郑旭

手机:+86-13811386827

E-mail: zerozone_x@126.com

当前住址:北京市朝阳区

个人简介

- 超过五年 PLM 领域 500 强企业从业经验;
- 熟悉电子制造业 IT 解决方案, 了解端到端流程方案设计过程;
- 有参与和管理复杂项目经验,熟悉瀑布和 Scrum 敏捷的项目管理方式;
- 拥有认证 ScrumMaster (CSM)证书 (2016);
- 有处理复杂产品数据的版本管理,技术状态管理和配置管理经验;
- 海外留学经历,中英文文档,会议,Email沟通无障碍。

工作经历

2012 - 今 联想 (北京)有限公司: PLM 主管工程师 (2016 - 今) PLM 工程师 (2012 - 2016)

- 负责需求分析和管理,解决方案设计和实施,测试,培训以及运维;
- 参与及领导跨部门端到端复杂项目实施过程;
- 上线运维,问题追踪,以及项目质量控制。

项目经历

2017.3 - 今: │ 联想数据中心业务集团 (X86 Server) - One Configurator 项目

- PLM Track Lead
- 系统平台: ELOIS (Windchill 10.2 M030), DCG Windchill (Windchill 10.2 M020)
 - O 负责 ELOIS 战略平台系统;
 - 主管 Purley CTO 整体方案 (联想数据中心业务集团产品数据维护和发布的核心流程之一);
 - O 带领团队实施 CTO 解决方案,支持 One Configurator 配置系统上线以及 Purley 产品发布;
 - 〇 解决复杂产品数据版本和状态管理难点,优化配置管理方案;
 - 兼顾生产运维问题处理和敏捷实施新需求研发,实现稳定的持续集成。

2016.2 – 2017.1: | 联想数据中心业务集团 (X86 Server) – Enterprise PLM Consolidation Phase II 项目

- WPA Track Lead
- 系统平台: DCG Windchill (Windchill 10.2), DCG WPA (WPA 11), GDX
 - 〇 结合供应商管理体系,负责联想数据中心业务集团环保方案的设计和实施;
 - O 带领内外部团队实施端到端环保解决方案,实现 IBM EMARS 系统到 Lenovo WPA 的业务迁移。

2015.7 – 2016.7: K想数据中心业务集团 (X86 Server) – Enterprise PLM Consolidation 项目

- PLM Report Track Lead
- 系统平台: DCG Windchill (Windchill 10.2), PLM Report System (self-dev, Java)

- O 带领敏捷团队从零开始构建整套 PLM Report 自开发平台 (Java);
- O 实践 Scrum 方法论,提高项目质量和项目体验;
- 结合 Lenovo 战略平台 (Windchill PLM Report System) 实现 IBM (ENOVIA MirrorMart) 解决方案的重构和迁移。

2015.1 – 2016.1: │ 联想数据中心业务集团 (X86 Server) – System X Enterprise Product Migration 项目

- CTO Track Lead
- 系统平台: ELOIS (Windchill 10.2), DCG Windchill (Windchill 10.2)
 - O 搭建 ELOIS 系统,并且负责其中 CTO 方案的设计和实施;
 - 使用 Loadsheet 和 EC 解决方案,实现产品数据维护和发布,满足业务需求;
 - O 从基础数据层面上支持,例如 Custom Model, POR, Announcement 等解决方案的设计和实施。

2014.8 – 2015.7: K想数据中心业务集团 (X86 Server) – Bohemia 项目

- Process Architect, PPS lead
- 系统平台: DCG Windchill (Windchill 10.2)
 - 搭建 DCG Windchill 系统用于 System X 产品数据管理;
 - O 设计和实施 EC 发布流程,满足产品数据端到端发布的业务需求。

2012.3 – 2014.10: │ 联想 PC 业务集团 – Olympus, PGI, CTO Simplification, Product Foundation 等

- Process Architect, PPS lead
- 系统平台: PCG Windchill (Windchill 10.0), LOIS (Self-dev, Java)
 - O 参与各种方案增强和优化项目,包括多国家解决方案,Lenovo和 Think业务合并,新工厂扩展等;
 - 〇 需求分析,解决方案设计和实施,测试,用户培训以及上线后生产运维管理等。

教育背景

2010 - 2011 华威大学(英国)

学位: 企业集成管理 硕士 华威制造工程学院(WMG)

主要课程: 物流及运营管理,信息建模和系统分析,信息及通讯技术,组织机构及人力资源管理,企业资源规划整合,市

场策略,国际合资,项目管理及控制,虚拟工厂,数字化协同设计等等。

毕设项目: 英国华威大学生方程式赛车队 PLM 解决方案

2004 – 2008 北京航空航天大学

学位: 飞行器制造工程 本科 机械工程及其自动化学院 毕设项目: 基于虚拟现实的飞机舱门建模与装配过程仿真

语言能力

英语:熟练掌握听说读写;文档、电话、会议、邮件沟通无障碍。