



上海博尔捷数字科技集团有限公司

企业详情

企业官方注册名称：上海博尔捷数字科技集团有限公司
企业常用简称（英文）：BRIDGE HRTech
企业常用简称（中文）：博尔捷数字科技集团
所属国家：中国
中国总部地址：上海
网址：www.offersaas.com
所属行业类别：HCM系统-本地部署、HCM系统-云服务、招聘管理系统（ATS）、劳动力管理
在中国成立日期：2021年
在全球雇员人数：687

业务详情

1、主要客户所在行业：快速消费品、互联网与游戏业、零售业与电子商务、运输及物流、住宿与餐饮业

2、曾服务过的客户案例

客户案例一：

所提供的服务类别	HCM系统-云服务
客户公司性质	民营
客户公司行业	互联网与游戏业
客户当时的需求	该公司事业群，整合聚焦社区团购业务，业务名称“MMC”。分布全国200多城市，拥有员工5w名，日常运营设计岗位众多，包括：社区团购平台管理人员、美工视频设计、采购部、财务部、仓储部、技术、市场、售后等诸多部门，多组织结构，设计员工类型众多，包括一些灵活用工，因此社保缴纳流程较为复杂，且其中一线岗位招工非常困难，用户压力巨大。
具体服务内容	博尔捷数字科技集团-欧孚科技-复合用工管理云平台，覆盖企业内部人员管理及项目人员管理。通过系统解决企业多样化的用工管理，包括全职、兼职、外包等等；通过PaaS底层，灵活调整系统与系统之间的数据变化，组织架构的变化，业务快速发展的变化；将现有多个系统进行统一集成，统一UI，统一界面，数据共享，跨平台运营，使得所有系统都整合在复合用工管理云平台之中；根据不同业务对（招聘、社保、商保等）供应商进



	行结算管理，收支管理，差异账单管理；支持系统从“分法人实体，分组织部门，分业务线”，根据企业的不同维度做财务数据整合；满足整体项目核算，项目收支管理，利润分析；将运营系统和内部人资系统打通，支持分部门计税，合并计税，合并计算。
服务成果	告别纸质时代，实现合同电子化，高效、智能、规范管理各类合同，提升企业管理智能化与信息化水平； 线上招聘管理，企业招聘和招募信息精准触达目标用户，视频面试，极速网签合约； 覆盖400+城市的云端社保政策库，支持复杂社保计算，报增、报减在线处理审核管理，避免出错； 直连税务系统，批量获取个税app专项扣除数据，高度自动化处理，报税后一键缴纳； 算税逻辑实时同步，超级网银实现薪资核算发送的全流程管理。

客户案例二：

所提供的服务类别	HCM系统-云服务
客户公司性质	民营
客户公司行业	专业性服务（如法律，公关，教育等）
客户当时的需求	福建XX人力资源股份有限公司（已上市），是由中国海峡人才市场和福建省投资开发集团有限公司共同发起组建的国有股份制企业，开创了全国首家政府部门所属人才服务机构登陆资本市场在新三板挂牌的先河。该企业组织架构遍布全国50多个城市，项目类型众多，但管理模式非常传统，无法适应当下多层级的组织结构已经灵活多样的用工管理，档案存储空间逐年增大，仓库成本与日俱增，传统的纸质作业流程过于繁琐，且不利于企业各类数据统计，需手动制作报表，人工成本过大。
具体服务内容	博尔捷数字科技集团-欧孚科技-复合用工管理云平台，覆盖企业内部人员管理及项目人员管理。通过系统解决企业多样化的用工管理，包括全职、兼职、外包等等；通过 PaaS 底层，灵活调整系统与系统之间的数据变化，组织架构的变化，业务快速发展的变化；将现有多个系统进行统一集成，统一 UI，统一界面，数据共享，跨平台运营，使得所有系统都整合在复合用工管理云平台之中；根据不同业务对（招聘、社保、商保等）供应商进行结算管理，收支管理，差异账单管理；支持系统从“分法人实体，分组织部门，分业务线”，根据企业的不同维度做财务数据整合；满足整体项目核算，项目收支管理，利润分析；将运营系统和内部人资系统打通，支持分部门计税，合并计税，合并计算。
服务成果	数字化档案&数据报表 <ul style="list-style-type: none"> ◇ 实现各类证件台账化管理，自动提醒，避免劳务风险 ◇ 筛选条件丰富，快速查询员工证件档案信息 ◇ 线上化存档，减少纸质存档空间 ◇ 网签合同，提升处理效率与员工满意度 ◇ 对业务数据实时统计与汇总，高效支撑业务经营 灵活调整架构&人事管理 <ul style="list-style-type: none"> ◇ 支持企业设置多层级组织架构 ◇ 快速调整匹配不同项目人员的大规模变化



	<ul style="list-style-type: none">◇ 依靠系统，对异地人员信息清晰掌握，助力企业实现人员管理的信息化与透明化<ul style="list-style-type: none">◇ 建设企业级人才库，针对季节性用工实现风险管理，对人才资产实现盘活和复用
--	--

档案内容更新2023年7月