



苏州乔邦云计算有限公司

企业详情

企业官方注册名称：苏州乔邦云计算有限公司

企业常用简称（英文）：Tiobon

企业常用简称（中文）：乔邦

所属国家：中国

中国总部地址：江苏省苏州市工业园区新平街388号腾飞创新园塔楼A718-719室

网址：http://www.tiobon.com

所属行业类别：HCM系统-本地部署、HCM系统-云服务

在中国成立日期：2018年12月10日

在全球雇员人数：

业务详情

1、主要客户所在行业：快速消费品/机械制造 /电子电气

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	外商独资
客户公司行业	机械制造
客户当时的需求	<p>签约内容：</p> <p>阶段一：系统管理、参数管理、人事组织管理、报表分析管理、自动警示管理、自动警示管理、考勤管理、薪酬管理、自助服务系统、审批流系统（含流程设计平台及请假、加班、补卡流程）、移动系统（IOS & Android）、用餐模块；</p> <p>阶段二：出差管理系统、物品模块；</p> <p>阶段三：培训系统、招聘管理系统。</p> <p>此外，客户重点强调的需求有如下：</p> <p>1、各流程包括用餐申请、物品领用申请、出差流程等都需要在手机端实现；</p> <p>2、出差需要实现固定格式的打印报表；</p> <p>3、用餐需要跟员工当天的出勤关联；</p>



	4、流程报餐功能，当月关账等。
具体服务内容	除 产品服务、顾问实施服务 外，我们还提供 电话咨询服务、远程侦测服务、产品修复及安装服务、产品升级服务、政策法规更新服务 ，具体服务内容如下： 1、人事、考勤、薪酬、用餐、物品、出差系统需求调研，用餐、物品、出差模块的方案页面设计； 2、各模块系统参数设置； 3、用户操作现场培训； 4、定期项目进度汇报； 5、各模块项目交付测试前的打合会议； 6、考勤结算、薪酬结算协助； 7、新增报表及工牌打印等固定格式开发； 8、去客户现场进行系统配置及开发测试； 9、验收功能清单及验收材料。
服务成果	通过乔邦GHR人力资源系统，客户实现了： 1、人事考勤、薪酬资料系统的动态存储及实时查询； 2、完成考勤机对接，自动比对排班、加班、请假与考勤的数据，让人力资源部门告别手工对比； 3、配合开发销出差和销请假的单独流程，与考勤联动，减少人力成本； 4、签核流程规则配置灵活，能快速应对组织架构变更造成的签核人员调整，有效缩短签核流程，提高部门工作效率； 5、用餐根据排班自动报餐，且配合流程申请，每天定时发给对应供餐公司，减少浪费，为环保做贡献； 6、完善并简化物品申领流程，让每一笔物品，为企业降低成本； 7、通过GHR APP实现移动化办公，随时随地开展工作。

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	外商独资
客户公司行业	快速消费品
客户当时的需求	签约内容： 人事组织管理、考勤管理、薪酬管理、报表分析管理、自动警示管理、系统管理、参数管理、员工自助服务系统、审批流系统（含流程设计平台及请假申请与签核，加班申请与签核，忘刷卡申请与签核）、手机移动端（含IOS & Android版本） 此外，客户重点强调的需求有如下： 1、人事、考勤、薪资、模块的实施； 2、年假能按照本土化进行法定福利等灵活产生； 3、实现办公室员工弹性的工作； 实现产线多时间段排班的需求。
具体服务内容	除 产品服务、顾问实施服务 外，我们还提供 电话咨询服务、远程侦测服务、产品修复及安装服务、产品升级服务、政策法规更新服务 ，具体服务内容如下： 1、人事、考勤、薪酬、用餐等模块的需求调研；



	<ol style="list-style-type: none"> 2、各模块系统参数设置； 3、关键用户操作现场培训； 4、定期项目进度汇报； 5、考勤结算、薪酬结算协助； 6、新增报表及工牌打印等固定格式开发； 7、导入全程均为现场配置及开发测试； 8、验收功能清单及验收材料。
<p>服务成果</p>	<p>通过乔邦GHR，客户实现了：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、人事考勤、薪酬资料系统的动态存储及实时查询； 2、完成考勤机对接，自动比对排班、加班、请假与考勤的数据，让人力资源部门告别手工对比； 3、通过参数配置实现弹性班别设置，并且可根据人员不同类别进行多样灵活的加班管控； 4、重点考勤事项、合约、各类证照邮件根据不同类别多次提醒关键用户，帮助企业快速发现异常并及时处理； 5、薪酬实现自动化，一键结算，准备率达100%； 6、通过员工自助服务系统，实现员工全面自助，实现流程电子化，有效缩短签核流程，改善企业内部沟通，解放管理者的时间； 7、还可通过GHR APP进行移动办公，随时随地处理事务。

档案内容更新2022年8月