新闻稿

领先的MES供应商通过Checklist Manager实现了点检作业的信息化和作业结果评估

**iTAC推出Checklist插件，以实现无纸化和高效生产流程**

Montabaur, June 15, 2021 **–在生产中使用点检表是很常见的，例如，在工厂开工前或某一产品首次生产时。在大多数情况下，他们是手动创建的。iTAC Software AG (**[**www.itacsoftware.com**](http://www.itacsoftware.com)**)提供的MES和IIOT解决方案，自动化生产流程，并为制造过程的网络化、自动化和分析提供各种服务。七月，iTAC将发布Checklist(点检插件)，实现了点检的信息化和随后的结果评估—全面无纸化。**

“点检表的管理、记录和评估通常仍然是按传统方式进行的。但是，随着制造业的需求不断增长，通过笔纸在写字板上创建或是自己在excel表格中创建的点检表已经满足不了目的了 。动态电子化的点检系统对于顺利和现代化的生产过程是必不可少的，” iTAC Software AG CEO Peter Bollinger解释说。

因此，iTAC Software AG推出了一个点检系统插件。在点检表系统中可以访问各种检查表。例如，在启动机器之前，诸如 "检查环境温度"、"所有工装都完成安装吗？"、"所有安全措施都启动了吗？"等等因素都可以通过检查表进行查询。

有了点检表管理器，就可以用电子化的方式记录检查情况，并在事后对结果进行评估。用户可以自由定义点检表的执行时间（例如，每天、每月、每年、在一个班次的开始或结束时）。一般的点检表通常只有 "完成/未完成"、"好/不好 "的功能。为了提高灵活性，iTAC为检查表模块增加了不同的类型--这样就可以在 "数据"、"决定"、"选择 "或 "文本 "之间做出区分。

"新的插件实现了无缝、无纸化文件和高度的灵活性。由于所有责任方都可以集中访问所有数据，因此提供了高效的流程。点检表模块既可以在移动平板电脑上使用，也可以在办公电脑上使用。另一个优点是对MES的依赖性最低。我们实现了与Workbench(浏览器工作台)的无缝集成，可以将点检表的检查结果与我们的流程互锁功能进行互动，"Peter Bollinger解释道。



*iTAC推出checklist插件*

About iTAC

iTAC Software AG是机械与车间工程集团杜尔集团中独立运营的公司,提供制造业一个基于互联网的信息技术,iTAC成立于1998年,是领先的MES供货商,旗舰产品iTAC.MES.Suite在全球范围不同行业广泛的应用,包括汽车制造商,通信行业,汽车部件行业,电子制造行业,医疗科技,能源,金属加工等等。为工业4.0及工业物联网所打造的系统及方案使其产品组合更加完整,iTAC的总部设于 Montabaur,分公司设于美国,日本,在中国有深圳及苏州办公室,并有全球的伙伴网络。iTAC的发展理念是连接人,数据,系统。

杜尔集团(Dürr Group)是全球领先的机械与车间工程领导商之一,具有自动化,信息化,工业4.0方面的杰出专长,杜尔的产品,系统,在多个行业中服务于多个行业中高效的制造流程,包括汽车,机构工程,化学,制造,以及木作行业,杜尔在全球32个国家有92个服务据点及16500员工。

Contact

iTAC Software AG

Natalie Wolodin

Inbound Marketing

Tel.: +49 2602 1065 216

Fax: +49 2602 1065 30

Email: [natalie.wolodin@itacsoftware.com](mailto:natalie.wolodin@itacsoftware.com)

[www.itacsoftware.com](https://www.itacsoftware.com/de)

PR agency:

punctum pr-agentur GmbH

Ms Ulrike Peter

Managing Director

Tel.: +49 211 971 7977 0

Email: [pr@punctum-pr.de](mailto:pr@punctum-pr.de)

[www.punctum-pr.de](https://www.punctum-pr.de/)