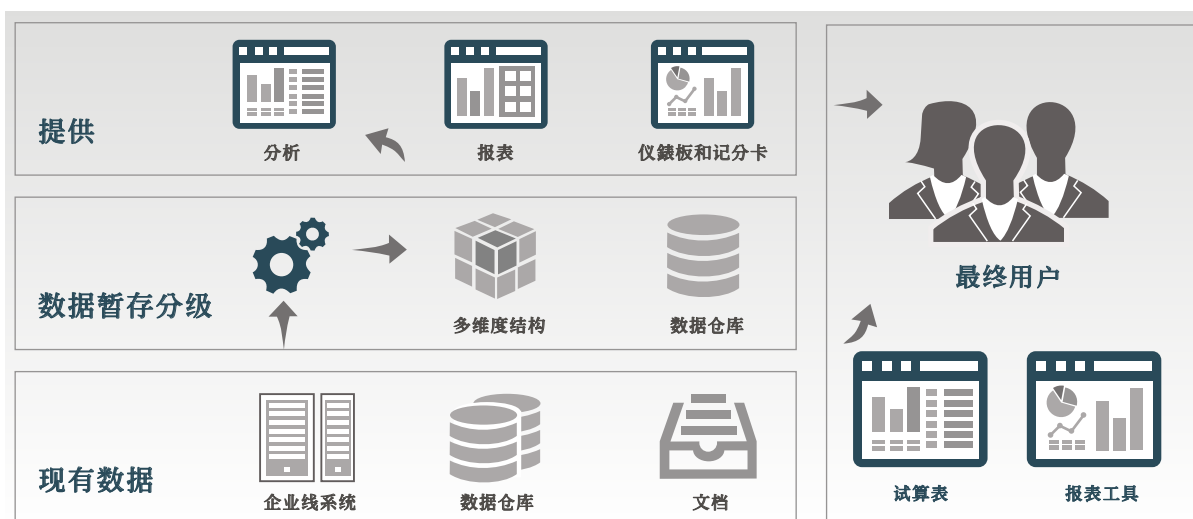




BusinessPlus 分析和预测

BusinessPlus 分析和预测是一个多功能的报告平台，旨在将不同用户之间分散的 Excel 报表合并到一个集中式数据库中，以便同时处理，并正确地透过互联网控制报表。它不仅提供丰富的计算功能，还提供统计分析，以便从数据中进一步作业务分析。一旦 Excel 档导入到 BusinessPlus 分析中，数据完整性将得到保证。除了格式化的报表和仪表板之外，只需像“数据透视表”一样拖放数据栏位，即可直接地生成的数据查询。



关键优势

- 数据以进行品质和完整性控制，同时整合来自多个来源的资料
- 业务用户能够生成具有必要和充分参考的管理报告
- 简易“拖放”操作确保快速部署
- 提供关键值的汇总总计、小计和事务之间的可追溯性
- 趋势分析数据，以获得更多管理见解
- 进一步的数据操作和演示材料
- 排名、时间顺序、异常、比率、趋势和分组分析可以立即完成，无需技术专业知识
- 数据提供见解并节省时间以生成新报告
- 儘量减少办公室之间的敏感档传输，并消除报表的版本模糊性
- 高效的数据管理和报告性能，无需额外（数据库许可证）成本
- 利用 MS Excel 的丰富功能在标准化的质量数据集上创建管理报告
- 当业务方案达到特定 KPI 时，快速更新管理以引起注意和操作

关键功能

- Excel 档和 MS SQL 服务器的数据导入范本
- 除了标准事务编辑列表之外，直观的数据操作面板
- 通过简单的“拖放”操作对业务数据进行多维分析
- 具有数量和数量汇总小计的多级分组
- 数据网格和图表之间的动态链接（具有可自定义的图例和图表标题）
- 资料网格和图表的多个列印和导出选项，如 XLS、PDF、HTML、JPEG、BMP 等
- 内置报告引擎，具有常用的计算功能，如排序值、日期栏位、条件栏位、比率、变化和摘要等
- 保存和重新载入已配置的报告佈局以供审核和修改的设施
- 集中存储的数据，支援通过桌面和移动设备同时访问互联网
- 内置专有资料库、数据存储和检索演算法
- 添加到 MS Excel（报告查询），允许直接从电子表格介面提取数据
- “决策表”用于在用户可定义的 KPI 参数时触发电子邮件警报和通知