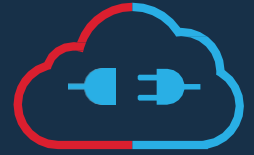


面向 IBM Cloud 的 BUSINESS OPERATIONS CONNECT 服务产品



面向 IBM Cloud 的 Business Operations Connect

解决方案概述：

- 支持从云端实现流程控制和操作自动化
- 重用现有的遗留决策，快速交付新的、高度自动化和智能的云服务
- 将操作自动化集中在一个地方，防止孤岛决策在云中扩散
- 让遗留流程和云服务之间的联系变得更牢固

解决方案元素：

- 在 Premise 上，API Connect Essentials 与 BPM 捆绑在一起（都在 Premise 版本上），作为 BPM S&S 的支持程序提供给客户
- 在 Premise 上，API Connect Essentials 与 ODM 捆绑在一起（都在 Premise 版本上），作为 ODM S&S 的支持程序提供给客户

主要目标受众：

- 金融
- 零售
- 医疗保健

主要决策者和影响者：

- LO
- 企业架构师
- 开发人员

最关注的需求

从现有应用程序和数据中获取更多的价值

- 在云上公开现有的业务流程
- 用最佳的决策自动化技术为基于云的应用程序提供助力
- 用新一代云服务扩展智慧流程遗留应用程序

致电原因

- 我想谈谈如何在云上利用您现有的决策来交付新的客户服务

- 您是否正在寻找更快地响应不断变化的业务条件的、构建于双模业务架构之上的解决方案
- 提高企业中现有的自助服务流程的等级

发现问题

- 您是否在考虑通过云计算交付新的客户服务？
 - 是否对它们进行定制，以便更好地以客户为中心？
 - 您将如何管理这种定制？
- 您对让知识型工作人员加入云战略有何看法？
 - 他们将扮演什么样的角色？
 - 您在考虑让他们对业务运营的管理方式拥有更多的所有权吗？
- 您在考虑利用现有的流程/决策来支持即将进行的云端发展吗？
 - 如今如何实现这一点？
- 您是否面临很长的开发周期，才能让您的云应用程序适合不断变化的业务条件？
- 如果能够将分析应用于决策或流程中来促进提高，这会有帮助吗？

IBM 能提供的帮助：

- 在云上公开现有的业务流程
- 用最佳的决策自动化技术为基于云的应用程序提供助力
- 用新一代云服务扩展智慧流程遗留应用程序

行动原因：

- 在如今收集的数据中，80%的数据无法被传统分析工具使用，因为其格式无法使用传统方法进行访问。
- 缺乏知识工作者（找到这方面的统计数据）
- 在基于云的操作中，加快数据处理和决策自动化
- 需要将商业自动化带入基于云的新应用程序中

竞争定位：

- 同类最佳：利用市场领先的业务流程和运营决策管理平台。
- 更快地响应不断变化的业务条件，且构建于双模业务架构上
- 是市场上综合了流程管理、决策管理和 API 管理的唯一解决方案
- Business Operations Connect 支持企业运营的混合云改造，结合使用了业界领先的流程和决策管理与 IBM 云功能

平均交易规模：

Business Operations Connect

- 第 1 阶段的 MVP 包不是一个新产品或单独的产品，并且 Business Operations Connect 的价格没有变化。不过，SP 的平均交易额是 200,000 美元。

平均销售周期：

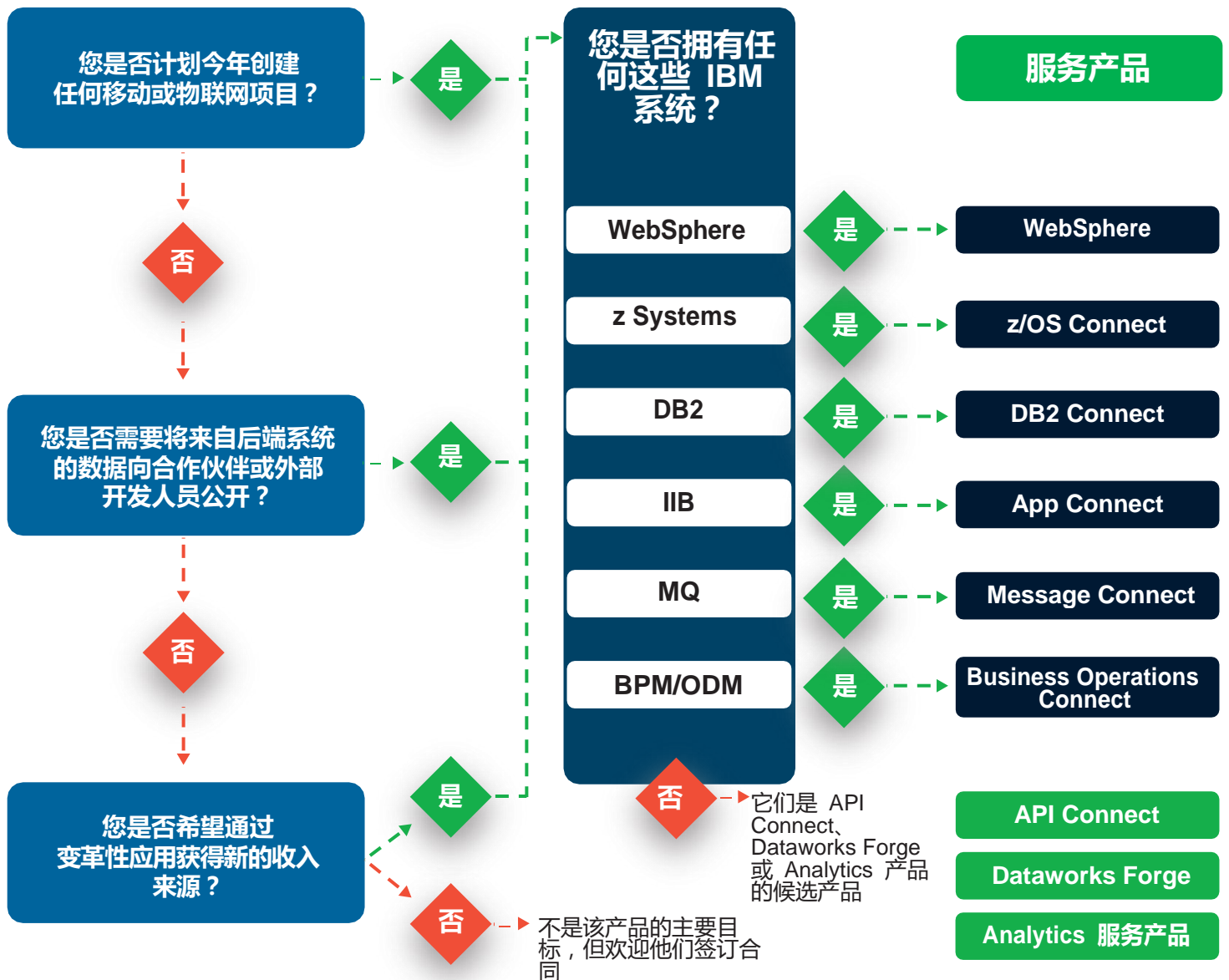
Business Operations Connect

- 第一个项目：90 天
- 企业转型：3 个月以上

面向 IBM Cloud 的 BUSINESS OPERATIONS CONNECT 产品



Connect 服务产品的决策树



面向 IBM Cloud 的 BUSINESS OPERATIONS CONNECT 产品



销售人员资源：

- [IBM Connect 营销活动销售工具包](#)

IBM Connect 网页

- [IBM Business Operations Connect](#)

社交媒体

- IBM Cloud : <https://twitter.com/IBMcloud>
- IBM Bluemix : <https://twitter.com/IBMBluemix>
- IBM Smarter Process : <https://twitter.com/BPMfromIBM>

YouTube

- IBM WebSphere <https://www.youtube.com/user/ib-mimpact>
- IBM Integration Media <https://www.youtube.com/user/IB-MintegrationMedia>

关键博客

- IBM Cloud 博客 : <http://www.thoughtsoncloud.com/>