

Tata Technologies获好评

链接:www.china-nengyuan.com/news/190240.html

来源:美通社

Tata Technologies获好评

作为原始设备制造商们开始其电气化之旅的首选工程服务提供商之一, Tata Technologies在所有位于印度的全球工程研发专业公司中排名第一, 在全球范围内排名第二。

印度浦那、英国考文垂和美国底特律2023年1月2日/美通社/ -- Tata

Technologies作为全球领先的产品工程和数字服务公司之一,今天宣布连续第六年被评为Zinnov Zones工程研发服务领域的全球领导者。该公司是全球原始设备制造商们首选的电气化合作伙伴之一,在所有位于印度的全球工程研发专业公司中排名第一,在全球排名第二。同时,该公司在位于印度的全球汽车工程研发服务提供商中排名第一,在全球排名第三。



Tata Technologies

"工程让世界更美好"的愿景体现了在整个产品价值链中提供可持续性工程和数字转型解决方案的承诺。2022年Zinnov Zones研究确认, Tata Technologies在产品价值链的所有关键领域都取得了令人瞩目的进展。该公司已成为汽车工程研发、电气化服务、数字工程、工业4.0和航空航天工程研发服务领域的全球领导者。该公司在多个方面排名的提升为



Tata Technologies获好评

链接:www.china-nengyuan.com/news/190240.html

来源:美通社

其在整个产品工程和制造价值链中令人信服的解决方案、交钥匙型电动汽车技术能力、嵌入式软件解决方案、数字转型服务、数字制造解决方案、多元化全球客户群,以及在过去一年达成的大量交易提供了佐证。此外,其围绕MRO、模具设计和仿真,以及面向航空航天行业的售后市场解决方案的定制化产品因其价值创造而获得认可。

Tata Technologies首席执行官兼董事总经理Warren Harris在回顾2022年Zinnov Zones评级时表示:"我们很荣幸连续第六年被评为工程研发服务领域的全球领导者,以及在所有位于印度的全球工程研发电气化专业公司中名列第一位。Zinnov评级真正证明了我们在过去一年中取得的进展,并展示了我们如何在整个产品价值链中提升我们的价值主张。它还加强了我们的承诺,即继续投资于我们的数字工程和交钥匙电动汽车技术能力,以帮助我们的客户推出具有竞争力的产品。"

Zinnov执行合伙人兼全球负责人Sidhant Rastogi表示:"Tata Technologies通过利用其在整个工程研发产品价值链中的解决方案和加速器生态系统,改变了全球产品的工程、制造和服务方式。它在电动汽车、嵌入式软件、工业4.0和数字工程领域赢得了多项大型交易。公司在为全球众多知名客户提供大规模高端电动出行和数字转型解决方案方面拥有良好往绩。通过其交钥匙型电动汽车开发解决方案以及eVMP和Pulse等加速器产品,该公司已成功成为所有位于印度的全球工程研发电气化和汽车专业公司中的佼佼者。该公司在2022年Zinnov工程研发区域产品价值链的各个阶段获得领导地位,这反映了其在电动汽车、汽车和航空航天垂直领域的强大能力。"

Tata Technologies高级副总裁兼全球营销和业务卓越主管Santosh Singh表示:"我们作为战略工程合作伙伴,帮助企业变得更好。从交付分立式结果到端到端的产品开发解决方案,Tata

Technologies是希望转变产品组合和快速推出新型电动汽车的公司首选的工程服务合作伙伴。被Zinnov Zones评为位于印度的全球电动汽车专业公司中的领先者,这使我们成为希望体验全球项目并与目标驱动型组织合作的人才的理想品牌。"

新闻稿可在网站、LinkedIn、Twitter和Instagram上查看。

Zinnov区域是Zinnov发布的年度评级,根据其胜任度、能力和市场成功程度对全球服务提供商进行评估。

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/news/190240.html