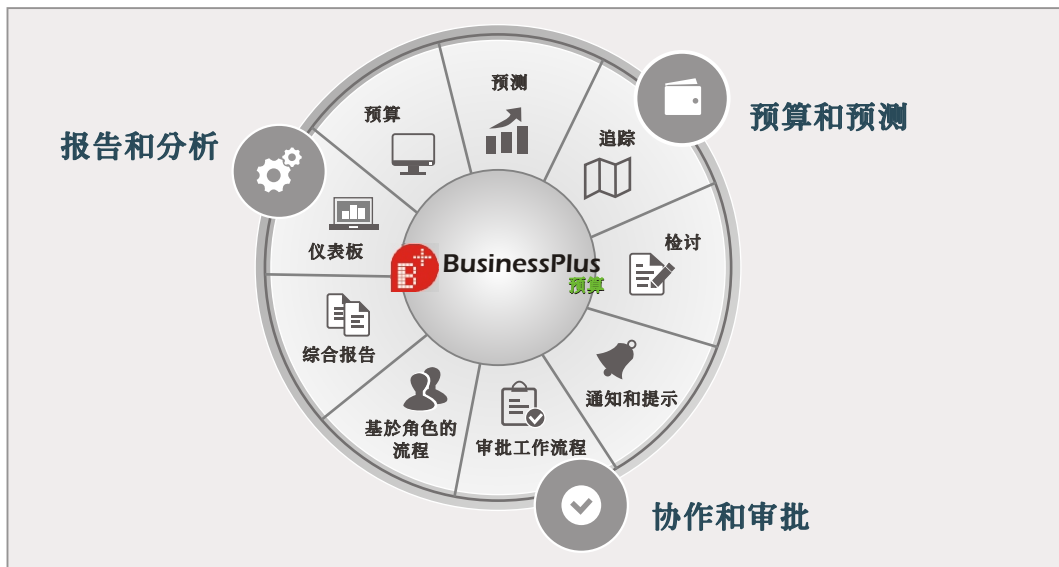




BusinessPlus 预算及预测管理

BusinessPlus 预算及预测模块 - 为一个预算管理解决方案，旨在为各种规模的组织自动收集和汇报财务预算和预测。将复杂的业务建模工作转移到流行的电子表格中，它着重于为业务经理提供一个全公司范围的协作平台，便于在数据完整性控制和工作流审批的情况下提交预算/预测。此外，它可以强制执行预算规则和时间表，并发出异常警报，便于财务经理能够控制流程。



关键优势

- 协助管理者随时随地提交、审核和监控预算流程
- 基于预算的最佳实践，同时提供调整空间，以适应不同公司架构及公司开支控制政策
- 将财务团队从繁复的管理工作中解脱出来，并确保提供跟进和决策支援
- 从预算录入开始即确保数据的完整性，并提供实时的差异分析
- 无论当地或区域公司，确保预算编制和预测过程的一致性和完整性
- 改善不同架构及预算周期的复杂组织之间的协调
- 协助公司政策执行并确保报告的准确性和及时性
- 从管理者的提交历史中快速获得准确的预算细节
- 管理可以根据基准对数据进行规范化，并发现值得研究的趋势
- 对于复杂的排名、时间顺序、异常、比例、趋势和分组分析，不需要用户具有技术背景，通过直观的控制面板可以即时完成
- 提高企业预算管理的效率和效益，简化部门费用控制

关键功能

- 基于原生 HTML5 用户端技术，无论桌面或移动设备，均可基于网页输入预算和预测资料
- 用于预算维护的多维度设计可包含部门、成本中心、项目、产品和服务，及独立的会计科目表
- 自动向部门/部门经理生成预算，并可通过电子邮件向相关方发出警报，便于及时处理
- 在适当的程序控制下，可通过网路集中分发、收集和存储预算/预测资料
- 支持多货币和汇率自动换算
- 用于不同预算组的预算提交和审查，可提供用户自定义工作流程审批和异常处理流程
- 提供完整的预算提交和审批状态日志，并进行严格的用户认证，进行记录级跟踪
- 全面的在线年度预算和预测查询，可下钻至原始预算数据
- 管理人员提交的预算和预测进行多维财务分析可通过表格和图形展示
- 强大的“透视表”报表设计器，具有排序值、日期字段、条件字段、比率、变化和汇总等流行的计算功能
- 可以独立运行或与 BusinessPlus 采购/费用集成实现完全自动化