

IBODigital's sToolTracker jetzt auf Microsoft AppSource verfügbar

Kirchheim, München, Deutschland — 14. September 2020 — IBODigital kündigt heute die Verfügbarkeit von sToolTracker auf [Microsoft AppSource](#) an, einem Online-Cloud-Marktplatz mit maßgeschneiderten Branchenlösungen.

Mit ihrem Industrie-, Cloud- und KI-Wissen und -Erfahrung konzentriert sich IBODigital auf die Entwicklung von Cloud-Lösungen für Industrieunternehmen in der diskreten Fertigung. sToolTracker ist ein modernes Werkzeugmanagementsystem für Microsoft Dynamics 365 Business Central und deckt den gesamten Werkzeuglogistikzyklus ab. Von der Verwendung über die Wartung bis hin zur Quarantäne können alle Prozesse einfach überwacht und durchgeführt werden, ohne Dynamics 365 Business Central zu verlassen. sToolTracker trägt für den Kunden zur Zeitersparnis, höheren Wertschöpfung und verbesserten Qualität bei.

Daniel Lemberger, CEO, IBODigital GmbH, sagte, "Was ich am meisten an sToolTracker schätze, ist, dass man schnell damit interagieren und einen Mehrwert generieren kann. Das Team hat größte Anstrengungen unternommen, um die Vertrautheit innerhalb von Dynamics Business Central sicherzustellen."

Toby Bowers, General Manager, Business Applications Group, Microsoft Corp., sagte, "Wir freuen uns, IBODigital's sToolTracker bei Microsoft AppSource willkommen zu heißen, der unseren Kunden Zugang zu den besten verfügbaren Lösungen aus unserem umfangreichen Partner-Ökosystem bietet. Microsoft AppSource bietet Partnerlösungen wie sToolTracker von IBODigital an, um Kunden dabei zu unterstützen, ihre Bedürfnisse schneller zu erfüllen."

Eine kostenlose Testversion von sToolTracker finden Sie auf seiner [Seite](#) auf AppSource.

Über IBODigital

IBODigital hat sich zur Aufgabe gemacht, Industrieunternehmen zu befähigen, mehr zu erreichen. Deshalb entwickelt IBODigital Cloud-Lösungen, die Betriebsaktivitäten und deren Beteiligte derart verbindet, dass bessere Erkenntnisse gewonnen werden, um Kooperationsprozesse zu automatisieren und belastbare Lieferketten zu ermöglichen.

Weitere Informationen erhalten Sie, nur für Presse:

IBODigital GmbH, +49-89-991557-0, presse@ibodigital.com